



2023

Le monde de la douche

Gamme complète

SARL Pauli
France

SARL Pauli France

Toutes les images, les dessins techniques et leurs descriptions sont protégés par le droit d'auteur. Propriété de Pauli + Sohn GmbH. Les mesures techniques figurant dans le catalogue ne sont pas contractuelles. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications à la conception. Veuillez respecter nos droits de propriété industrielle. Aucune responsabilité n'est acceptée pour les erreurs d'impression et les fautes commises lors de la production.

www.paulifrance.fr

Edition : mars 2023

SARL **Pauli**
France

Le monde de la douche

Gamme complète

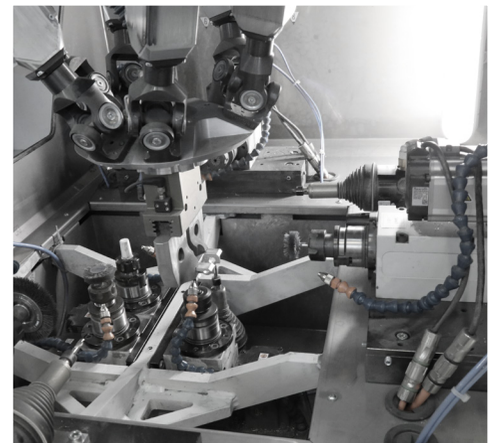


Quincaillerie de douche de Pauli + Sohn Production en Allemagne

Pauli + Sohn, dont le siège se trouve dans le Oberbergischen Land, est spécialisé dans le développement et la production de ferrures pour les constructions en verre. En tant qu'entreprise familiale de deuxième génération, le développement permanent et une forte orientation client représentent un objectif permanent. Les matériaux ainsi que les processus de fabrication et de finition font des quincailleries de douche des produits pérennes d'une grande longévité. Simultanément, Pauli +

Sohn attache une grande valeur à l'innovation et à des techniques de production moderne. Seuls des matériaux de grande qualité pouvant être manufacturés de façon très précise et finalement assemblés manuellement sont utilisés. Pauli + Sohn attache également une très grande importance au développement durable : les déchets des matières premières sont recyclés et l'eau nécessaire à la production est retraitée dans un système de filtrage interne.





Informations générales

■ Introduction	4
■ Aperçu des nouveautés	8
■ Comparatif de nos produits	12
■ Conseils de montage	382
■ Formations et présentations	398
■ Configurateur de douches	406
■ Couleurs et finitions	407

Types d'installations

Douches encastrées,	16
Douches d'angle	18
Douches pentagonales et rondes	22
Douches en U	24
Configurations pour baignoires	26

Pentures battantes

■ PONTERE	33
■ PONTERE Connecteurs d'angle	48
■ PAVONE affleurante avec fonction levante	55
■ PAVONE Connecteurs d'angle	66
■ FLAMEA ⁺	71
■ FLAMEA ⁺ Connecteurs d'angle	84
■ FLAMEA ⁺ Pentures pour Sauna	91
■ FLAMEA	101
■ FARDELLO	109
■ FARDELLO Pentures pour Sauna	123

Pentures à ouverture unilatérale

■ FLINTER	131
■ NIVELLO ⁺ – affleurante	144
■ NIVELLO ⁺ Connecteurs d'angle	150
■ NIVELLO – avec contre-plaque	152
■ FLUTURE – à recouvrement	163
■ ■ ■ ■ ■ Connecteurs d'angle pour FLAMEA, FARDELLO, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE	168
■ TURA pour charges lourdes	175
■ TURA Connecteurs d'angle	186
■ TURA Pentures pour Sauna	191
■ FARFALLA	203
■ PILLANGO	209
■ PAPILLON	271
■ ■ ■ Connecteurs d'angle pour FARFALLA, PILLANGO et PAPILLON	222

Systèmes de douches coulissantes EVERYSPACE

■ EVERYSPACE - Détails techniques	226
■ EVERYSPACE - Types d'installation	230
■ EVERYSPACE - Sets (104/209)	234

Systèmes de douches coulissantes VIVERE II

■ VIVERE II	253
■ VIVERE II Types d'installations	256
■ VIVERE II Sets	258
■ VIVERE II pièces détachées	265

WALK-IN

■ WALK-IN Aperçu des produits	278
■ WALK-IN Types d'installations	280
■ WALK-IN Systèmes de profils	284
■ WALK-IN Raidisseur sol-plafond	290
■ WALK-IN Profilé de serrage	292
■ WALK-IN Profils	294

Accessoires

■ Poignées de portes	299
■ Porte-serviettes	312
■ Stabilisateurs	318
■ Butées	344
■ Profilés d'étanchéité	350
■ Profilés (voir rubrique WALK-IN)	294
■ Loquet de porte / support	370
■ Verre	372
■ Autres	376

EVERYSPACE COMFORT

à partir de la page 225

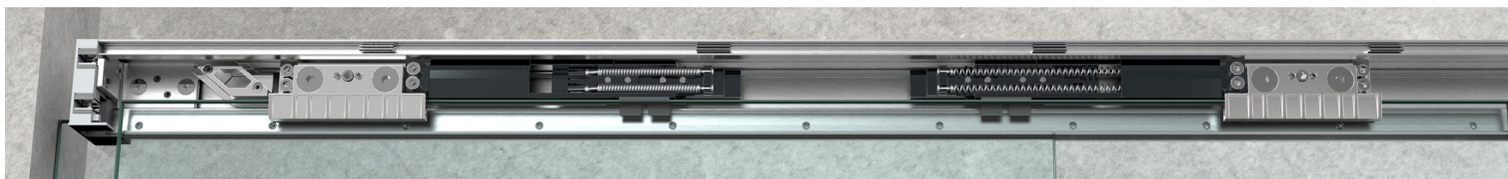
MADE
IN
GERMANY

NEW



Avec EVERYSPACE et EVERYSPACE COMFORT, nous avons franchi une nouvelle étape dans le domaine des portes coulissantes pour les salles de bains modernes. Au cours du développement, nous avons mis l'accent sur

la conception, la facilité d'installation et la fiabilité. Le système est flexible et polyvalent - tout simplement idéal pour créer une valeur durable dans les projets privés et publics



- Possibilité de fixation du rail directement sur le fixe latéral, sans vissage sur le mur
- Fixe latéral sans fixation compliquée au silicone dans le rail
- Frein à l'ouverture et/ ou la fermeture
- fixation du rail de roulement sans perçage du verre
- réglage simple de la hauteur (± 3 mm)
- avec réglage de l'épaisseur du verre (brevet déposé)
- Vantail de porte facile à accrocher
- guidage au sol divisible pour un montage et un nettoyage faciles
- selon la position du pommeau de douche, le recouvrement de la porte et du fixe ne nécessite pas de profilé de joint complémentaire
- poignées à coller avec une force de collage optimisée, donc pas de traitement du verre nécessaire (autres poignées possibles sur demande)
- solutions optimisées et peu encombrantes pour les petites salles de bains

Nouvelles finitions



ZN135
noir profond mat



ZN134
blanc mat



MADE
IN
GERMANY

Nouvelle tablette

voir page 338



8209ZN5

Nouvelles poignées

voir page 299



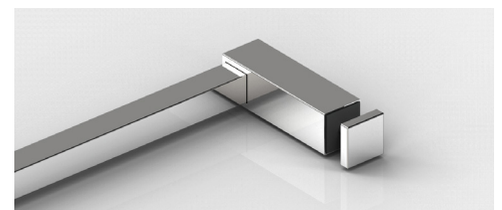
8698ZN5



8697ZN5

Nouveaux porte-serviettes

voir page 321

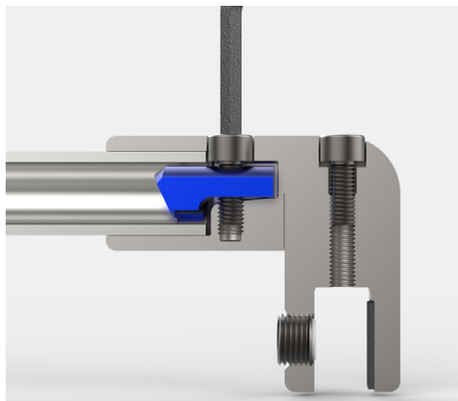
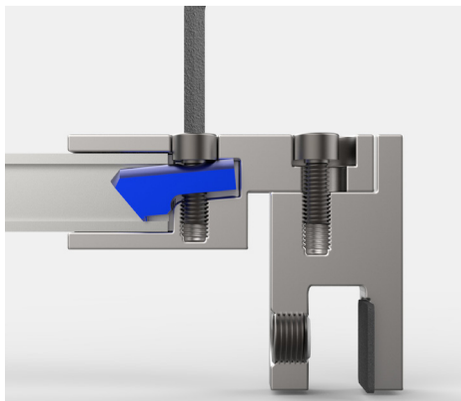


Nouvelle barre stabilisatrice made in Germany

à partir de la page 318



MADE
IN
GERMANY



Pauli+Sohn a nouvellement développé les barres de stabilisation recoupables à partir de zéro. Les systèmes ronds et carrés offrent plus de stabilité grâce à la nouvelle technique de serrage et sont plus faciles à monter.

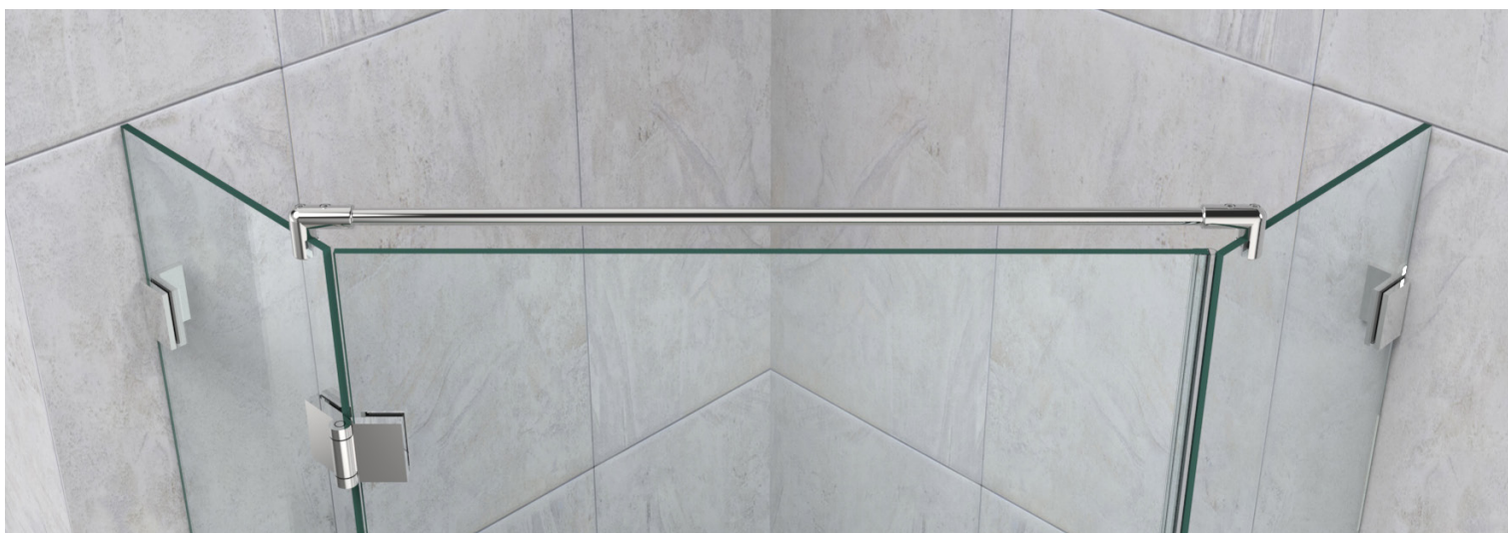


Nouvelle technologie de serrage

Le dispositif de retenue interne est pressé sur le tube via la vis à six pans creux.

Montage simplifié

Toutes les vis sur les supports individuels, ainsi que les barres complètes peuvent être serrées à l'aide d'une clé Allen.



Nouvelle barre stabilisatrice made in Germany

à partir de la page 318



8744ZN5-GL – voir page 330



8744ZN5-GTL – voir page 330



8794ZN5-GF – voir page 323
pour 8794MS

Tableau comparatif pentures et coulissants

MADE
 IN
 GERMANY

	 PONTERE page 33	 PAVONE page 55	 FLAMEA⁺ page 71	 FLAMEA⁺ SN page 91	 FLAMEA page 101	 FARDELLO page 109	 FARDELLO SN page 123	 FLINTER page 131
Matériau	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®	ZAMAK®
Charge admissible par paire	50 kg * ²	36 kg * ⁴	45 kg * ³	30-36 kg	36 kg	42 kg	30-32 kg	36 kg
Largeur maximum de la porte * ⁷	1000 mm	900 mm	1000 mm	750-900 mm	900 mm	1000 mm	750-900 mm	900 mm
Relevable		✓						
Penture va et vient	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Penture à ouverture simple								✓
Système à recouvrement								
Porte coulissante								
Modèle pour sauna				✓			✓	
Joint filant sans coupe								✓
Montage possible sans joint	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Réglage du zéro	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Fermeture automatique sur les derniers centimètres	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Cache vis	✓ * ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Vis cachées		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Fixation affleurante		✓						
Fixation murale avec trous oblongs	✓ * ¹	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Connecteur d'angle réglable	✓		✓		✓	✓		✓
Possibilité de montage avec porte en verre bombé								✓

*7= pour une porte de hauteur 2000 mm avec un verre de 8 mm

*1 = sauf 8408MS

*2 = sauf 8404MS (35kg pour 2 pentures)

*3 = sauf 8133ZN (40kg pour 2 pentures / largeur maximale de la porte : 900 mm)

*4 = sauf 8393ZN-L/R (30 kg pour 2 pentures /largeur maximale de la porte: 750 mm)

Tableau comparatif pentures et coulissants

									
NIVELLO+ page 144	NIVELLO page 152	FLUTURE page 163	TURA page 175	TURA SN page 191	FARFALLA Seite 203	PILLAGO page 209	PAPILLON page 217	VIVERE page 253	EVERYSPACE page 225
ZAMAK®	ZAMAK®	Inox	ZAMAK®						
36 kg	36 kg	36 kg	70 kg	50 kg	40 kg	40 kg	40 kg	40 kg	32/60 kg
900 mm	900 mm	900 mm	1200 mm	1200 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm	1000 mm
✓	✓								
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
		✓							
✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
			✓	✓		✓	✓		
✓	✓	✓ ^{*5}	✓			✓			✓
✓	✓	✓	✓	✓		✓			✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓		✓
✓	✓		✓	✓		✓	✓	✓ ^{*6}	
✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	
✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓		✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓

*5 = avec butée

*6 = seulement avec connecteur mural

La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes
DIN EN 14428:2015/A1:2018 5.5 et TR24.



Aperçu des configurations de mise en oeuvre

La sélection de la gamme optimale de pentures pour chaque configuration est un point important pour la satisfaction de vos clients. L'aperçu suivant facilite votre choix. Pour ce faire, nos experts en douche restent en permanence à votre disposition pour vous conseiller. Vous trouverez également de nombreuses configurations de SETS sous www.duschenplaner.de



Conseils généraux

Nos configurations de mise en oeuvre servent à l'orientation et à la conception et ne doivent pas être obligatoirement considérées comme des ensembles complets. Vous pouvez adapter chaque type à vos besoins et à la spécificité de votre projet.

Lors de la conception et de la sélection des configurations, veuillez tenir compte des contraintes de montage ainsi que de l'environnement exact. En fonction des exemples de cas d'application, le nombre et la disposition des barres stabilisatrices et de butées peuvent être différents. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures sur Internet. C'est avec plaisir que notre équipe technique vous apportera son aide.

Important :

1. Les parois de douche doivent être installées de manière sûre et stable.
2. La stabilisation dépend de la situation de pose et de la répartition des parois.
3. Les parois latérales sur lesquelles les portes sont montées doivent être stabilisées par principe.

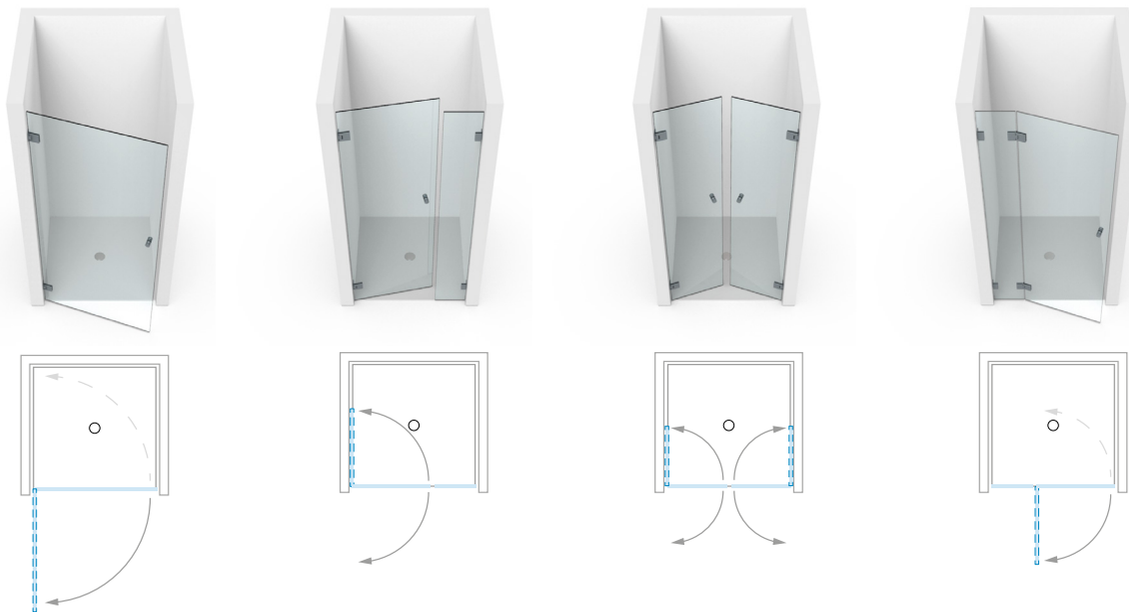
Dimensions de douche standard

Nos configurations fonctionnent pour toutes les dimensions standard - par exemple 900 x 900 x 2000 cm

Légende des configurations

(A)	Ouverture vers l'extérieur
(P)	Va-et-vient
(F)	Accordéon
(LA)	Penture montée à gauche, ouverture vers l'extérieur
(RA)	Penture montée à droite, ouverture vers l'extérieur
	Combinaison FLAMEA ⁺ / FLINTER
	Combinaison PONTERE / FARFALLA
	Combinaison FLAMEA / FLINTER
	Combinaison FARDELLO / FLINTER

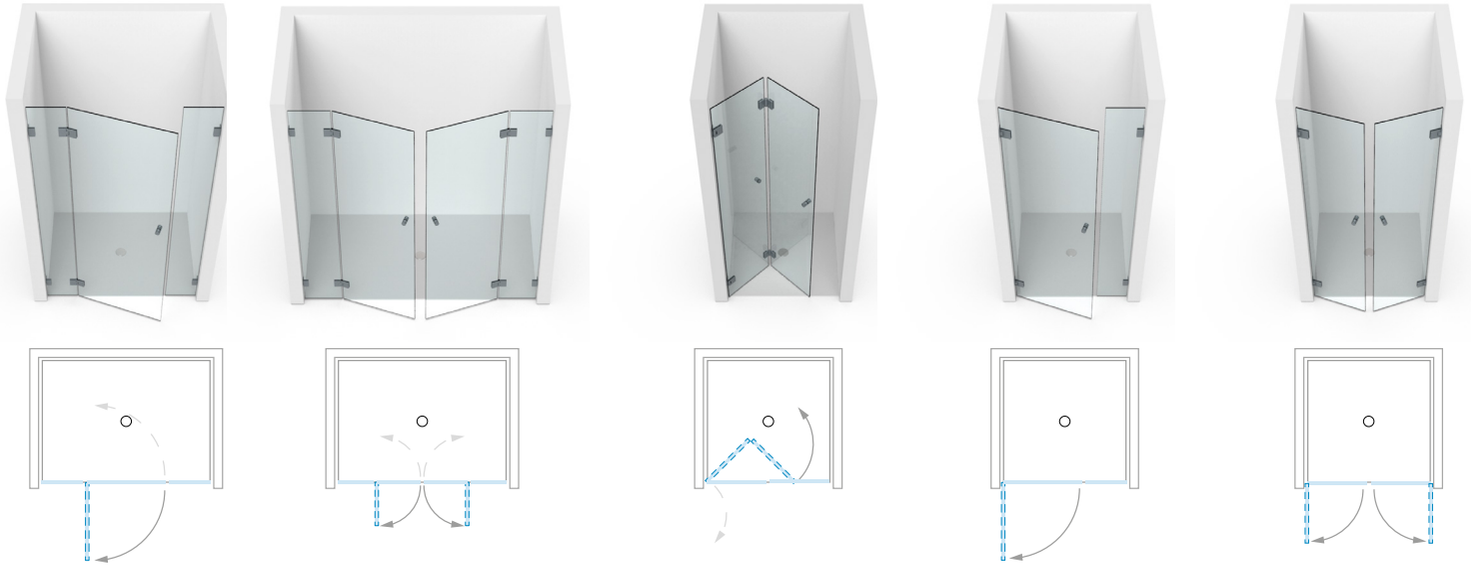
douches encastrées



PONTERE ■	101 (P)	102 (P)	103 (P)	104 (P)
PAVONE ■	101 (P)	102 (P)	103 (P)	104 (P)
FLAMEA+ ■	101 (P)	102 (P)	103 (P)	104 (P)
FLAMEA ■	101 (P)	102 (P)	103 (P)	104 (P)
FARDELLO ■	101 (P)	102 (P)	103 (P)	104 (P)
FLINTER ■	101 (A)	-	-	104 (A)
NIVELLO+ ■	101 (LA) 101 (RA)	-	-	104 (LA) 104 (RA)
NIVELLO ■	101 (LA) 101 (RA)	-	-	104 (LA) 104 (RA)
FLUTURE ■	-	-	-	104 (A)
TURA ■	101 (A)	-	-	104 (A)
FARFALLA ■	101 (A)	-	-	104 (A)
PILLANGO ■	101 (A)	-	-	104 (A)
PAPILLON ■	101 (A)	-	-	104 (A)

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

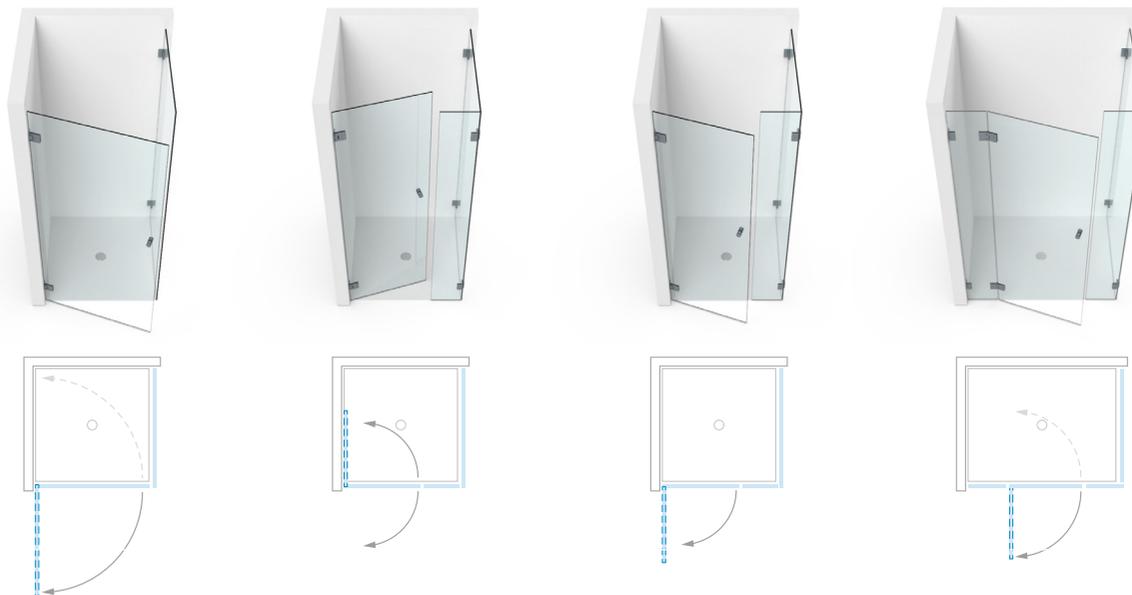
douches encastrées



■ 105 (P)	106 (P)	■ 107 (FP)	102 (P)	103 (P)
■ 105 (P)	106 (P)	-	102 (P)	103 (P)
■ 105 (P)	106 (P)	■ 107 (FP)	102 (P)	103 (P)
■ 105 (P)	106 (P)	■ 107 (FP)	102 (P)	103 (P)
■ 105 (P)	106 (P)	■ 107 (FP)	102 (P)	103 (P)
■ 105 (A)	106 (A)	-	108 (A)	109 (A)
■ 105 (LA) 105 (RA)	106 (A)	-	108 (LA) 108 (RA)	109 (A)
■ 105 (LA) 105 (RA)	106 (A)	-	108 (LA) 108 (RA)	109 (A)
■ 105 (A)	106 (A)	-	-	-
■ 105 (A)	106 (A)	107 (F)	108 (A)	109 (A)
■ 105 (A)	106 (A)	-	108 (A)	109 (A)
■ 105 (A)	106 (A)	-	108 (A)	109 (A)
■ 105 (A)	-	-	108 (A)	-

Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

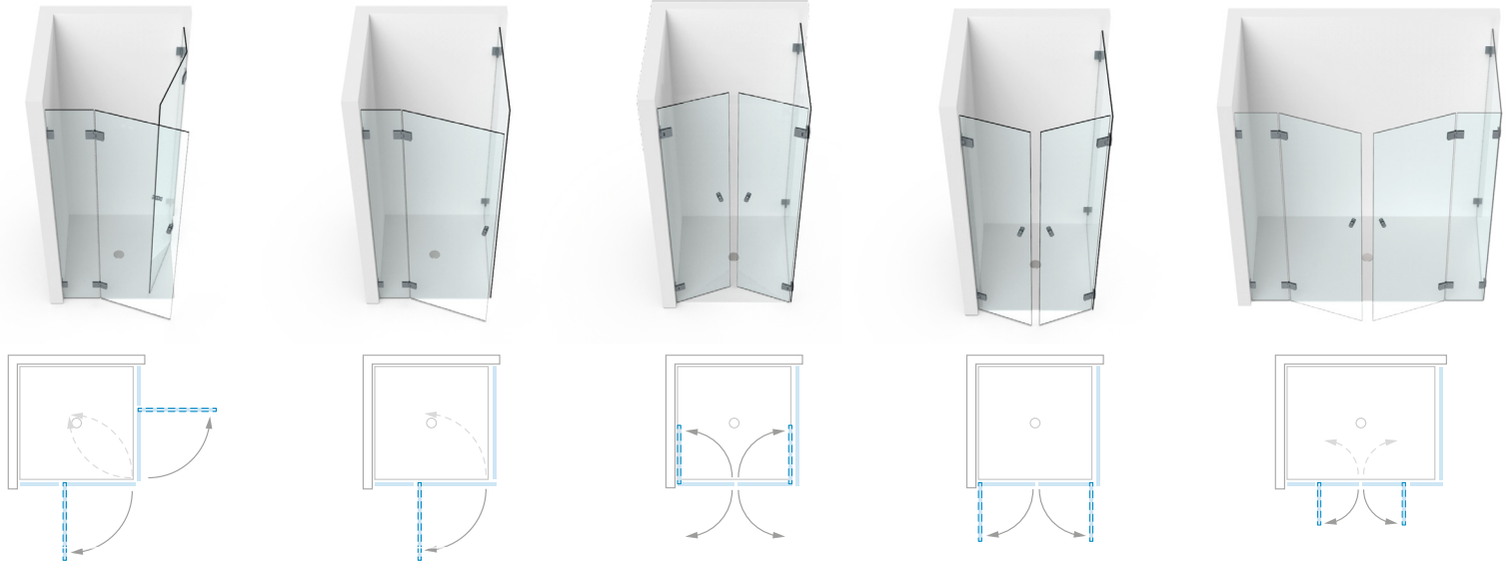
douches d'angle



PONTERE	201 (P)	202 (P)	202 (P)	204 (P)
PAVONE	201 (P)	202 (P)	202 (P)	204 (P)
FLAMEA+	201 (P)	202 (P)	202 (P)	204 (P)
FLAMEA	201 (P)	202 (P)	202 (P)	204 (P)
FARDELLO	201 (P)	202 (P)	202 (P)	204 (P)
FLINTER	201 (A)	-	203 (A)	204 (A)
NIVELLO+	201 (LA) 201 (RA)	-	203 (LA) 203 (RA)	204 (LA) 204 (RA)
NIVELLO	201 (LA) 201 (RA)	-	203 (LA) 203 (RA)	204 (LA) 204 (RA)
FLUTURE	-	-	-	204 (A)
TURA	201 (A)	-	203 (A)	204 (A)
FARFALLA	201 (A)	-	203 (A)	204 (A)
PILLANGO	201 (A)	-	203 (A)	204 (A)
PAPILLON	201 (A)	-	203 (A)	204 (A)

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

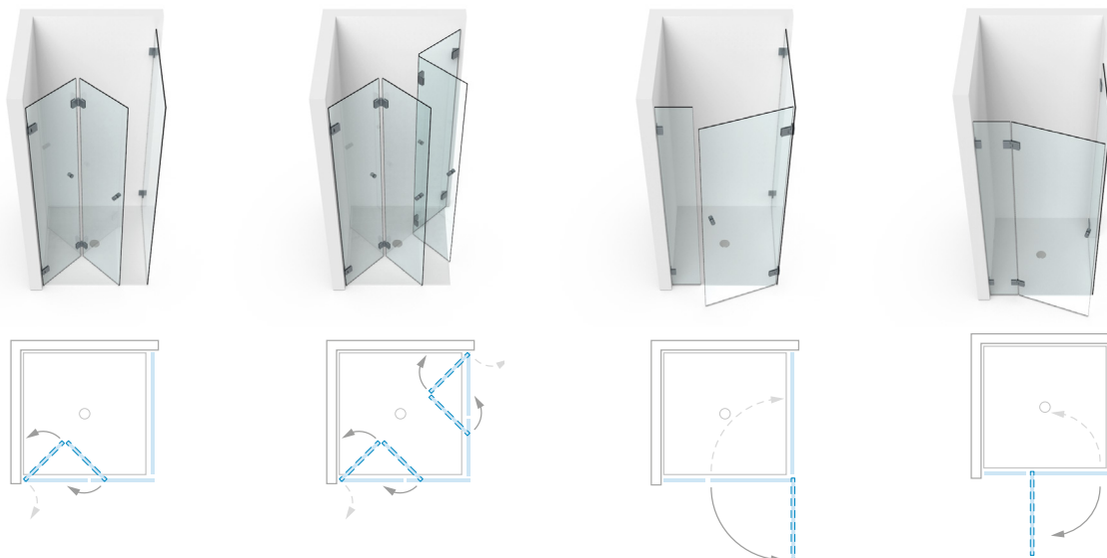
douches d'angle



■	209 (P)	210 (P)	211 (P)	211 (P)	213 (P)
■	209 (P)	210 (P)	211 (P)	211 (P)	213 (P)
■	209 (P)	210 (P)	211 (P)	211 (P)	213 (P)
■	209 (P)	210 (P)	-	-	213 (P)
■	209 (P)	210 (P)	211 (P)	211 (P)	213 (P)
■	209 (A)	210 (A)	-	212 (A)	213 (A)
■	209 (A)	210 (LA) 210 (RA)	-	-	213 (LA) 213 (RA)
■	209 (A)	210 (LA) 210 (RA)	-	212 (LA) 212 (RA)	213 (LA) 213 (RA)
■	209 (A)	210 (A)	-	212 (A)	213 (A)
■	209 (A)	210 (A)	-	-	213 (A)
■	209 (A)	210 (A)	-	-	213 (A)
■	209 (A)	210 (A)	-	212 (A)	213 (A)
■	-	210 (A)	-	212 (A)	-

Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

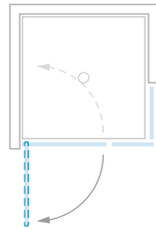
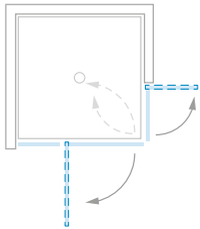
douches d'angle



PONTERE 	 215 (FP)	 216 (FP)	217 (P)	218 (P)
PAVONE 	-	-	217 (P)	-
FLAMEA+ 	 215 (FP)	 216 (FP)	217 (P)	218 (P)
FLAMEA 	 215 (FP)	 216 (FP)	-	218 (P)
FARDELLO 	 215 (FP)	 216 (FP)	217 (P)	218 (P)
FLINTER 	-	-	217 (A)	218 (A)
NIVELLO+ 	-	-	-	-
NIVELLO 	-	-	-	218 (LA) 218 (RA)
FLUTURE 	-	-	-	218 (A)
TURA 	215 (F)	216 (F)	-	-
FARFALLA 	-	-	-	218 (A)
PILLANGO 	-	-	217 (A)	218 (A)
PAPILLON 	-	-	-	-

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

douches d'angle

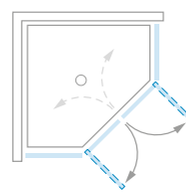
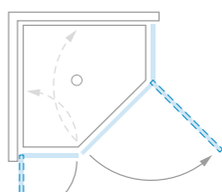
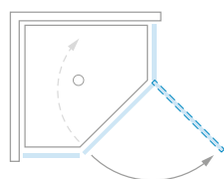


■	219 (P)	221 (P)
■	-	-
■	219 (P)	221 (P)
■	-	221 (P)
■	-	221 (P)
■	-	221 (A)
■	-	-
■	-	221 (LA) 221 (RA)
■	-	-
■	-	-
■	-	221 (A)
■	-	221 (A)
■	-	221 (A)



Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesure ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

douches pentagonales



PONTERE

301 (P)

302 (P)

303 (P)

PAVONE

-

-

-

FLAMEA+

301 (P)

302 (P)

303 (P)

FLAMEA

-

-

-

FARDELLO

-

-

-

FLINTER

301 (A)

-

303 (A)

NIVELLO+

301 (LA) 301 (RA)

-

303 (A)

NIVELLO

301 (LA) 301 (RA)

-

303 (A)

FLUTURE

-

-

-

TURA

-

-

-

FARFALLA

301 (A)

-

303 (A)

PILLANGO

301 (A)

-

303 (A)

PAPILLON

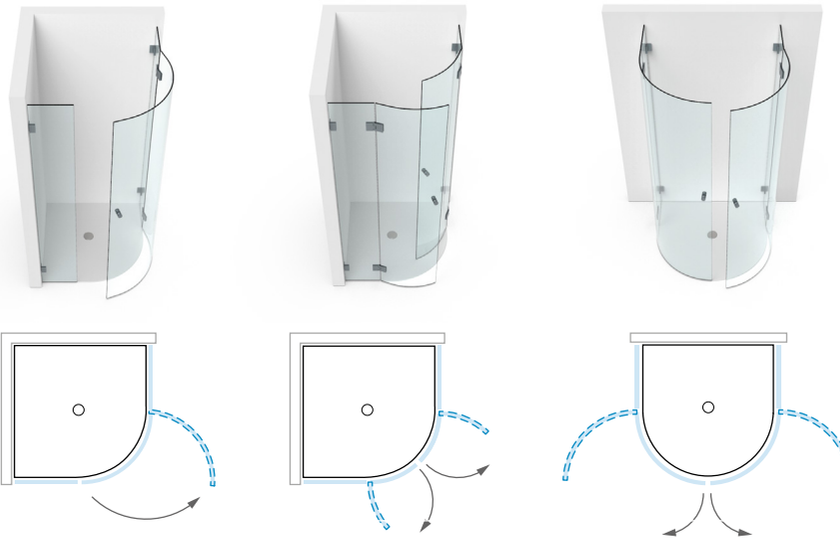
301 (A)

-

303 (A)

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

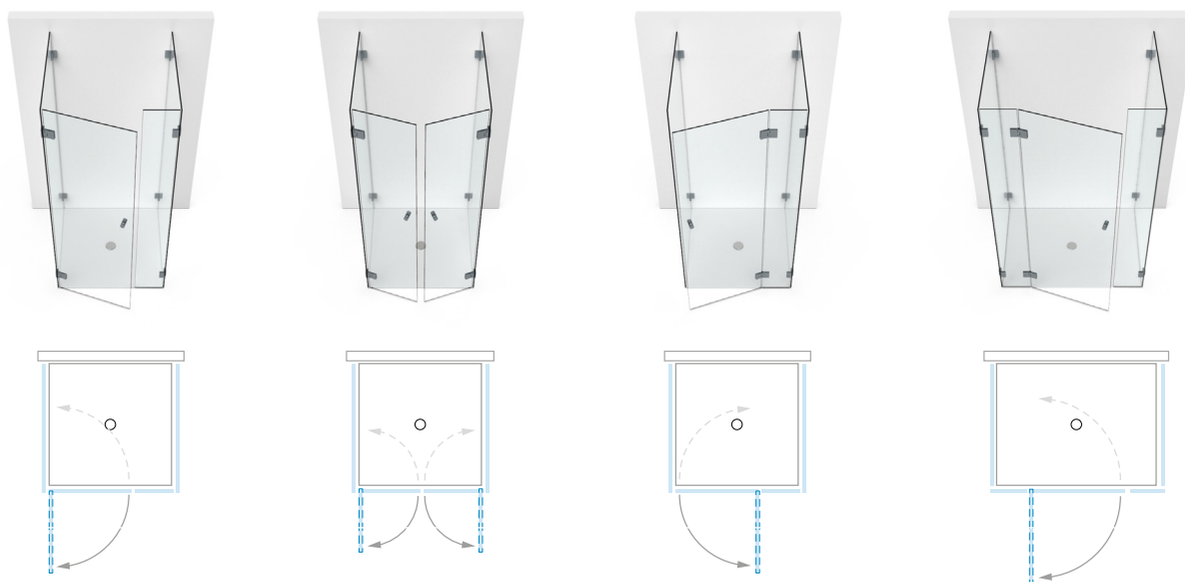
douches rondes



PONTERE	-	-	-
PAVONE	-	-	-
FLAMEA+	-	-	-
FLAMEA	-	-	-
FARDELLO	-	-	-
FLINTER	-	502 (A)	-
NIVELLO+	-	-	-
NIVELLO	-	502 (A)	-
FLUTURE	-	502 (A)	-
TURA	501 (A)	502 (A)	503 (A)
FARFALLA	501 (A)	502 (A)	503 (A)
PILLANGO	501 (A)	502 (A)	503 (A)
PAPILLON	501 (A)	-	-

Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

douches en U



PONTERE	401 (P)	402 (P)	403 (P)	404 (P)
PAVONE	401 (P)	402 (P)	403 (P)	404 (P)
FLAMEA+	401 (P)	402 (P)	403 (P)	404 (P)
FLAMEA	-	-	403 (P)	404 (P)
FARDELLO	401 (P)	402 (P)	403 (P)	404 (P)
FLINTER	401 (A)	402 (A)	403 (A)	404 (A)
NIVELLO+	-	-	403 (LA) 403 (RA)	404 (LA) 404 (RA)
NIVELLO	-	-	403 (LA) 403 (RA)	404 (LA) 404 (RA)
FLUTURE	-	-	403 (A)	404 (A)
TURA	-	-	403 (A)	404 (A)
FARFALLA	-	-	403 (A)	404 (A)
PILLANGO	401 (A)	402 (A)	403 (A)	404 (A)
PAPILLON	-	-	403 (A)	404 (A)

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

douches en U



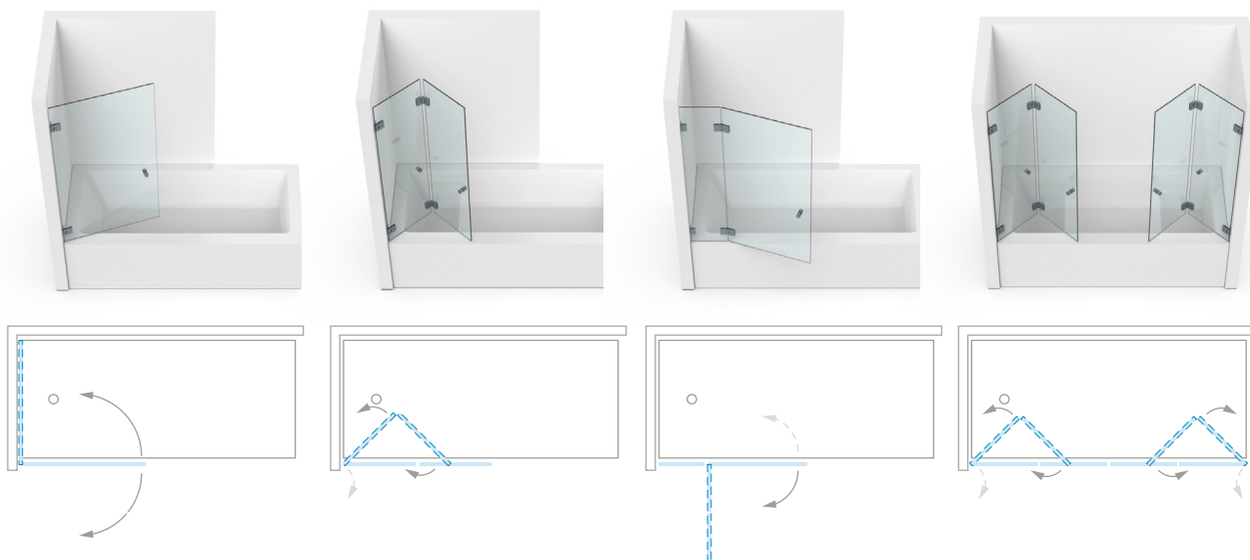
■ 406 (P)

■ 406 (A)



Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

baignoires



PONTERE 

601 (P)

 602 (FP)

603 (P)

 604 (FP)

PAVONE 

601 (P)

-

603 (P)

-

FLAMEA+ 

601 (P)

 602 (FP)

603 (P)

 603 (FP)

FLAMEA 

601 (P)

 602 (FP)

603 (P)

 604 (FP)

FARDELLO 

601 (P)

 602 (FP)

603 (P)

 604 (FP)

FLINTER 

-

-

603 (A)

-

NIVELLO+ 

-

-

603 (LA) 603 (RA)

-

NIVELLO 

-

-

603 (LA) 603 (RA)

-

FLUTURE 

-

-

603 (A)

-

TURA 

-

602 (F)

603 (A)

604 (F)

FARFALLA 

-

-

603 (A)

-

PILLANGO 

-

-

603 (A)

-

PAPILLON 

-

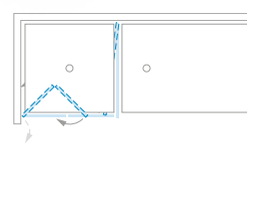
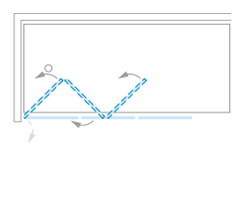
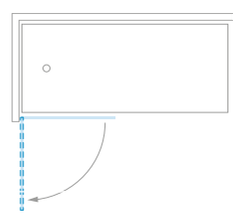
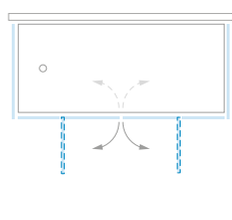
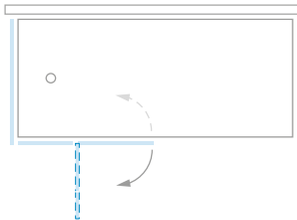
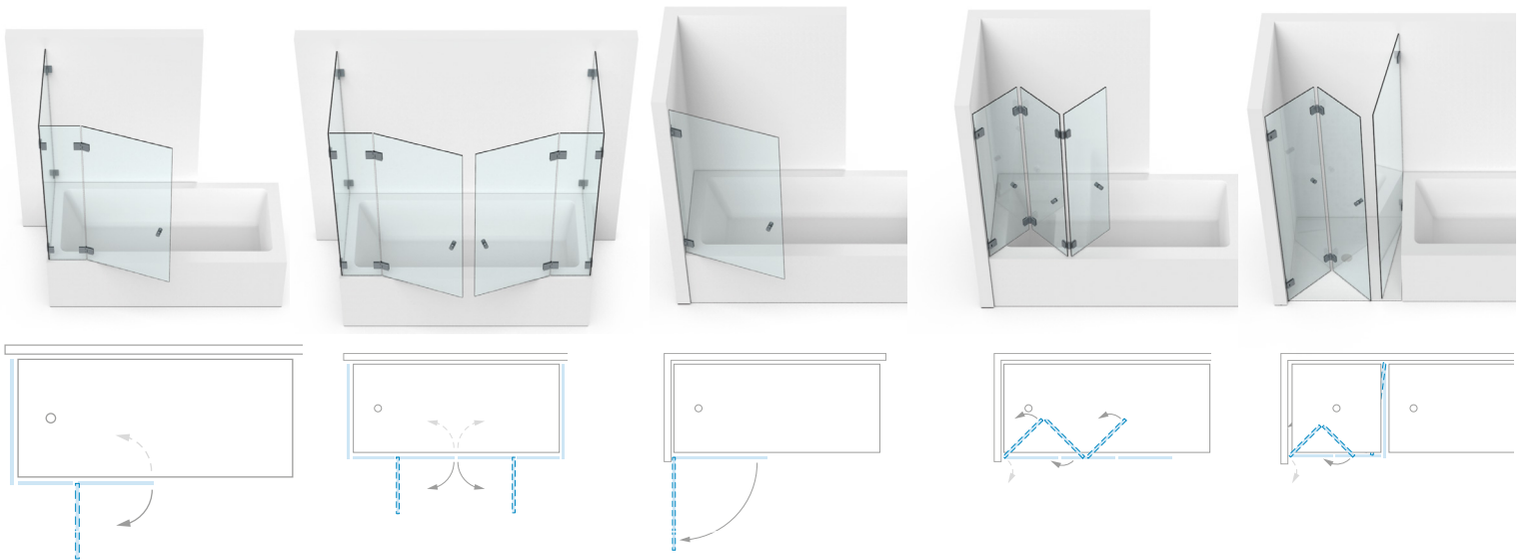
-

-

-

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

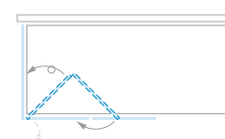
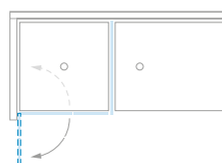
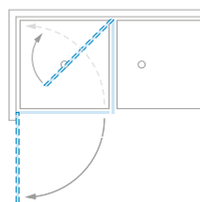
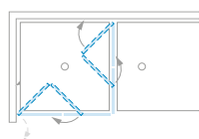
baignoires



■ 605 (P)	606 (P)	601 (P)	■ 608 (FP)	■ 609 (FP)
■ 605 (P)	606 (P)	601 (P)	-	-
■ 605 (P)	606 (P)	601 (P)	■ 608 (FP)	■ 609 (FP)
■ 605 (P)	606 (P)	601 (P)	■ 608 (FP)	■ 609 (FP)
■ 605 (P)	606 (P)	601 (P)	■ 608 (FP)	■ 609 (FP)
■ 605 (A)	606 (A)	607 (A)	-	-
■ 605 (LA) 605 (RA)	606 (A)	607 (LA) 607 (RA)	-	-
■ 605 (LA) 605 (RA)	606 (A)	607 (LA) 607 (RA)	-	-
■ -	606 (A)	-	-	-
■ 605 (A)	606 (A)	607 (A)	608 (F)	609 (F)
■ 605 (A)	606 (A)	607 (A)	-	-
■ -	606 (A)	607 (A)	-	-
■ -	-	-	-	-

Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

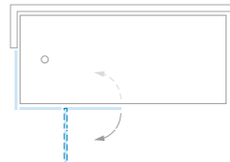
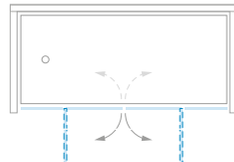
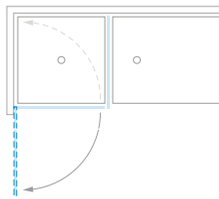
baignoires



PONTERE		610 (FP)	611 (P)	612 (P)		613 (FP)
PAVONE		-	611 (P)	612 (P)	-	-
FLAMEA+		610 (FP)	611 (P)	612 (P)		613 (FP)
FLAMEA		610 (FP)	611 (P)	612 (P)		613 (FP)
FARDELLO		610 (FP)	611 (P)	612 (P)		613 (FP)
FLINTER		-	611 (A)	612 (A)	-	-
NIVELLO+		-	-	612 (LA) 612 (RA)	-	-
NIVELLO		-	611 (LA) 611 (RA)	612 (LA) 612 (RA)	-	-
FLUTURE		-	-	-	-	-
TURA		610 (F)	611 (A)	612 (A)	-	613 (F)
FARFALLA		-	611 (A)	612 (A)	-	-
PILLANGO		-	-	612 (A)	-	-
PAPILLON		-	-	612 (A)	-	-

(A) = Ouverture vers l'extérieur - (P) = Va-et-vient - (FP) = Combinés battants / accordéon - (F) = Accordéons

baignoires



■ 615 (P)	616 (P)	617 (P)
■ 615 (P)	616 (P)	-
■ 615 (P)	616 (P)	617 (P)
■ 615 (P)	616 (P)	617 (P)
■ 615 (P)	616 (P)	617 (P)
■ 615 (A)	616 (A)	617 (A)
■ 615 (LA) 615 (RA)	616 (A)	-
■ 615 (LA) 615 (RA)	616 (A)	617 (LA) 617 (RA)
■ -	616 (A)	617 (A)
■ 615 (A)	616 (A)	-
■ 615 (A)	616 (A)	617 (A)
■ 615 (A)	616 (A)	617 (A)
■ 615 (A)	-	-

Selon la configuration de mise en œuvre, une variation du nombre et de la disposition des barres stabilisatrices, des pentures de porte et des connecteurs d'angle peut s'avérer nécessaire. Pour des informations détaillées, veuillez vous référer à nos fiches de mesures ou demander à notre département technique. Des informations sur les dimensions standard des douches et les abréviations se trouvent à la page 15.

Stabilisation et protection contre les surpressions

La durabilité est importante pour nous. C'est pourquoi nous attachons une grande importance à la sécurité, à une technologie intelligente et à la bonne qualité du matériel. Il existe plusieurs moyens judicieux de stabiliser votre douche et de la protéger contre une utilisation incorrecte, par exemple en exerçant une surpression sur les portes. Votre expert en matière de douche vous conseillera volontiers.

Avec connecteurs de stabilisation



8439ZN_L/R-180/8439ZN_L/R-280/8438ZN5 -150/8438ZN5 -250
page 303

Avec rail



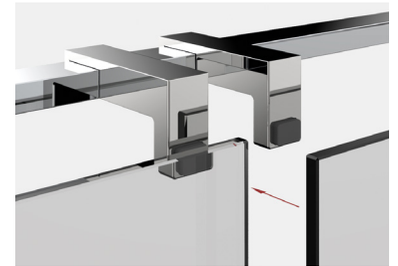
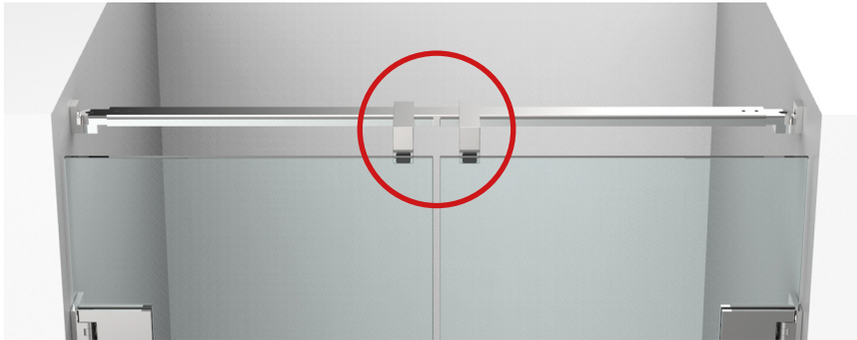
8744ZN_/8794ZN_
à partir de la page 330

Avec barres stabilisatrices



8474MS_
page 303

Protection contre les surpressions



8491MS7
page 337



8490MS7-R/L
page 344



8274ZN_-WR
page 349



8489MS_-R/L
page 344



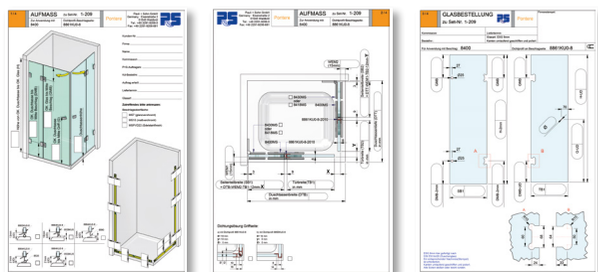
Les connecteurs correspondants

à la gamme PONTERE se trouvent à partir de la page 48



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



Pentures de portes battantes PONTERE



PONTERE - pour des exigences particulières

PONTERE est un concentré de qualité et d'esthétique pour les solutions individuelles d'aménagement intérieur commercial et privé. Douches encastrées, en coin, à cinq côtés ou en U : PONTERE est une charnière qui relève tous les défis et offre des possibilités de création quasiment illimitées. Elle se ferme par elle-même sur les derniers centimètres et peut être réglée à 0° en continu à tout moment.

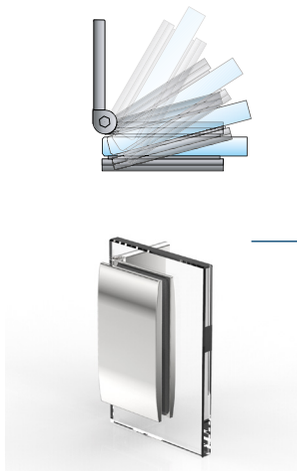
- Un axe de rotation central permet le va-et-vient
- Fermeture automatique sur les derniers 15 à 20°
- Réglage du 0° à l'infini et sans à-coup
- Réglage des connecteurs d'angle (sauf 8418MS)
- Montage rapide
- Sans entretien
- Montage au choix avec ou sans joint
- 50Kg par paire, soit une porte de 1000X2000mm pour un verre de 10mm (sauf 8404MS)
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5

MADE
IN
GERMANY

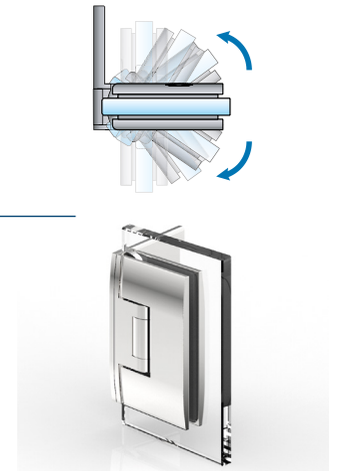


■ Réglage du 0° du connecteur (sauf 8418MS)

■ Réglage du 0° à volonté et sans à-coup



8430MS



8406MS

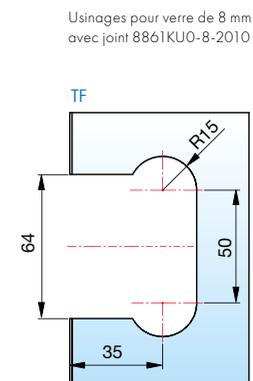
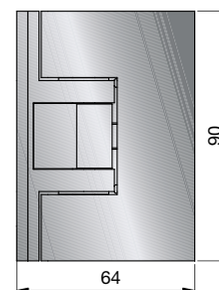
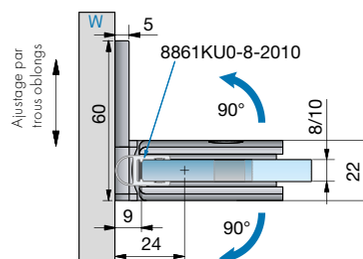
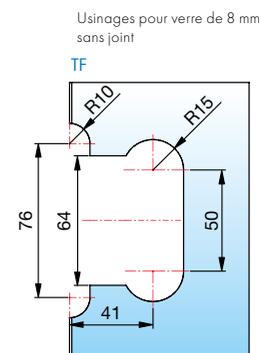
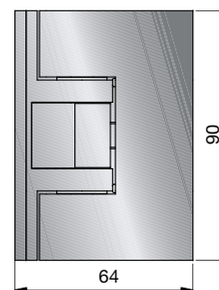
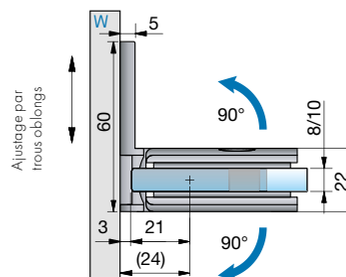
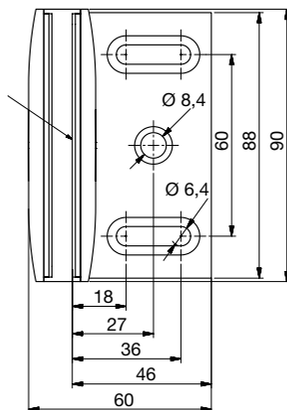
i Veuillez prendre note de nos instructions de montage à partir de la page 382.

Pentures de portes battantes - PONTERE

PONTERE

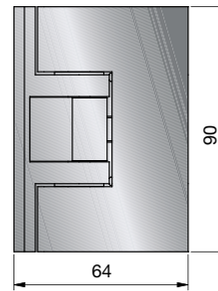
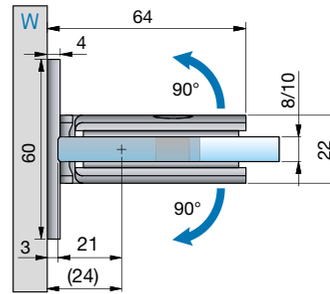
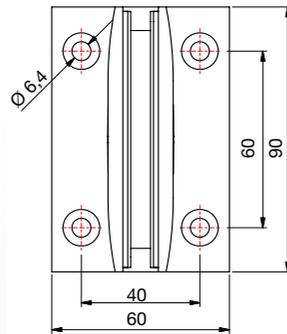


plan de référence du verre
(Face intérieure du verre pour du verre de 8 mm)

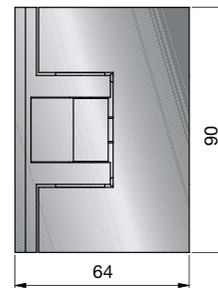
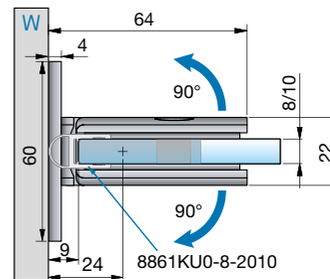
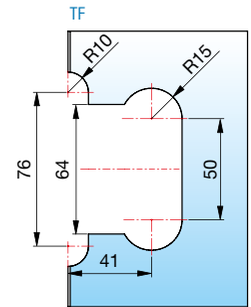


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8406MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale excentrée	1/2
8406MS10	chromé mat		verre-mur à 90°		
8406MSPVD22	effet inox				

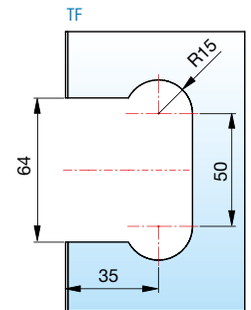
Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET9



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8408MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, plaque de fixation murale centrale	1/2
8408MS10	chromé mat		verre-mur à 90°		
8408MSPVD22	effet inox				

Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET9

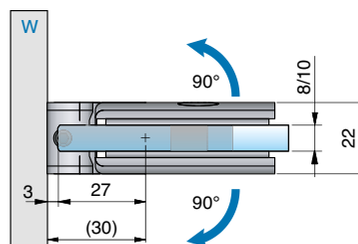
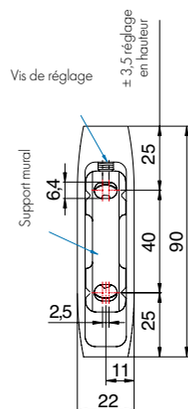
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

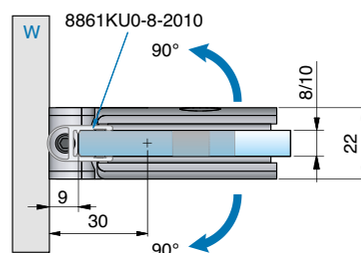
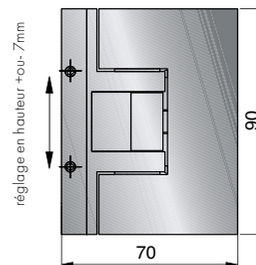
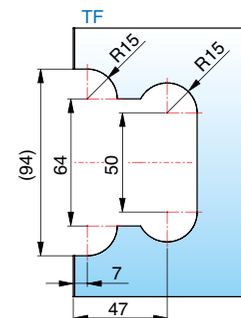
W = Mur

Pentures de portes battantes - PONTERE

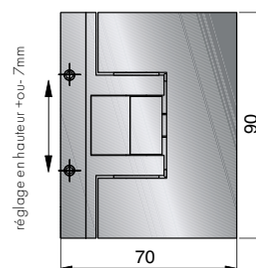
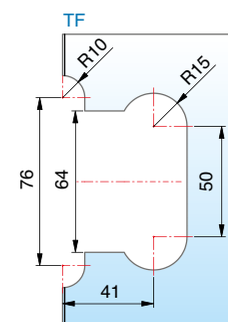
PONTERE



Usinages pour verre de 8 mm sans joint

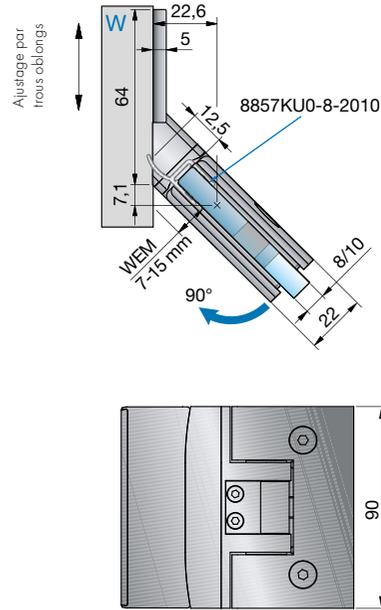
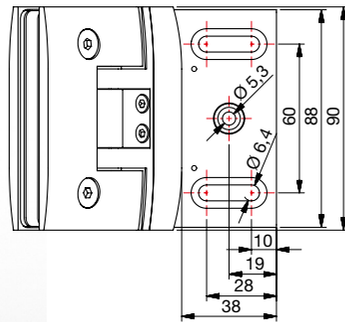


Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010

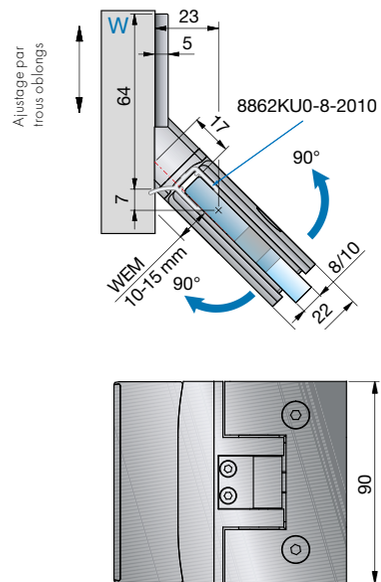
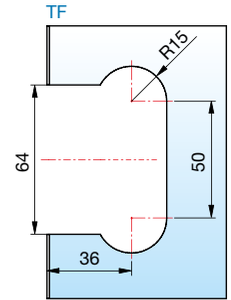


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8404MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, réglage en hauteur +ou- 7mm Charge admissible par paire: 35Kg soit un vantail de 700X2000mm pour un verre de 10mm	1/2
8404MS10	chromé mat		verre-mur à 90°		
8404MSPVD22	effet inox				

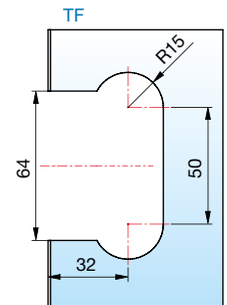
Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET9



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8857KU0-8-2010



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8862KU0-8-2010



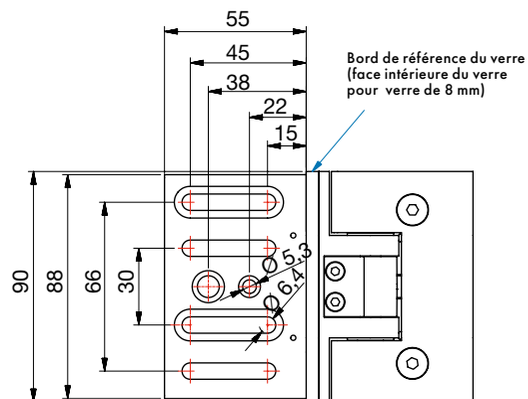
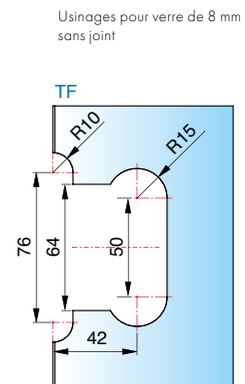
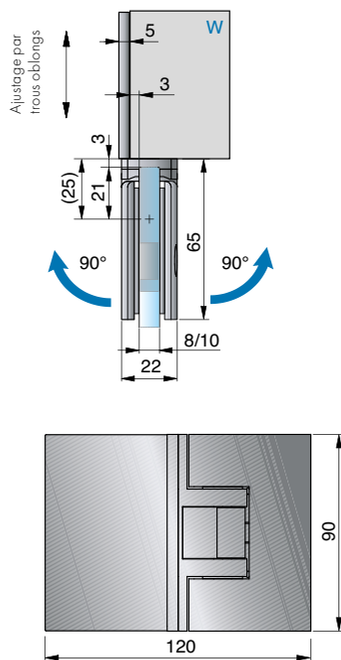
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8414MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs Va-et-vient suivant le type de joint utilisé	1/2
8414MS10	chromé mat		verre-mur à 135°		
8414MSPVD22	effet inox				

Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET9

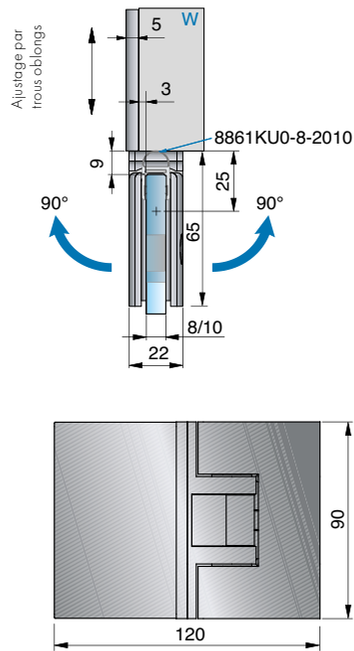
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

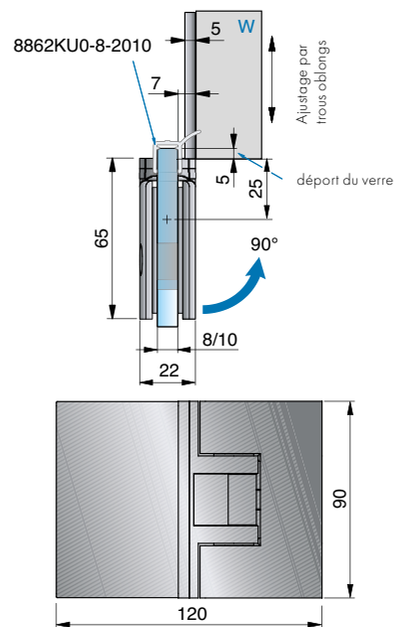
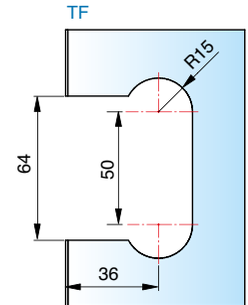
W = Mur



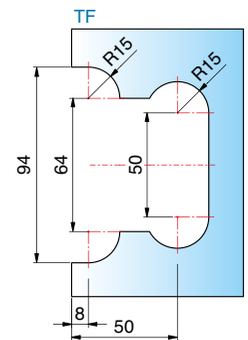
Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET9



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8862KU0-8-2010

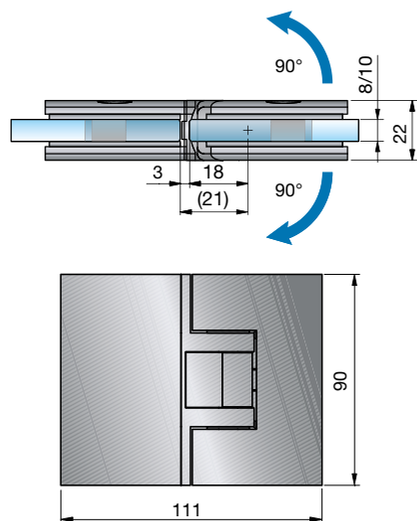


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8412MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	ouverture dans les 2 sens à 90° suivant le type de joint utilisé, réglage du 0°, ajustage par trous oblongs Va-et-vient suivant le type de joint utilisé	1/2
8412MS10	chromé mat		verre-mur à 180°		
8412MSPVD22	effet inox				

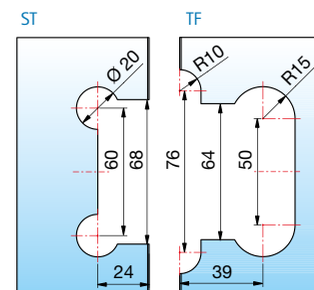
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

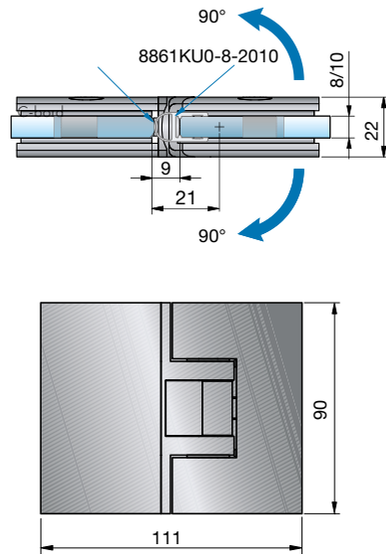


Usinages pour verre de 8 mm sans joint

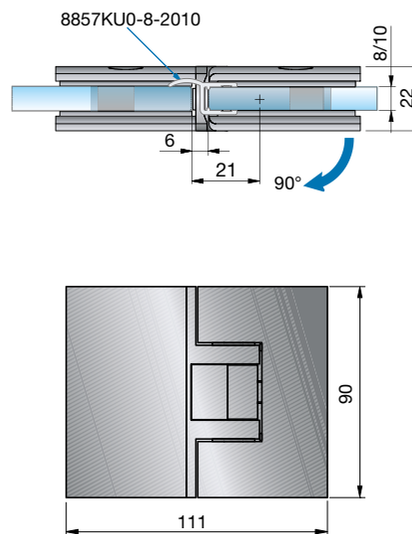
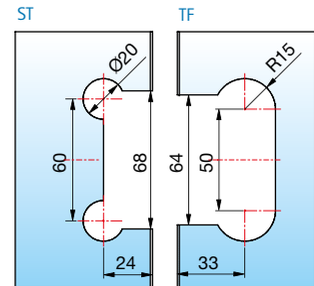


Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET7

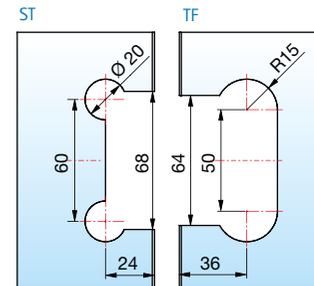
Pentures de portes battantes - PONTERE



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8857KU0-8-2010

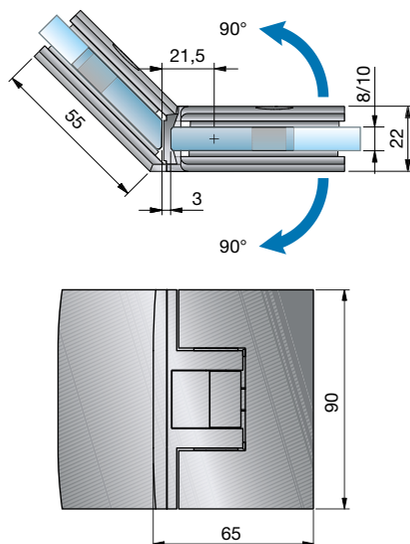


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8400MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens,	1/2
8400MS10	chromé mat		verre-verre à 180°	avec réglage du 0°	
8400MSPVD22	effet inox			Va-et-vient suivant le type de joint utilisé	

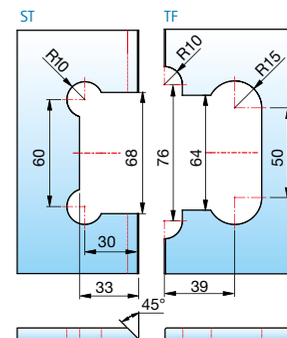
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

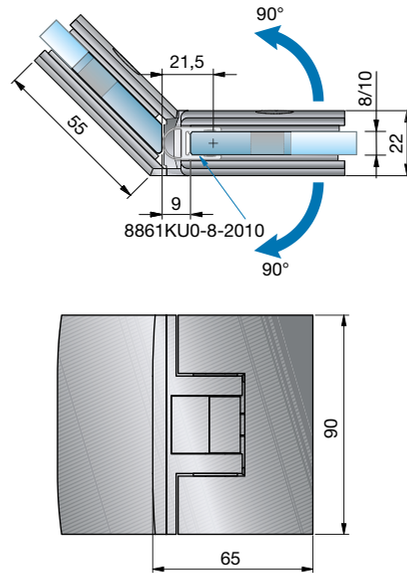


Usinages pour verre de 8 mm sans joint

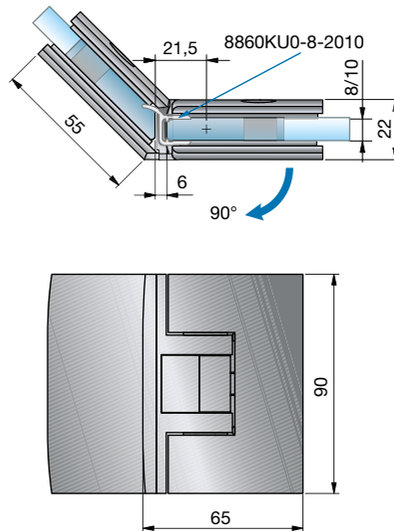
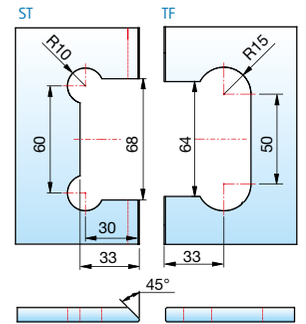


Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET8

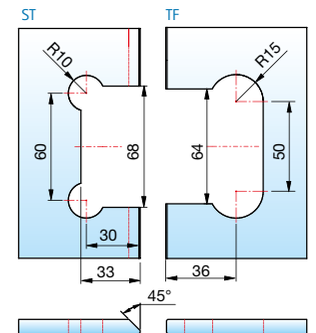
Pentures de portes battantes - PONTERE



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8860KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8402MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0° Va-et-vient suivant le type de joint utilisé	1/2
8402MS10	chromé mat		verre-verre à 135°		
8402MSPVD22	effet inox				

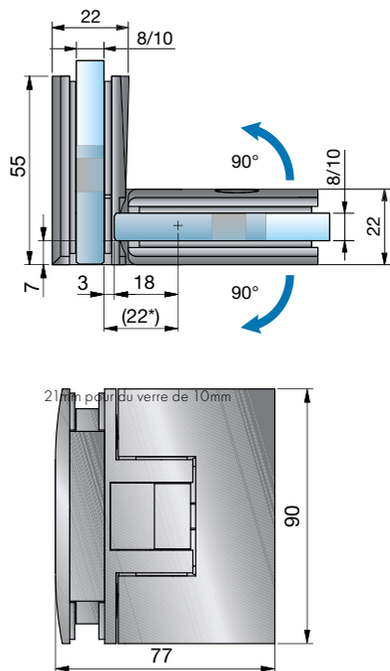
ST = Panneau latéral

TF = Ventil

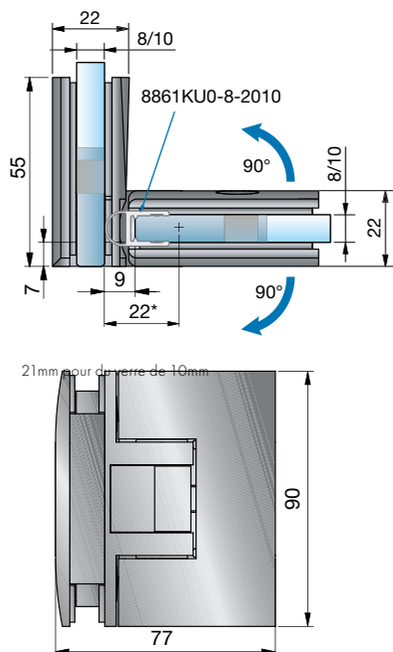
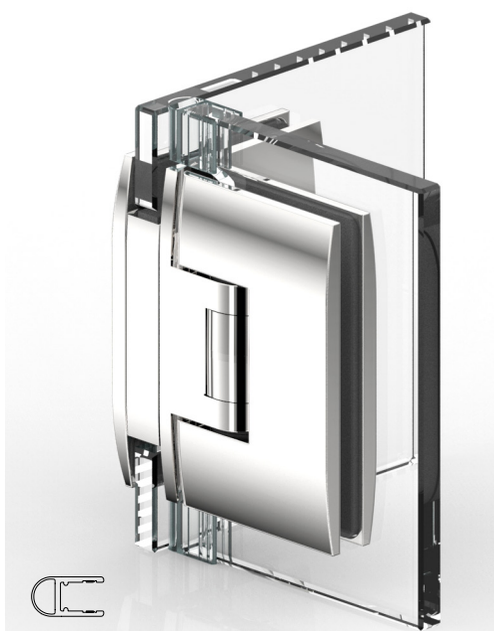
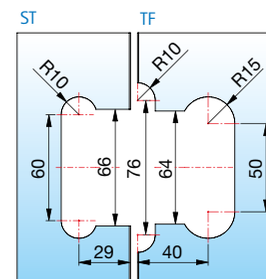
W = Mur

Pentures de portes battantes - PONTERE

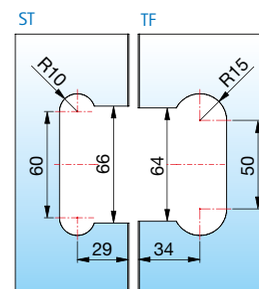
PONTERE



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8410MS7	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante PONTERE	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°	1/2
8410MS10	chromé mat		verre-verre à 90°		
8410MSPVD22	effet inox				

Pour l'utilisation des charnières avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET10

ST = Panneau latéral

TF = Ventilator

W = Mur



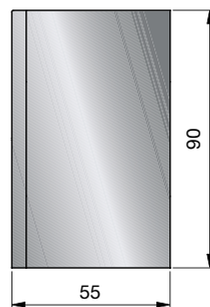
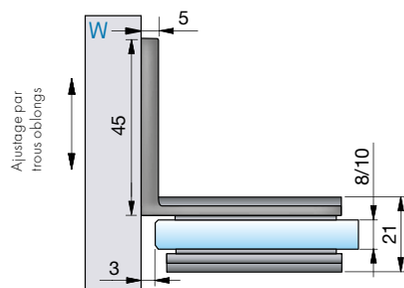
- Pour le renforcement de la douche, nous recommandons ici l'utilisation du rail VIV-ERE pour encore plus de stabilité



- A travers le retrait des verres vers l'intérieur du bac, il est possible de réaliser une porte sans joint inférieur. Il convient ici de prendre en compte l'angle d'entrée d'eau sur le verre.

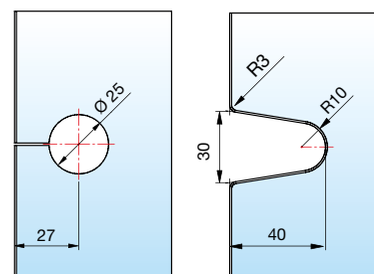
Connecteurs d'angle - PONTERE

PONTERE



Usinages pour verre de 8/10 mm

Perçage Ø 25 mm ou découpe



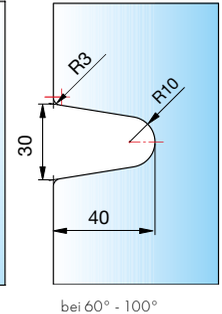
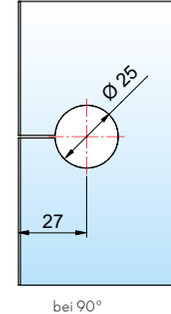
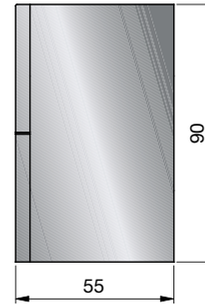
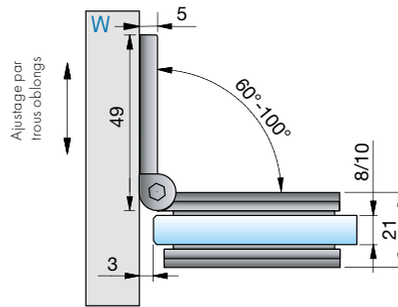
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8418MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle PONTERE	Rigide, ajustage par trous oblongs	1/2
8418MS10	chromé mat		verre-mur à 90°		
8418MSPVD22	effet inox				

W = Mur

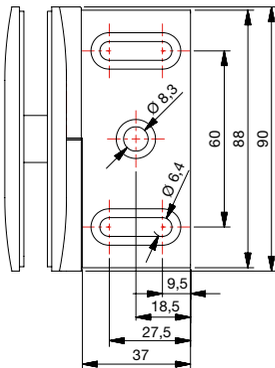
Usinages pour verre de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes

Perçage \varnothing 25 mm ou découpe



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8430MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle PONTERE	Angle du connecteur ajustable en continu 60°-100°, 1/2 ajustage par trous oblongs	
8430MS10	chromé mat		verre-mur à 90°		
8430MSPVD22	effet inox				



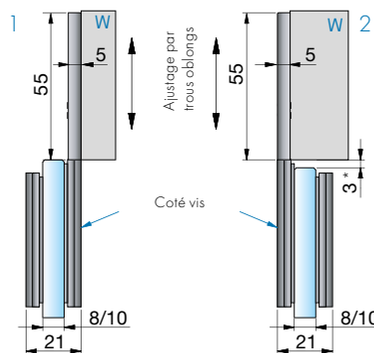
Platine murale pour 8418 et 8430MS

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8430MS

Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
60°	35 mm	30°	-
65°	33 mm	25°	-
70°	32 mm	20°	-
75°	31 mm	15°	-
80°	29 mm	10°	-
85°	28 mm	5°	débouché
90°	27 mm	sans biseau	débouché
95°	26 mm	5°	débouché
100°	26 mm	10°	débouché

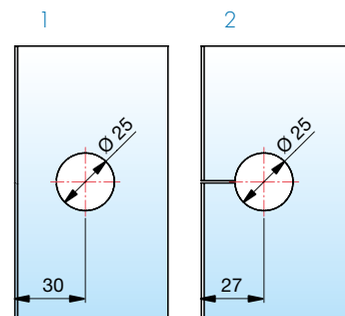
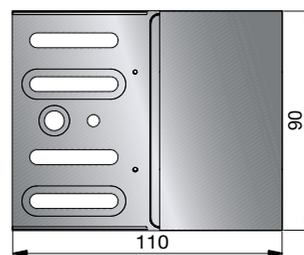
Connecteurs d'angle - PONTERE

PONTERE

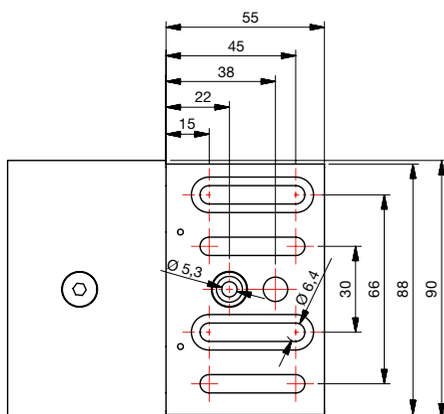


*jeu entre mur et verre

Usinages pour verre de 8/10 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8428MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur droit PONTERE	Ajustage par trous oblongs avec cache vis,	1/2
8428MS10	chromé mat		verre-mur à 180°	Vissage possible par la gauche ou la droite	
8428MSPVD22	effet inox				



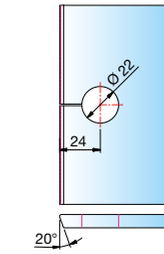
Platine murale pour 8428

W = Mur

Usinages pour verres de 8 mm

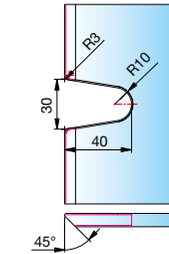
Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes

Perçage à 110°



à 90° - 120°

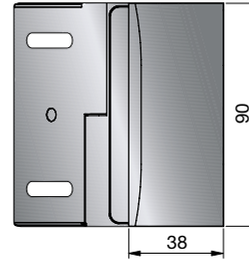
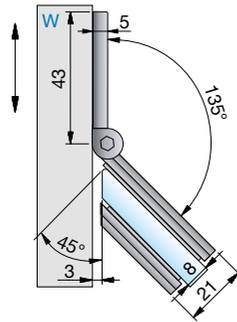
Découpe R40 à 135°



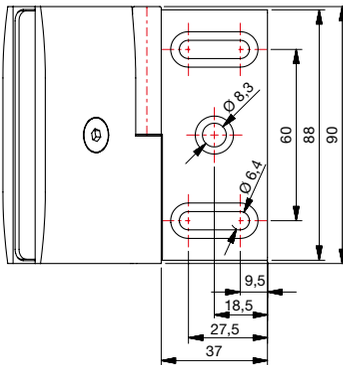
à 120° - 140°



Ajustage par trous oblongs



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8427MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle PONTERE	Angle du connecteur ajustable en continu 90°-140°, 1/2	
8427MS10	chromé mat		verre-mur à 135°	ajustage par trous oblongs	
8427MSPVD22	effet inox				



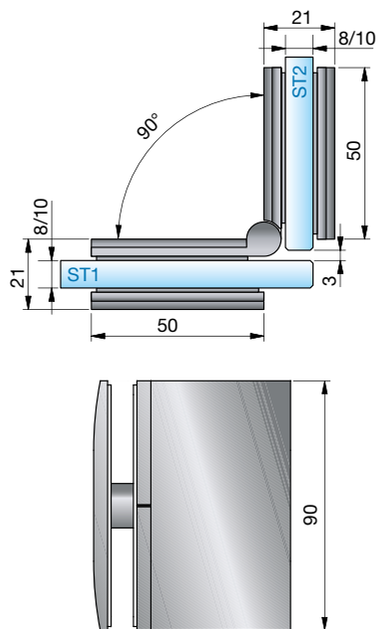
Platine murale pour 8427

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8427MS

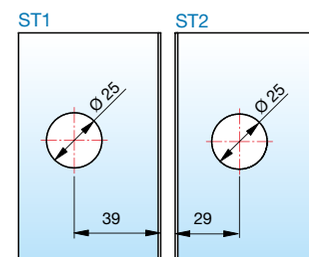
Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Préparation du verre	Remarque
90°	27 mm	0°	Perçage	-
95°	26 mm	5°	Perçage	débouché
100°	26 mm	10°	Perçage	débouché
105°	25 mm	15°	Perçage	débouché
110°	24 mm	20°	Perçage	débouché
115°	24 mm	25°	Perçage	débouché
120°		30°	Encoche R40	-
125°		35°	Encoche R40	-
130°		40°	Encoche R40	-
135°		45°	Encoche R40	-
140°		50°	Encoche R40	-

Connecteurs d'angle - PONTERE

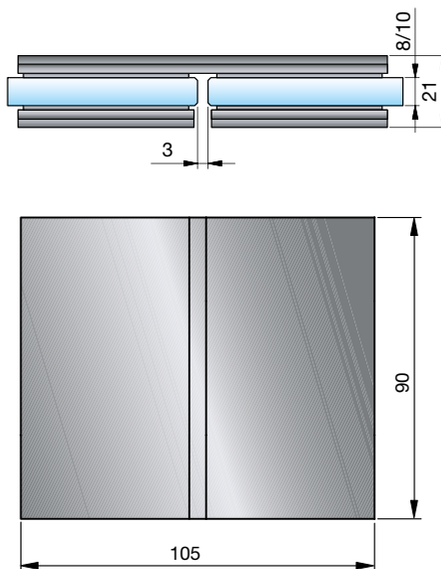
PONTERE



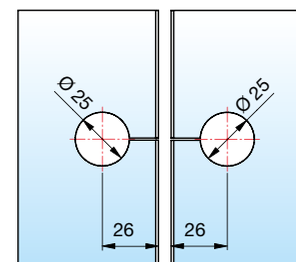
Usinages pour verre 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8421MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle PONTERE	Angle du connecteur ajustable en continu 80°-180°	1/2
8421MS10	chromé mat		verre-verre à 90°		
8421MSPVD22	effet inox				

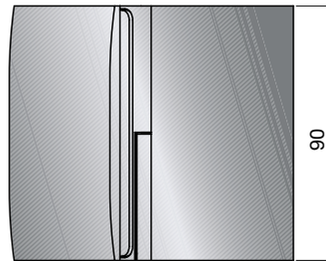
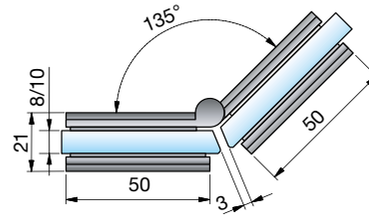


Usinages pour verre de 8/10 mm



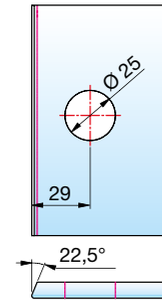
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8422MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur droit PONTERE	-	1/2
8422MS10	chromé mat		verre-verre à 180°		
8422MSPVD22	effet inox				

W = Mur



Usinages pour verre de 8 mm

Valable pour un angle de 135°
Pour d'autres angles, se reporter au tableau
ci-dessous pour les découpes



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8425MS7	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle PONTERE	Angle du connecteur ajustable en continu 80° - 180°	1/2
8425MS10	chromé mat		verre-verre à 135°		
8425MSPVD22	effet inox				

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8421MS / 8425MS

Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque	Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
80°	38 mm	50°	-	135°	29 mm	22,5°	-
85°	37 mm	47,5°	-	140°	28 mm	20°	débouché
90°	36 mm	45°	-	145°	27 mm	17,5°	débouché
95°	35 mm	42,5°	-	150°	27 mm	15°	débouché
100°	34 mm	40°	-	155°	26 mm	12,5°	débouché
105°	33 mm	37,5°	-	160°	26 mm	10°	débouché
110°	32 mm	35°	-	165°	25 mm	7,5°	débouché
115°	31 mm	32,5°	-	170°	25 mm	5°	débouché
120°	31 mm	30°	-	175°	24 mm	0°	débouché
125°	30 mm	27,5°	-	180°	24 mm	0°	débouché
130°	29 mm	25°	-				



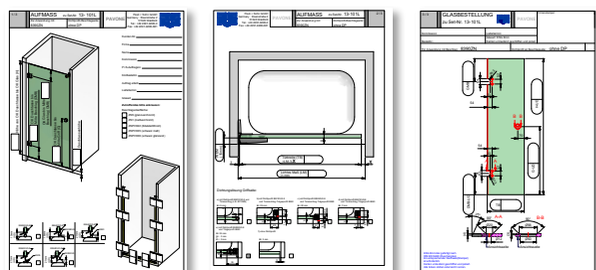
les connecteurs correspondants

pour PAVONE se trouvent à partir de la page 66.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY

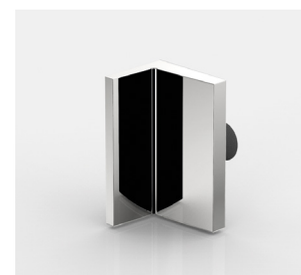
**Black
EDITION**



PAVONE – Pentures battantes relevables et affleurantes



8393ZN



8397ZN

PAVONE – les exigences les plus élevées en matière de fonctionnalité et d'esthétique



Grâce à des développements innovants dans le domaine du levage, nous vous offrons la possibilité, en fonction de la situation, d'une pose sans joints.

- Penture battante de douche avec ouverture de chaque côté à 90°
- Fonction relevante
- Avec attaches affleurantes
- Fermeture automatique pendant l'abaissement
- Réglage du zéro en continu

- Capacité de charge (2 pentures) : 36 kg correspondant à une dimension maximale du vantail de 900 x 2000 mm.
- Optimisée pour une installation sans profil d'étanchéité - en fonction de la configuration (3mm de jeu au mur avec modification de l'usinage du verre et avec arêtes en onglet)
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015/A1:2018 5.5 et TR24



8390ZN



8392ZN



8399ZN



PAVONE

- Attaches du verre affleurantes pour un nettoyage simple.
- Fonction relevante - Course environ 6 mm après environ 54°
- Fermeture automatique dans la descente

■ Pentures également disponibles en noir



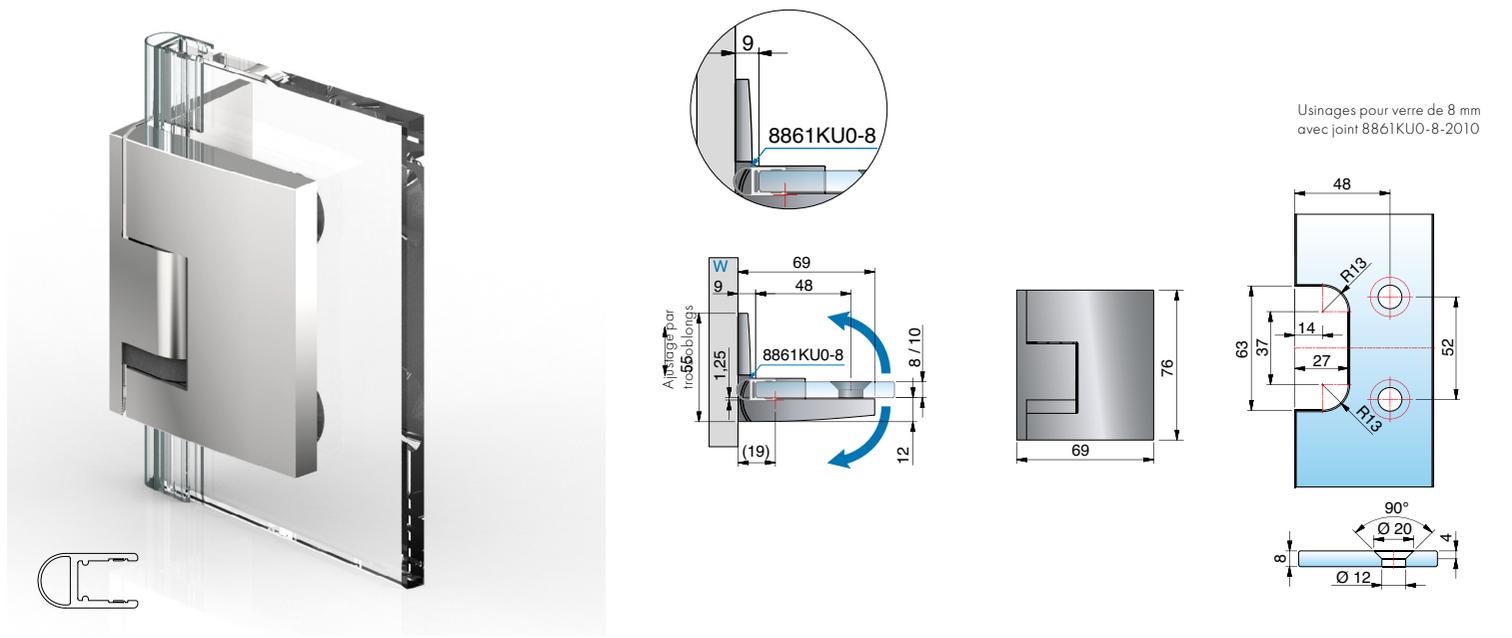
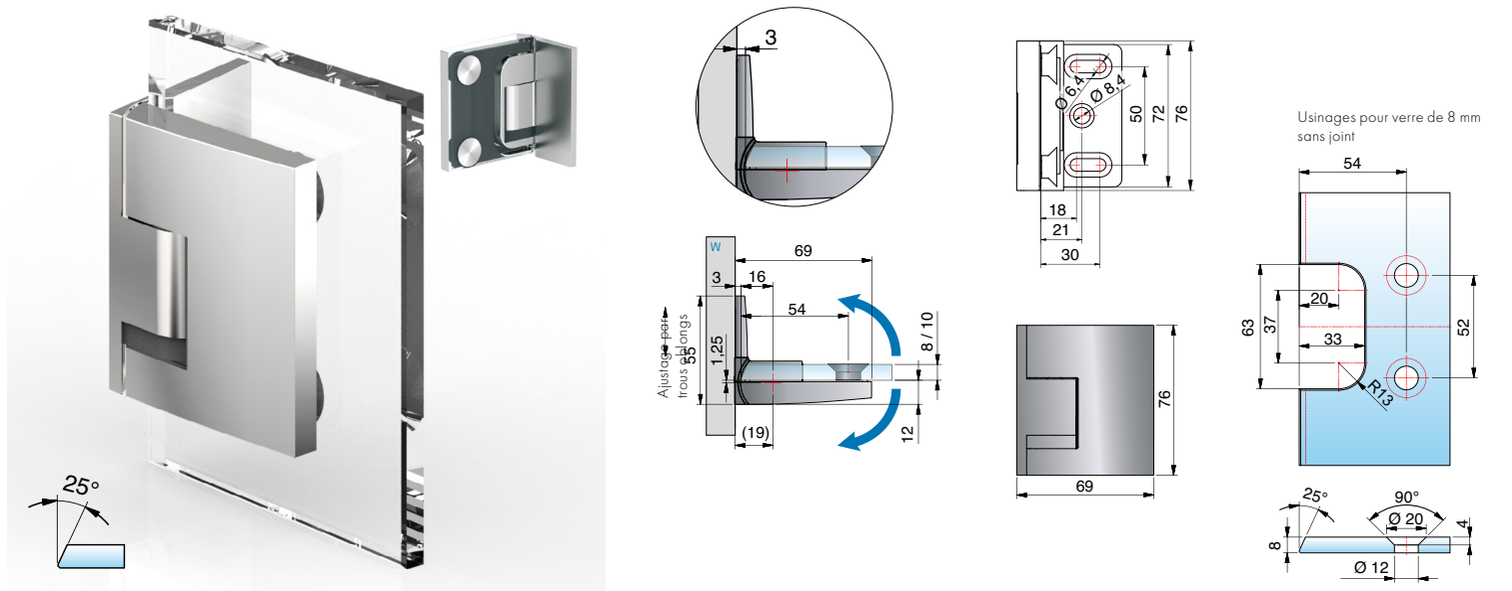
■ pour un processus d'assemblage sans heurts: insérer le joint en caoutchouc 8844KU3 avant d'ajuster le verre



Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

PAVONE

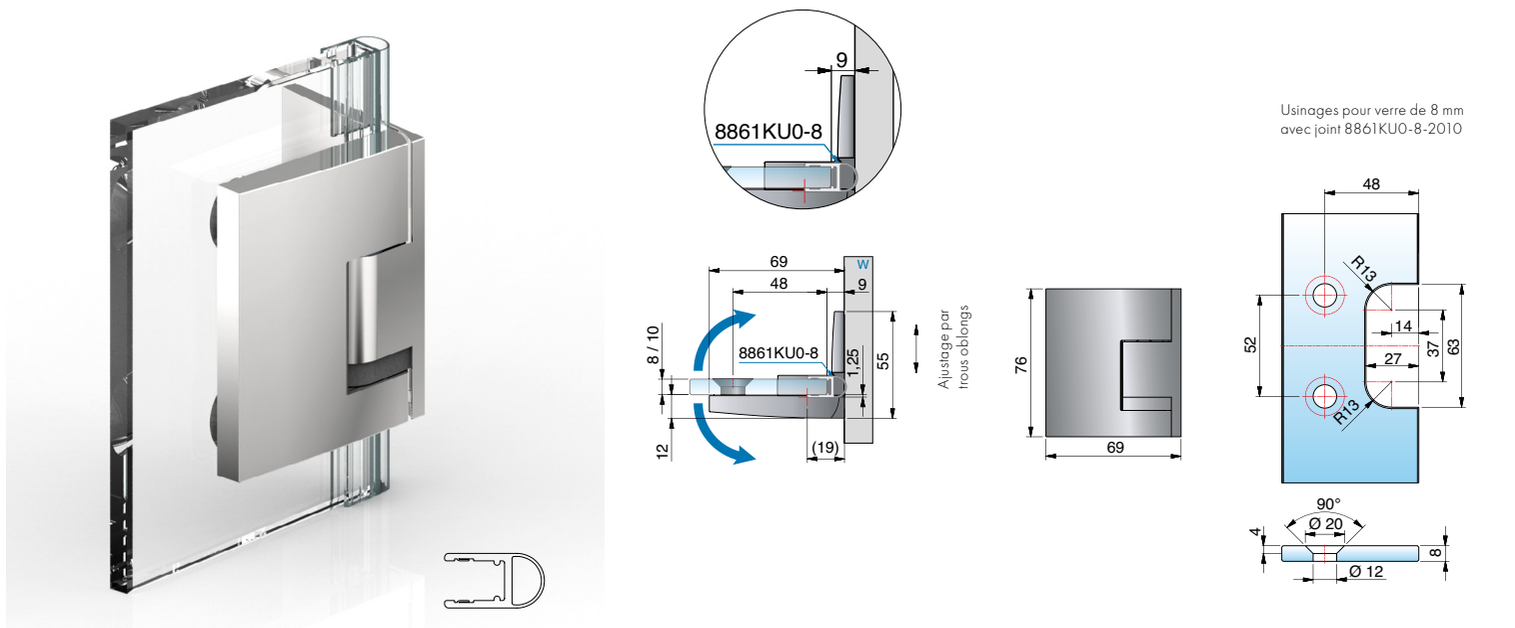
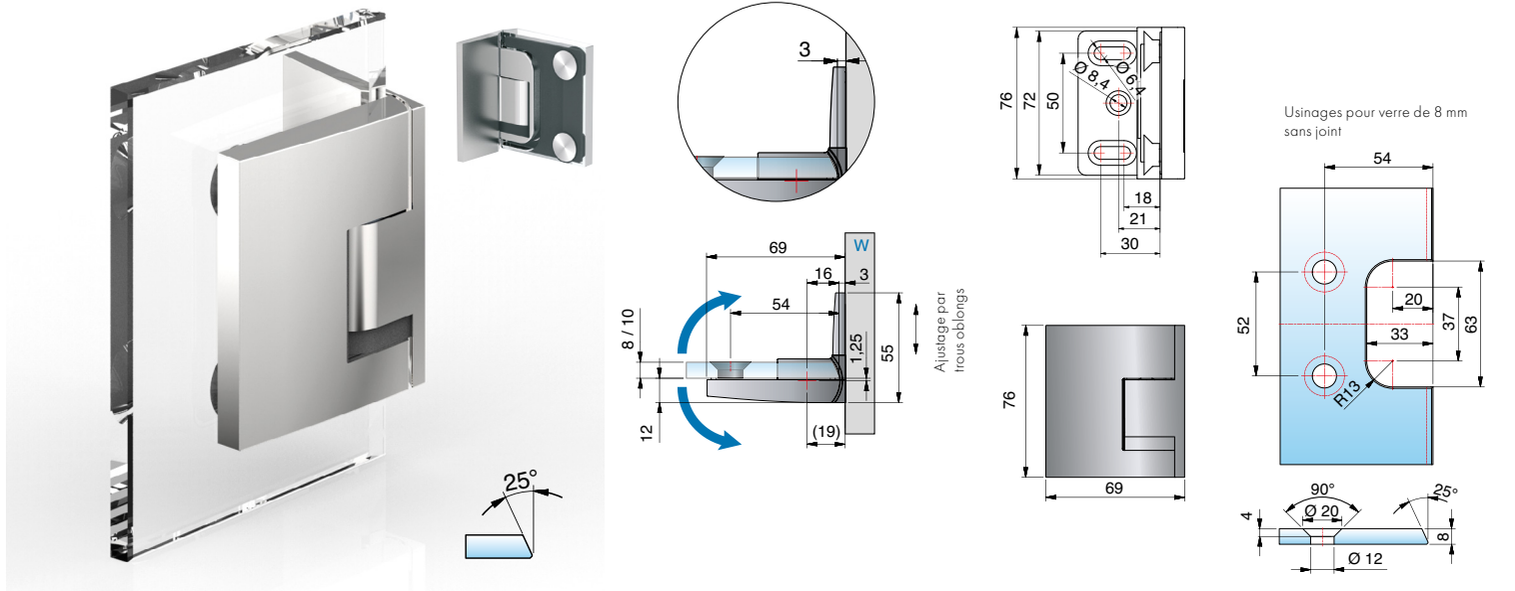


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8390ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu. Pose sans joint latéral possible grâce à un usinage modifié du verre	1/2
8390ZN1-L	chromé mat		verre-mur 90°		
8390ZNPVD22-L	effet inox		montée à gauche, ouvrant sur les deux côtés		
8390ZNPVD35-L	noir mat				

Attention : Veuillez noter les informations de la page 68 !

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

PAVONE



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8390ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu. Pose sans joint latéral possible grâce à un usinage modifié de verre	1/2
8390ZN1-R	chromé mat		verre-mur 90°		
8390ZNPVD22-R	effet inox		montée à droite, ouvrant sur les		
8390ZNPVD35-R	noir mat		deux côtés		

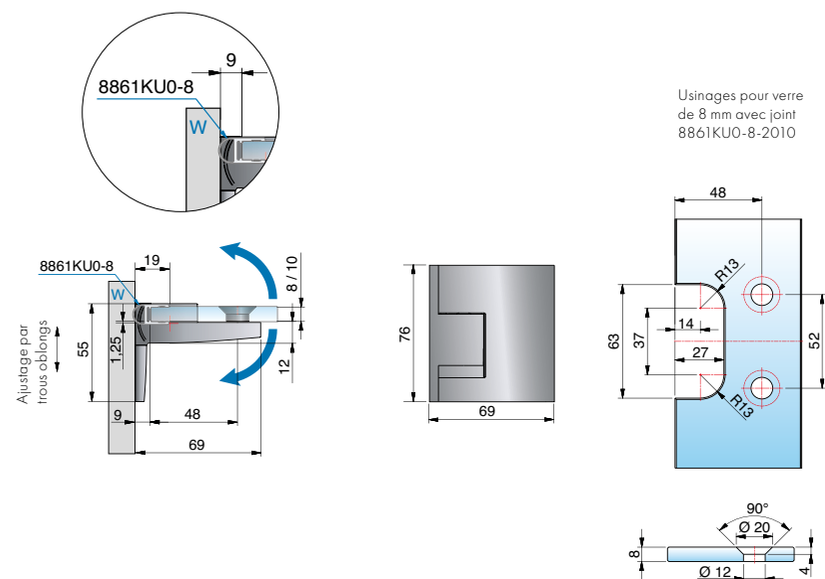
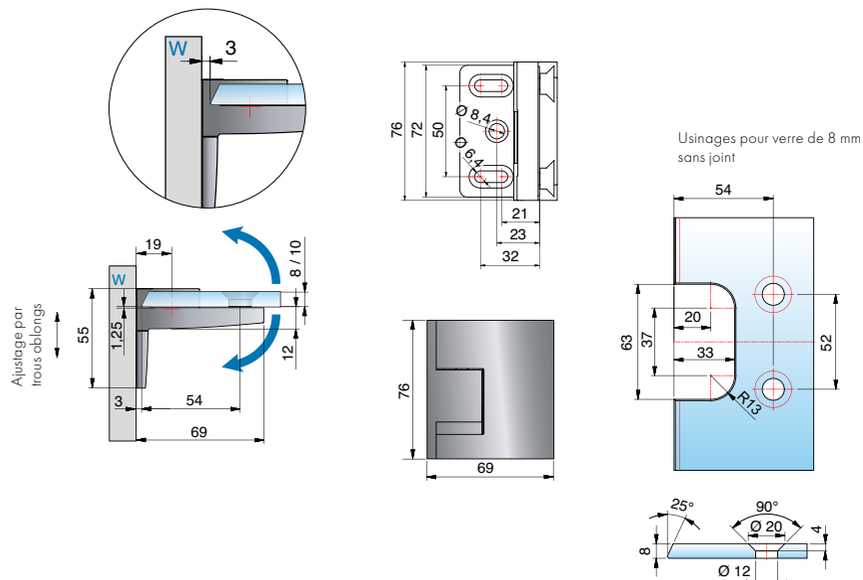
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

PAVONE

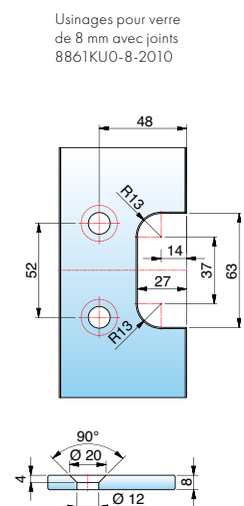
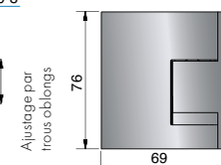
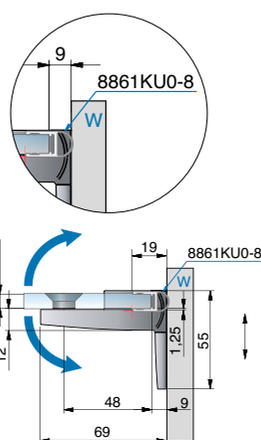
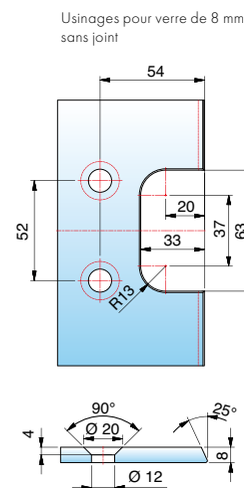
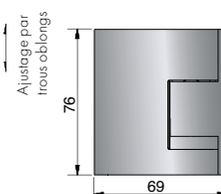
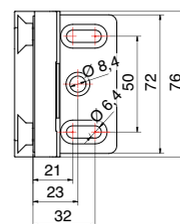
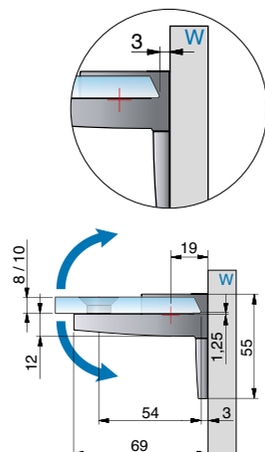


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8390ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu.	1/2
8390ZN1-L	chromé mat		verre-mur 90°		
8390ZNPVD22-L	effet inox		montée à gauche, ouvrant sur les deux côtés, Platine murale côté extérieur		
8390ZNPVD35-L	noir mat				

Attention : Veuillez noter les informations de la page 68 !

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

PAVONE



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8390ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu.	1/2
8390ZN1-R	chromé mat		verre-mur 90°		
8390ZNPVD22-R	effet inox		montée à droite, ouvrant sur les deux		
8390ZNPVD35-R	noir mat		côtés, platine murale côté extérieur		

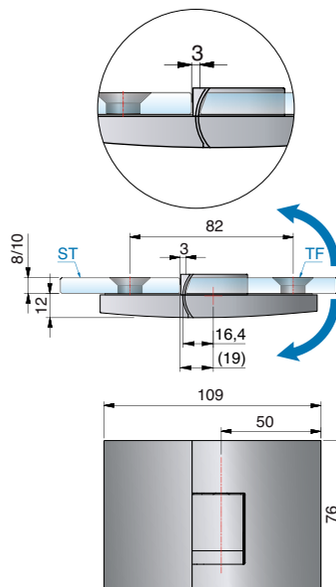
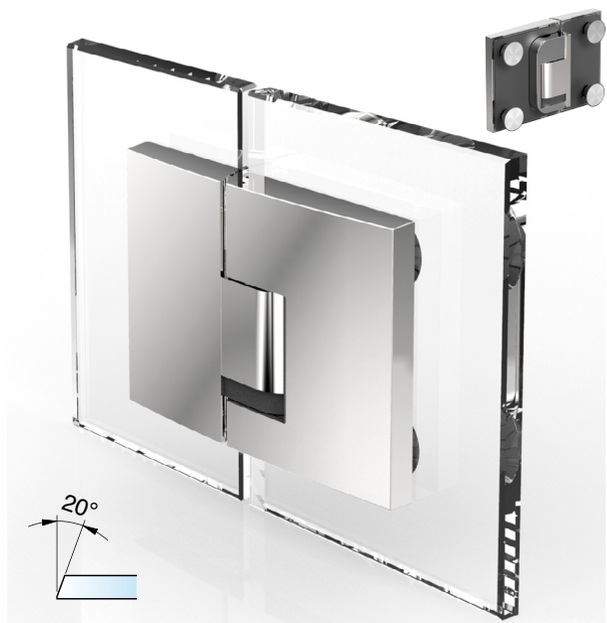
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

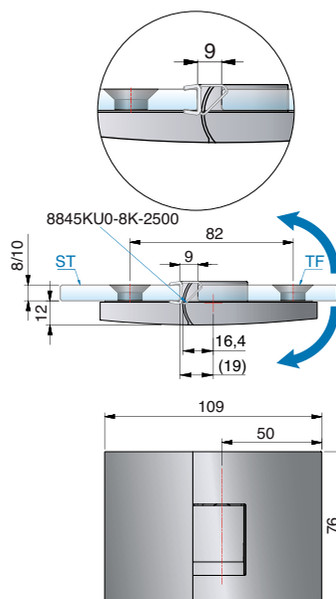
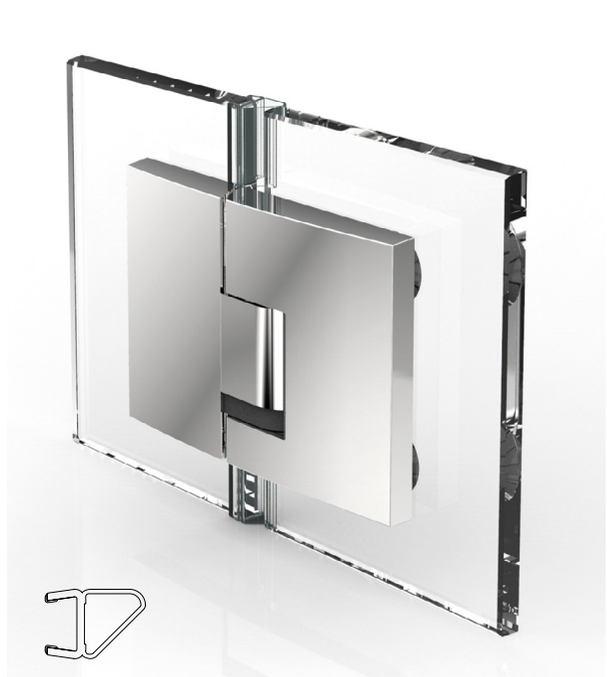
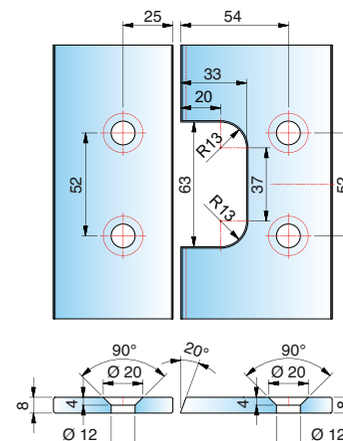
W = Mur

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

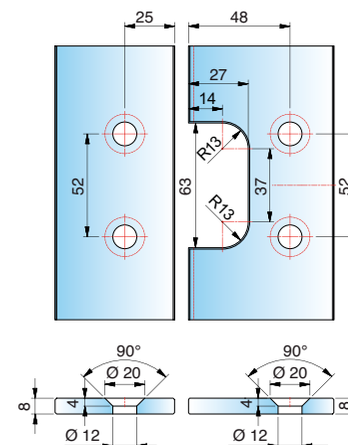
PAVONE



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



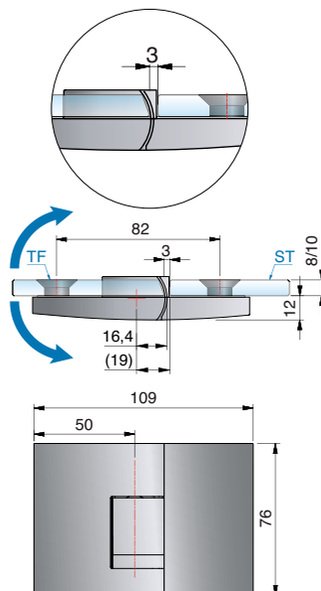
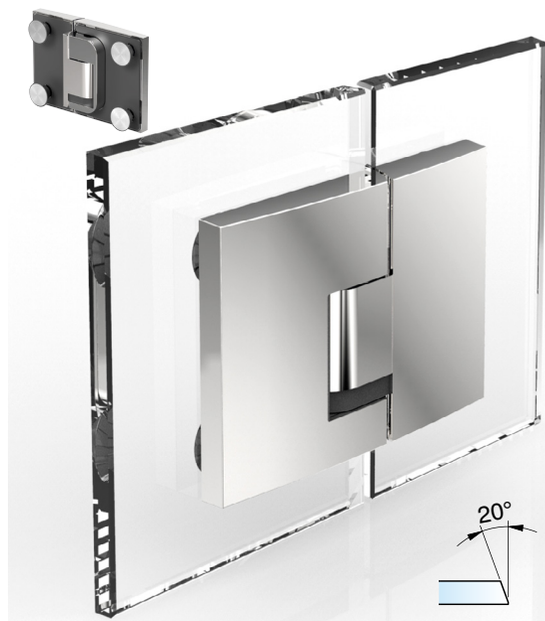
Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8845KU0-8K-2500



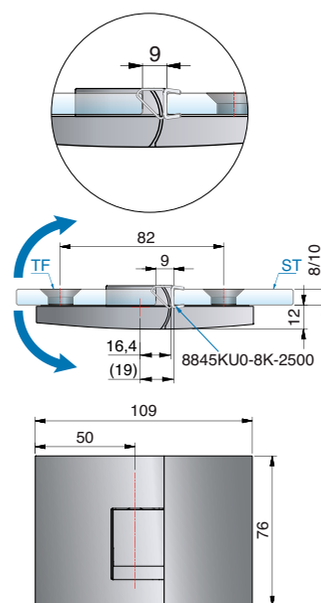
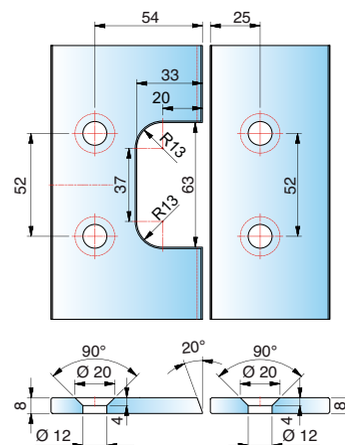
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8392ZN5-L	chromé brillant	8/10	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu. Pose sans joint latéral possible grâce à un usinage modifié du verre	1/2
8392ZN1-L	chromé mat		verre-verre 180°, montée à gauche, ouvrant sur		
8392ZNPVD22-L	effet inox		les deux côtés		
8392ZNPVD35-L	noir mat				

Attention : Veuillez noter les informations de la page 68 !

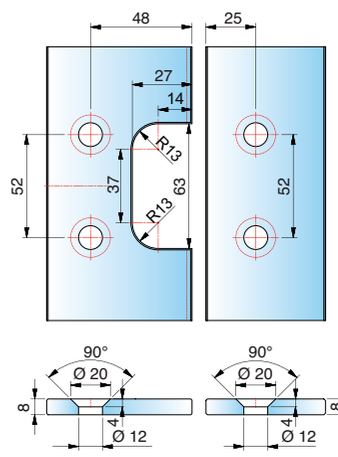
Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8845KU0-8K-2500



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8392ZN5-R	chromé brillant	8/10	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglable indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglables en continu. Pose sans joint latéral possible grâce à un usinage modifié du verre	1/2
8392ZN1-R	chromé mat		verre-verre 180°, montée à droite, ouvrant		
8392ZNPVD22-R	effet inox		sur les deux côtés		
8392ZNPVD35-R	noir mat				

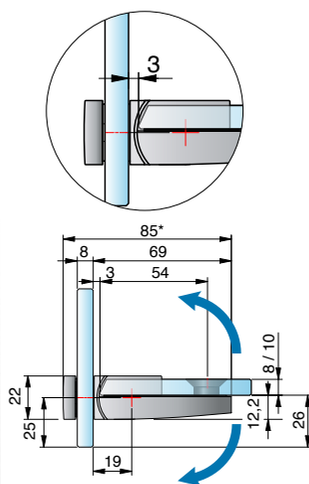
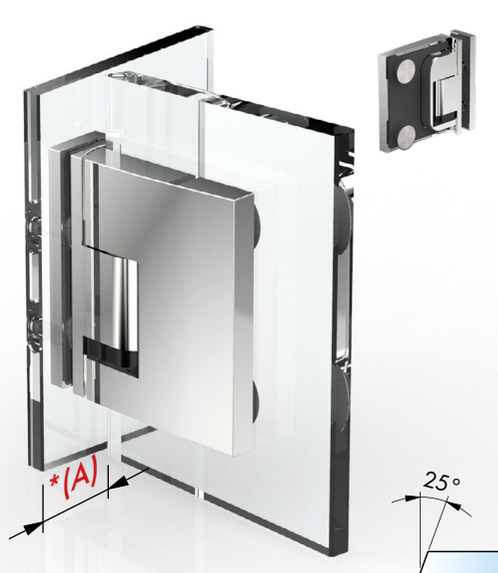
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

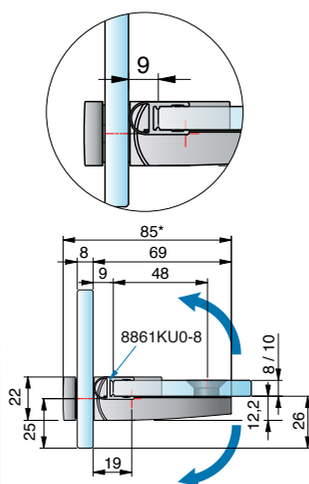
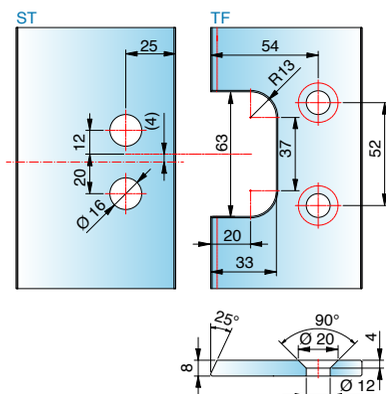
W = Mur

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE

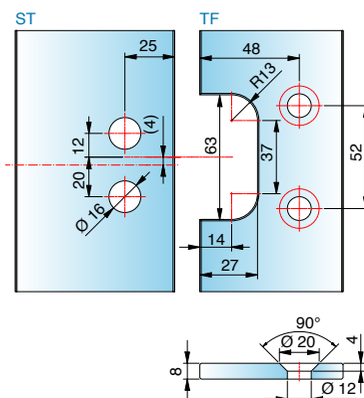
PAVONE



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010

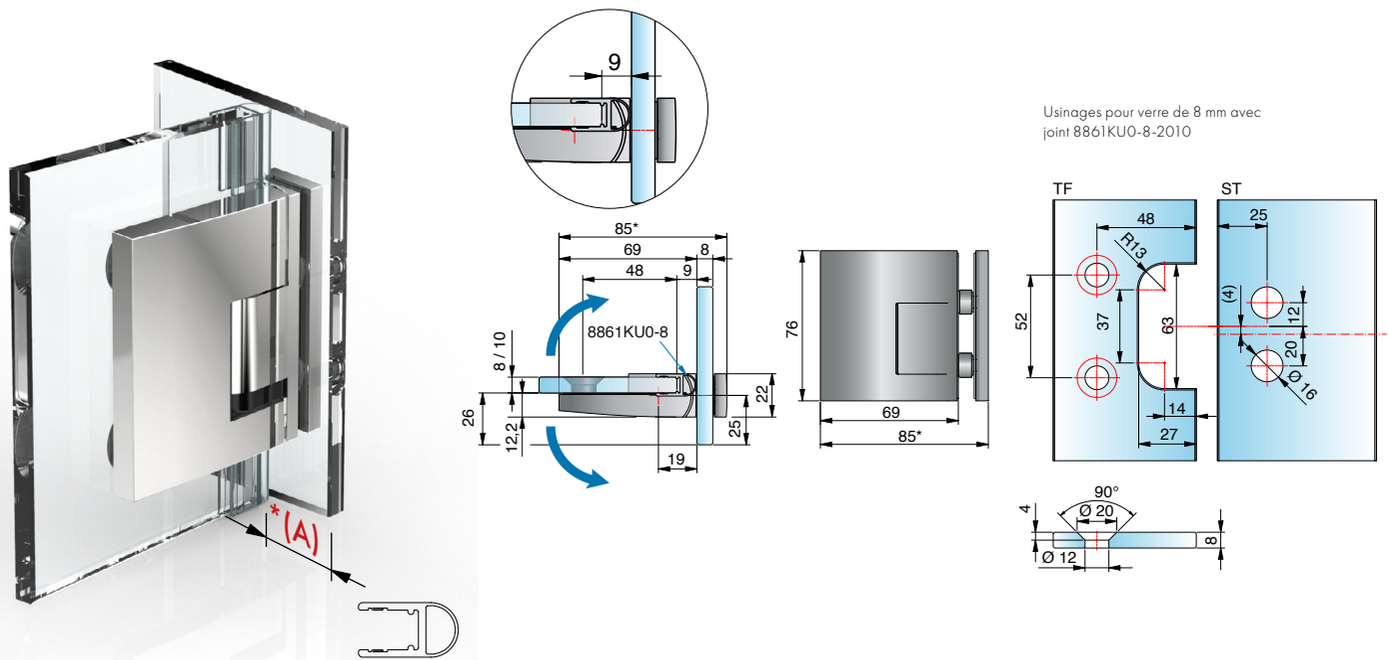
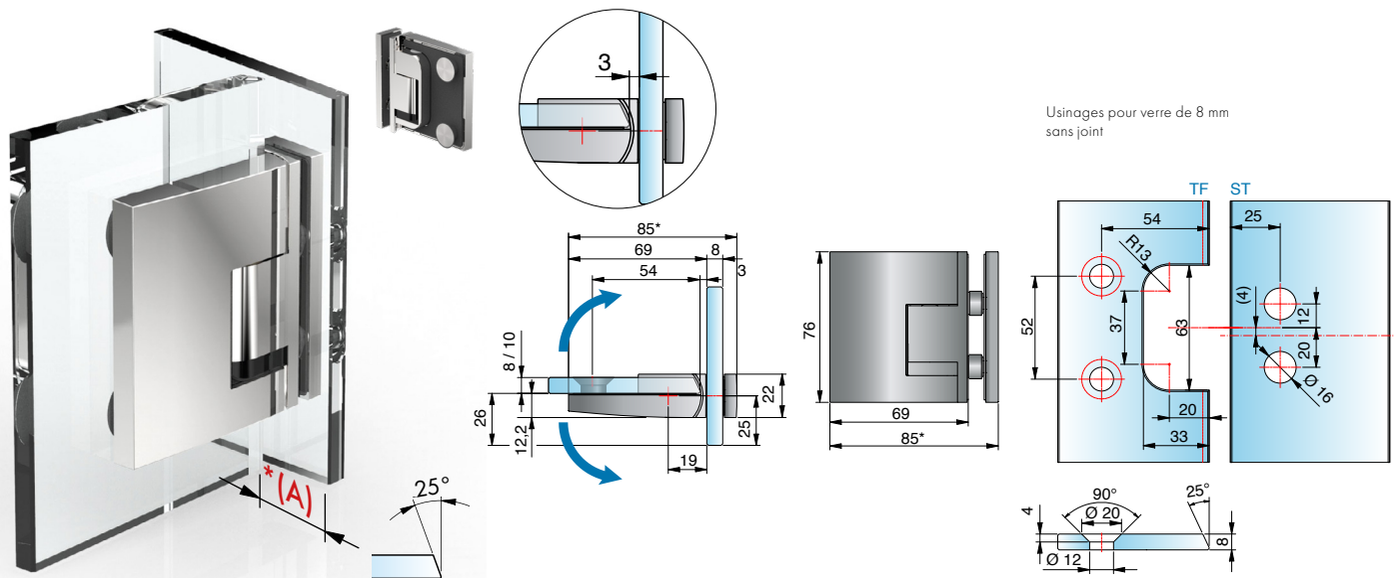


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8393ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante verre-verre 90°, montée à gauche, ouvrant sur les deux côtés	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu.	1/2
8393ZN1-L	chromé mat				
8393ZNPVD22-L	effet inox				
8393ZNPVD35-L	noir mat				

*Vous pouvez définir vous-même le retrait (A) sur la partie latérale
Largeur maxi de la porte: 750 mm, Capacité de charge (2 pentures) : 30 kg pour maxi 750 x 2000 x 8 mm

Attention : Veuillez noter les informations de la page 68 !

Pentures battantes relevables et affleurantes – PAVONE



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8393ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Penture de porte battante	Attaches du verre affleurantes, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions, position zéro réglable en continu. *Vous pouvez définir vous-même le retrait (A) sur la partie latérale Largeur maxi de la porte: 750 mm, Capacité de charge (2 pentures) : 30 kg pour maxi 750 x 2000 x 8 mm	1/2
8393ZN1-R	chromé mat		verre-verre 90°, montée à droite, ouvrant sur les deux côtés		
8393ZNPVD22-R	effet inox				
8393ZNPVD35-R	noir mat				

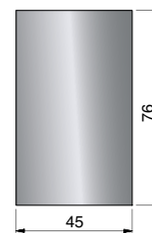
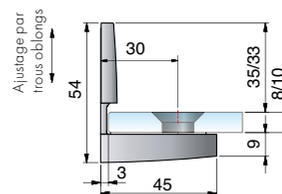
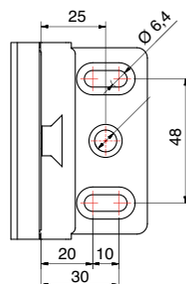
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

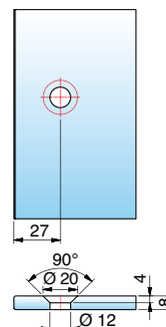
W = Mur

Connecteurs d'angle - PAVONE

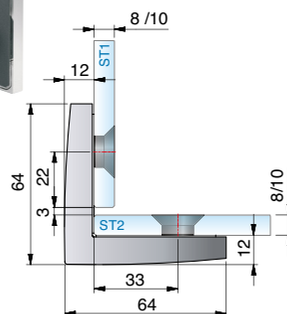
PAVONE



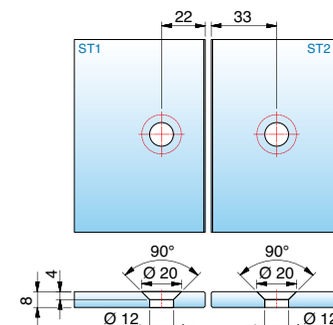
Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8398ZN5	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Connecteur d'angle	Attaches du verre affleurantes, platine murale intérieure, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions	1/2
8398ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8398ZNPVD22	effet inox				
8398ZNPVD35	noir mat				



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010

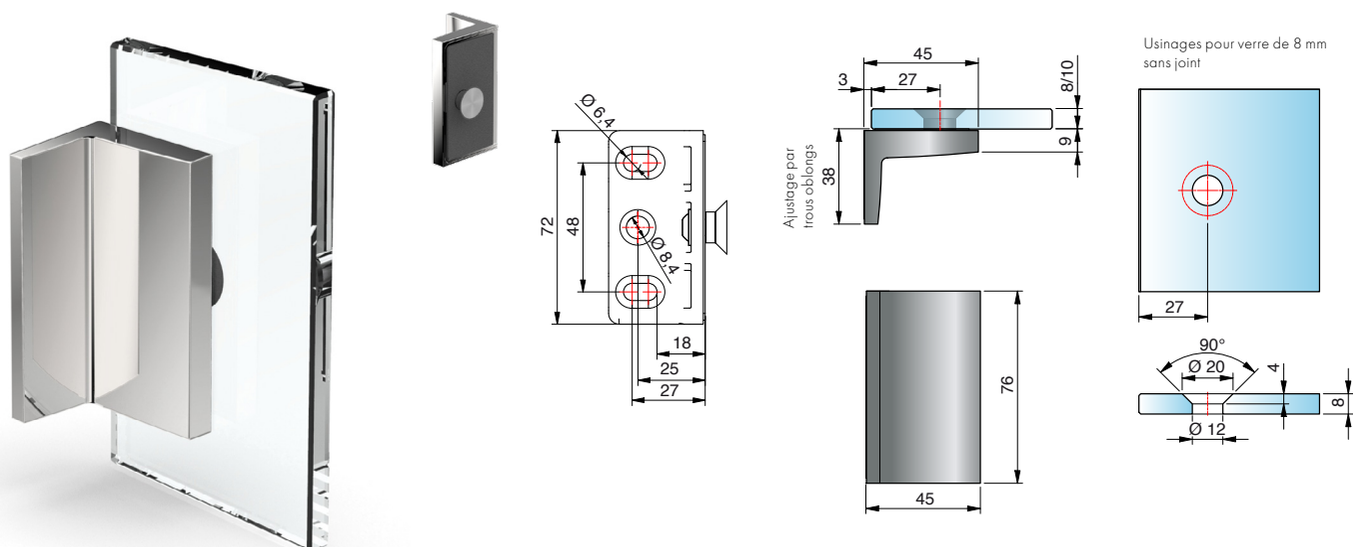


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8399ZN5	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE – Connecteur d'angle	Attaches du verre affleurantes, capot, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions	1/2
8399ZN1	chromé mat		verre-verre 90°		
8399ZNPVD22	effet inox				
8399ZNPVD35	noir mat				

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8397ZN5	chromé brillant	8/10 mm	PAVONE - Connecteur d'angle	Attaches du verre affleurantes, platine murale extérieure, capot de platine murale cachant les vis, attaches réglables indépendamment ± 2 mm dans toutes les directions	1/2
8397ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8397ZNPVD22	effet inox				
8397ZNPVD35	noir mat				

Attention : à prendre s'il vous plaît en compte lors de la conception

La penture élève la porte de 6 mm lors de l'ouverture, ce qui peut provoquer une collision avec la barre stabilisatrice.
Nous vous proposons ici différentes possibilités

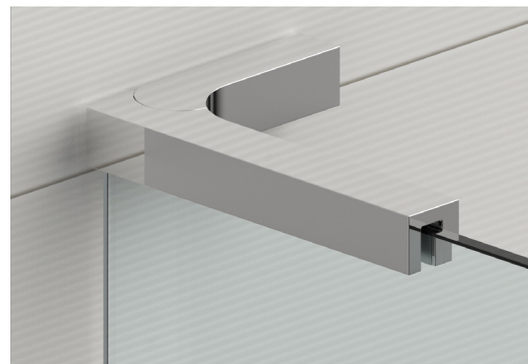
Nouvelle cornière de stabilisation



8439ZN_L-180/280 – voir page 340



8438ZN5 - 150/250 – voir page 342



Pinces à verres rallongées pour système de rail



8744ZN_-GTL – voir page 330

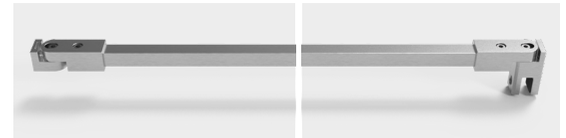


8744ZN_-GL – voir page 330

Barre stabilisatrice Mur-Verre 45°



8746ZN5-460 – voir page 328



8796ZN5-460 – voir page 320

PAVONE



8432MS_
différentes longueurs, voir page 332



8474MS_
différentes longueurs, voir page 334

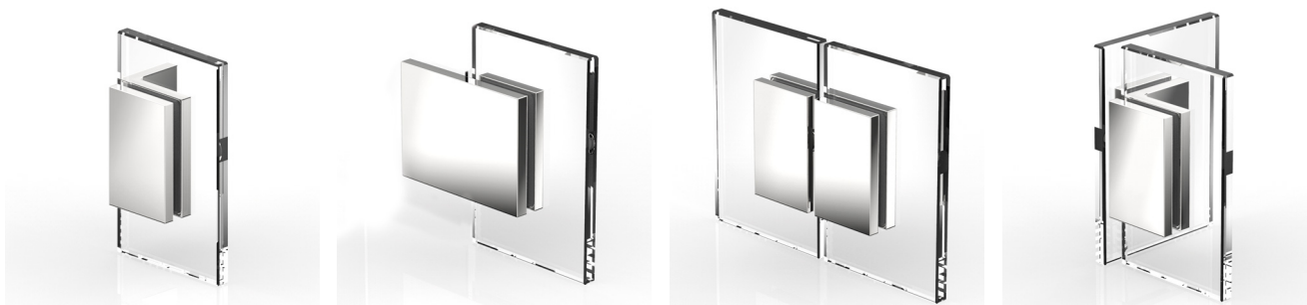
Sets de stabilisation affleurants



8471MS7 – voir page 323
pour 8474MS et 8475MS



8794ZN5-GF
– voir page 323



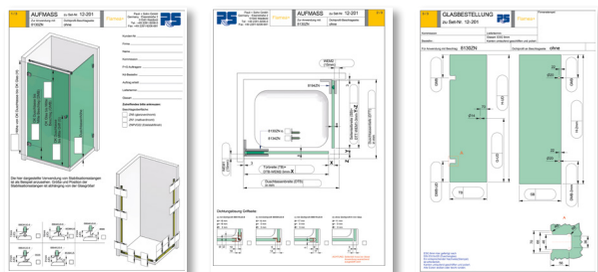
Les connecteurs correspondants

pour FLAMEA⁺ se trouvent à partir de la page 84.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY

Black
EDITION

Gold
EDITION



Pentures de portes battantes FLAMEA⁺



■ MADE
■ IN
■ GERMANY

FLAMEA⁺ – pour moments de bonheur XL

La série FLAMEA⁺ a été développée pour les douches premium. La situation de montage optimale : les douches intégralement en verre au format XL. FLAMEA⁺ répond à toutes les exigences esthétiques et fonctionnelles de l'aménagement intérieur commercial et privé.

- Ouverture à 90° dans les 2 sens
- Fermeture automatique sur les derniers centimètres

- Point de rotation centré, permet le va-et-vient
- Réglage du 0° sans à-coup
- Charge admissible pour 2 pentures 45kg, ou un vantail de 900 x 2000mm pour du verre de 10mm.
- Spécialement étudiée pour montage sans joints
- Pas de vis apparentes
- Jeu réduit permettant une meilleure étanchéité
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5

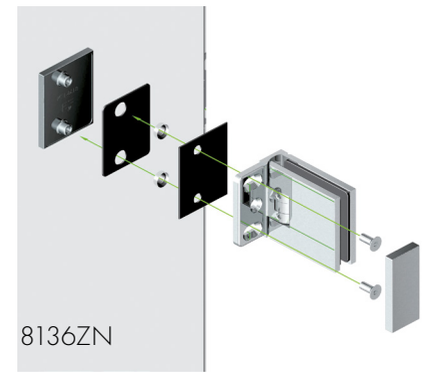


8130ZN



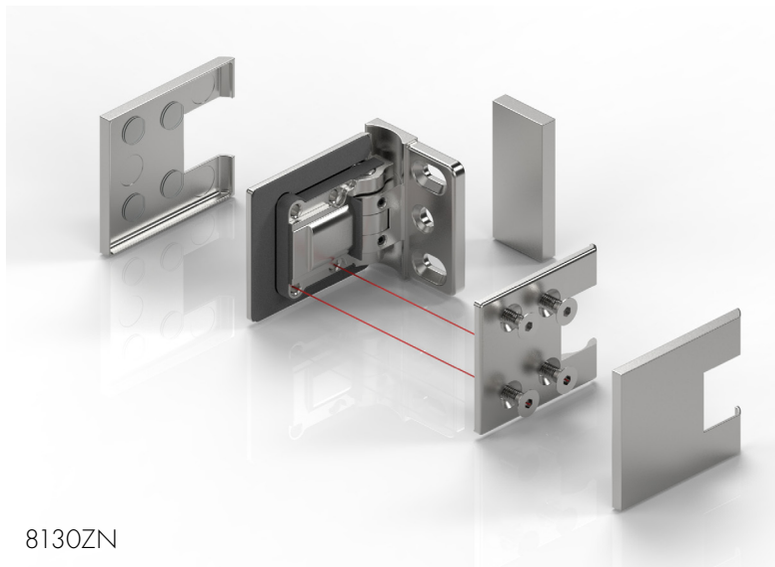
8132ZN

■ Nouvelle finition : Nickel brillant

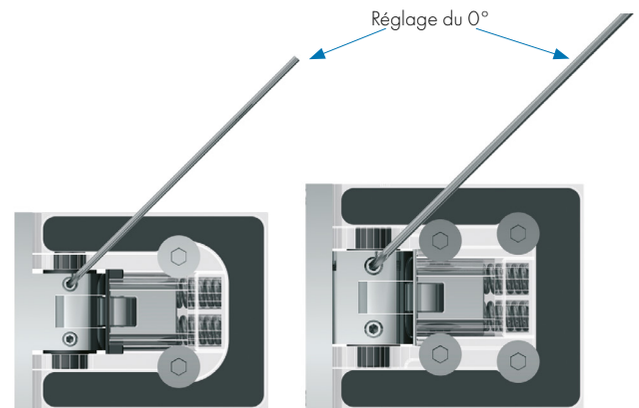


8136ZN

- La penture verre-verre à 90° ne nécessite pas d'encoche pour le fixe, ce qui permet de choisir l'emplacement des perçages et donc le déport de la porte.
- De grandes douches tout en verre sont réalisables grâce à la capacité de charge



8130ZN



8180ZN

8130ZN

- Dimensions supérieures de 10% et charge supérieure de 25%
- Pression de serrage supérieure grâce aux 4 vis de fixation
- Plaque de fixation murale stable
- Pas de vis visibles



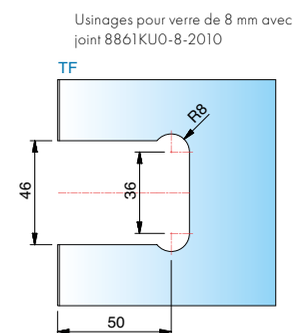
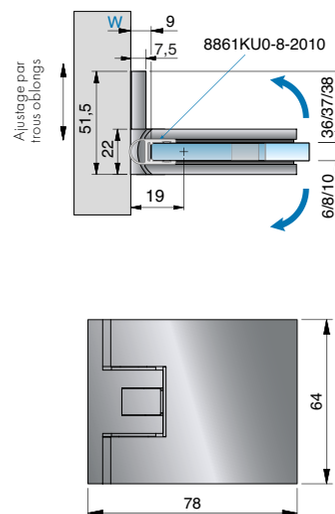
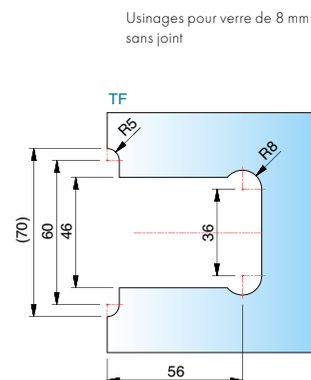
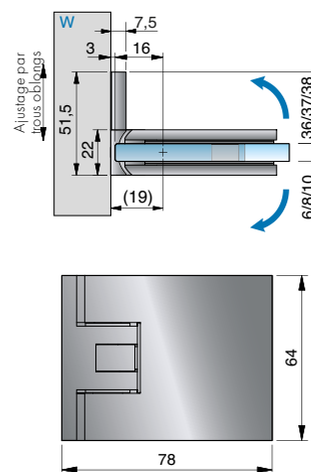
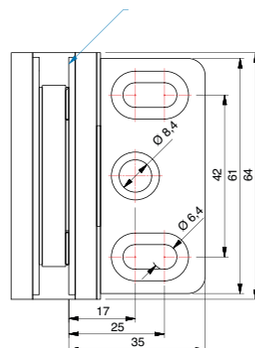
Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 332.

Pentures de portes battantes – FLAMEA⁺

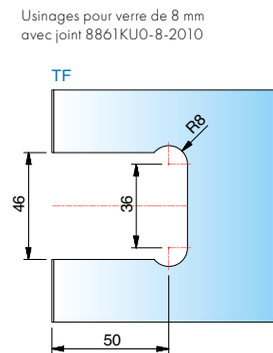
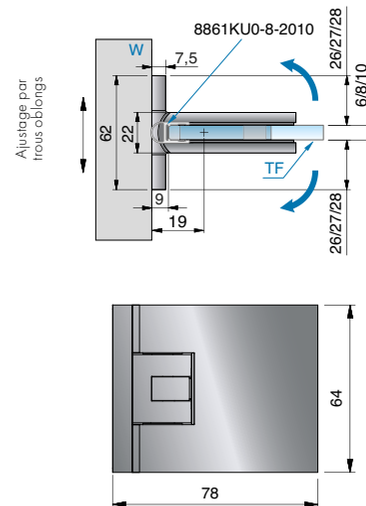
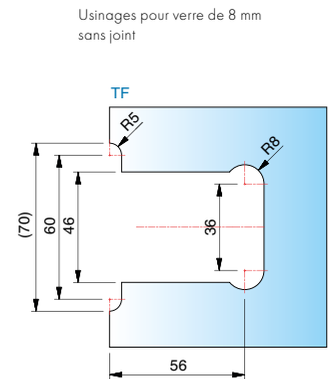
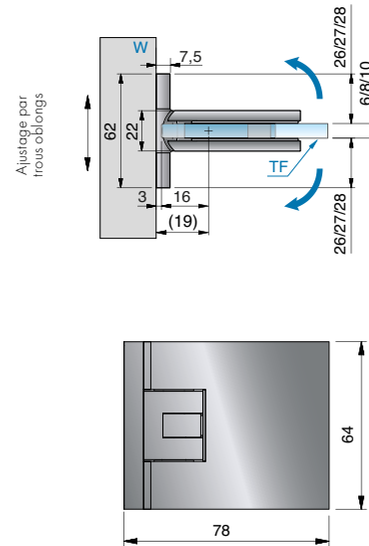
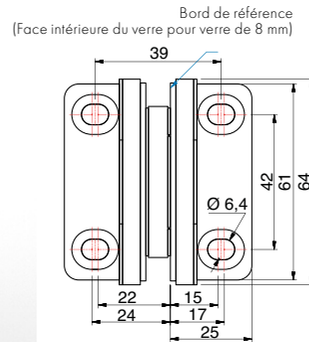
FLAMEA⁺



Bord de référence du verre
(face intérieure du verre - pour du verre de 8 mm)



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	VE/Stück
8130ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA ⁺ verre-mur 90°	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par 1/2 trous oblongs, plaque de fixation murale excentrée, vis cachées par un cache Vous trouverez des entretoises de compensation épaisseur 2/3/5/10 mm page 74. Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET3	
8130ZN1	chromé mat				
8130ZN10	nickel brillant				
8130ZNPVD22	effet inox				
8130ZNPVD20	finition or				
8130ZNPVD35	noir mat				
8130ZN135	noir profond mat				
8130ZN134	blanc matt				



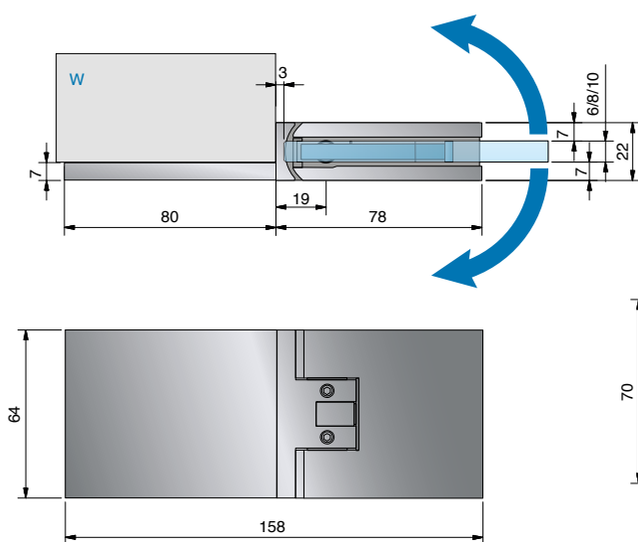
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8134ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA ⁺	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale centrale vis cachées par un cache Vous trouverez des entretoises de compensation épaisseur 2/3/5/10 mm page 329.	1/2
8134ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8134ZN10	nickel brillant				
8134ZNPVD22	effet inox				
8134ZNPVD20	finition or				
8134ZNPVD35	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET3

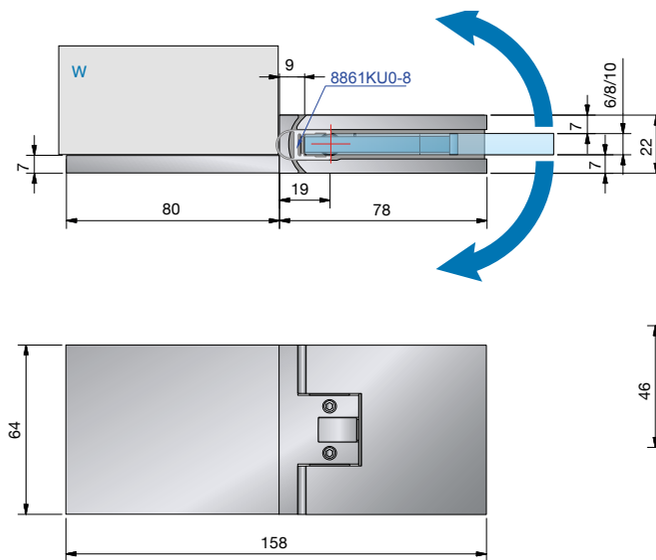
ST = Panneau latéral | TF = Vantail | W = Mur

Pentures de portes battantes – FLAMEA⁺

FLAMEA⁺

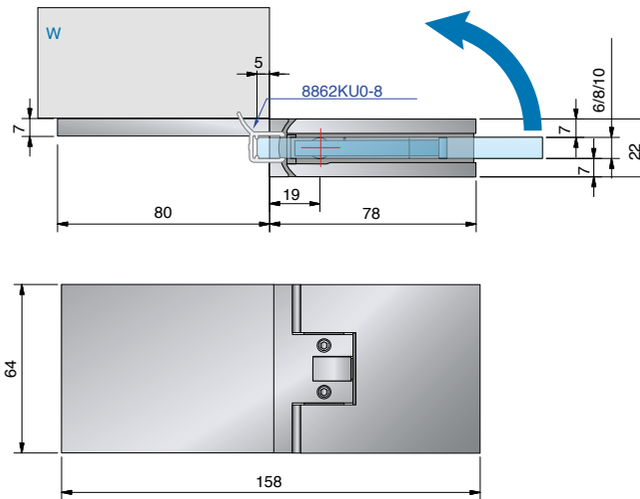


Usinages pour verre de 8 mm sans joint

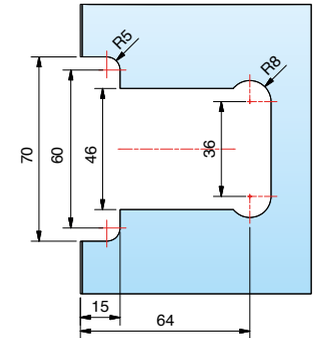


Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010





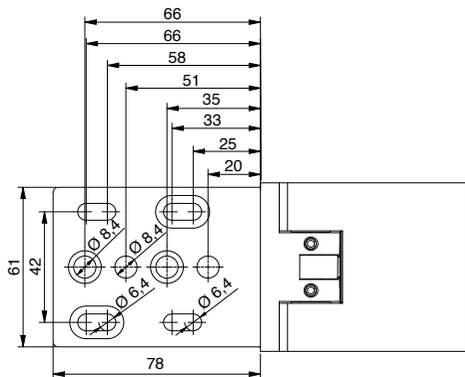
Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8862KU0-8-2010



FLAMEA⁺

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8133ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA ⁺ verre-mur 180°	va-et-vient à 90°, suivant le joint utilisé avec réglage du 0°, vis cachées par un cache	1/2
8133ZN1	chromé mat				
8133ZN10	nickel brillant				
8133ZNPVD22	effet inox				
8133ZNPVD20	finition or				
8133ZNPVD35	noir mat				

Platine murale pour 8133ZN

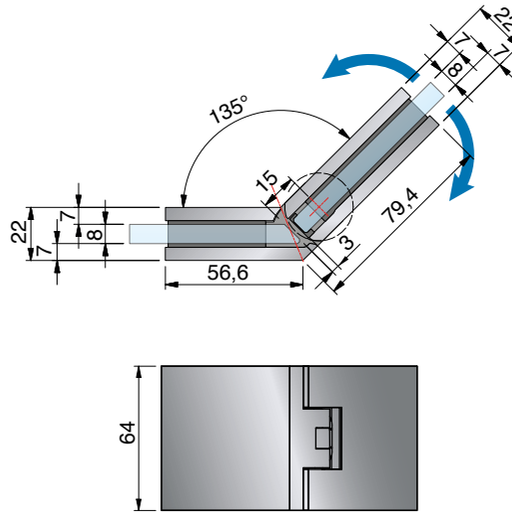


Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET3

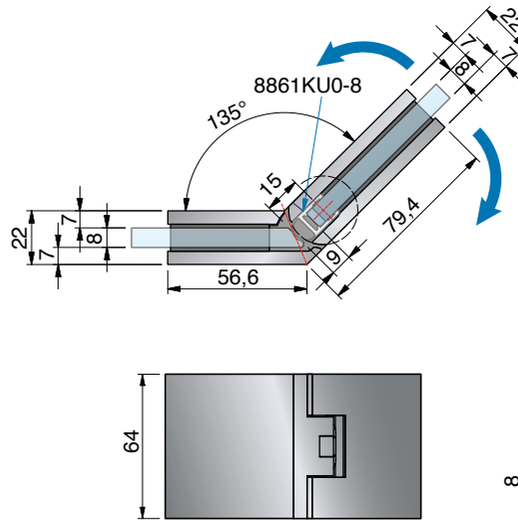
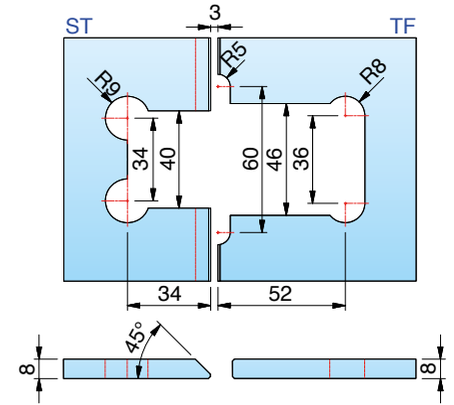
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

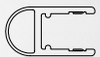
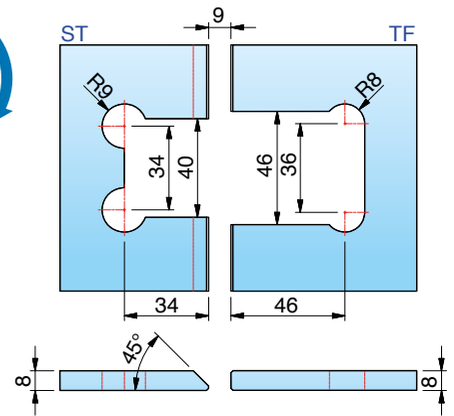
W = Mur

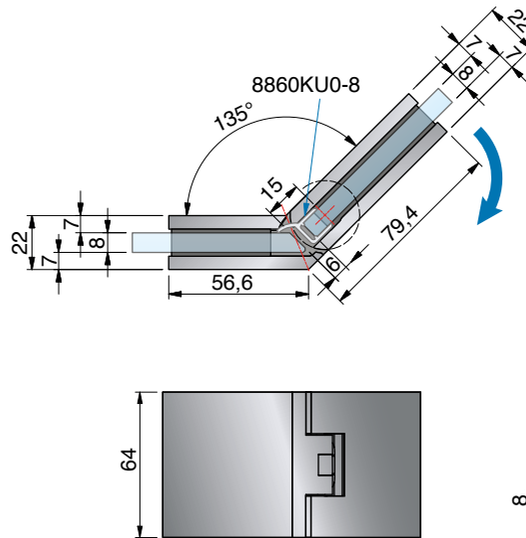


Usinages pour verre de 8 mm
sans joint

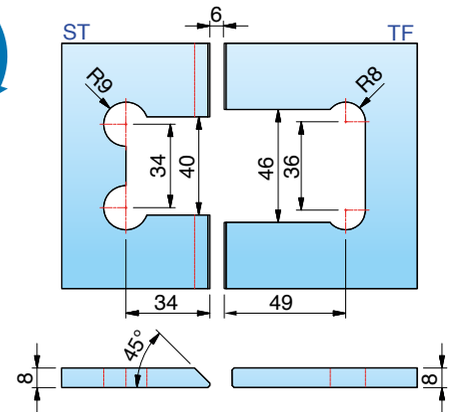


Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010





Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8860KU0-8-2010



FLAMEA⁺

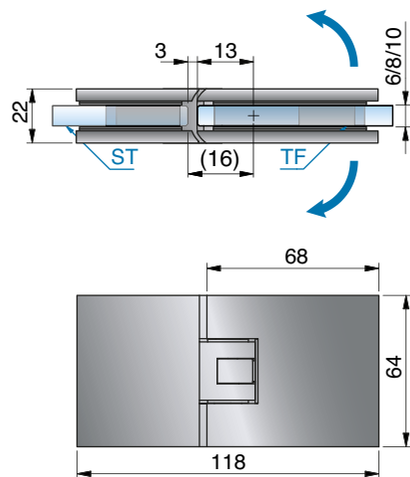
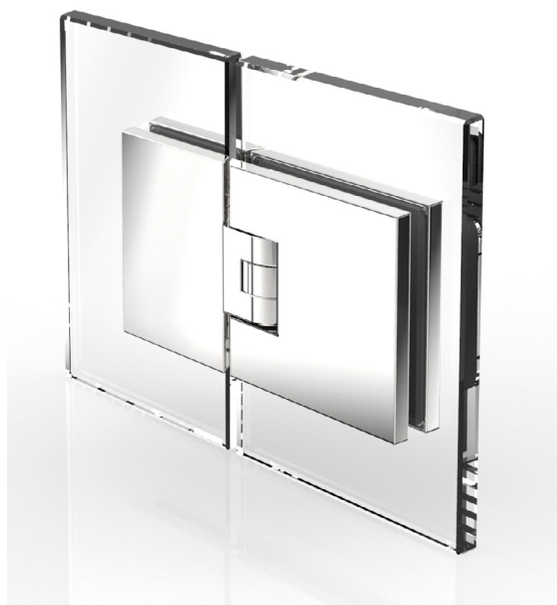
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8131ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA ⁺	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°,	1/2
8131ZN1	chromé mat		verre-verre 135°		
8131ZN10	nickel brillant				
8131ZNPVD22	effet inox				
8131ZNPVD20	finition or				
8131ZNPVD35	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET4

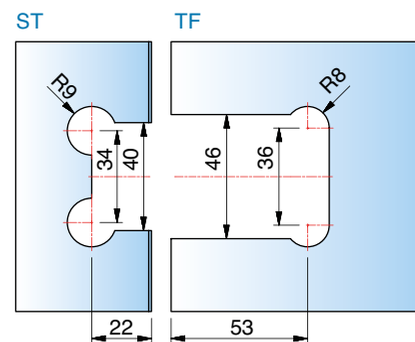
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



Usinages pour verre de 8 mm sans joint

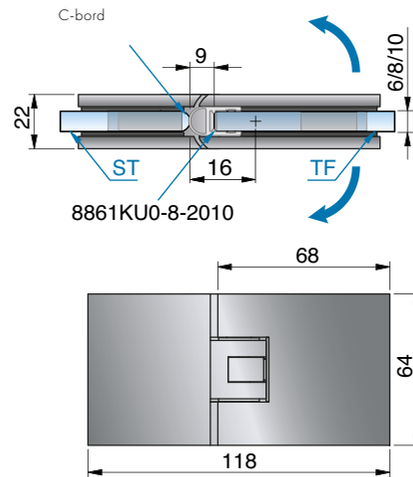


Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET4

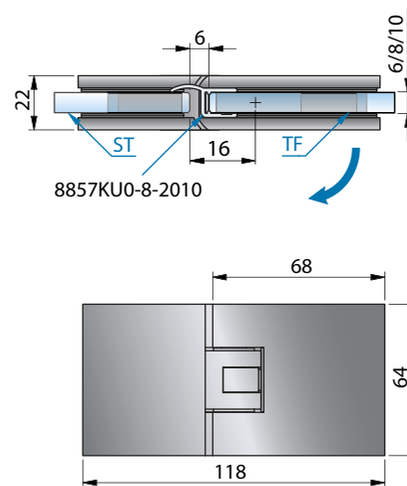
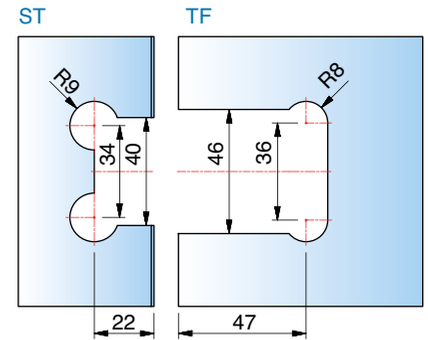
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

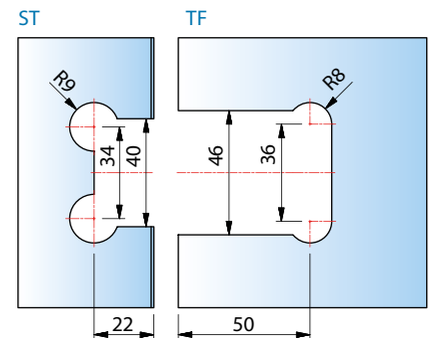
W = Mur



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



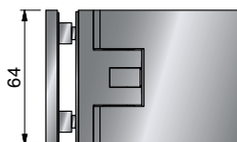
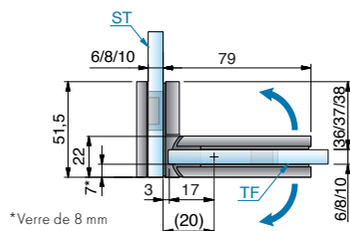
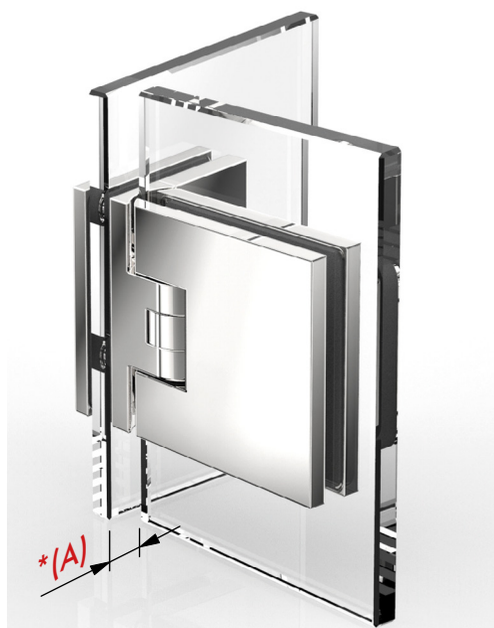
Usinages pour verre de 8 mm
avec joints 8857KU0-8-2010



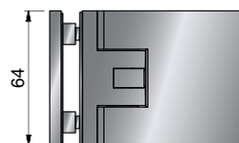
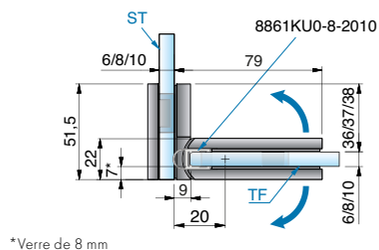
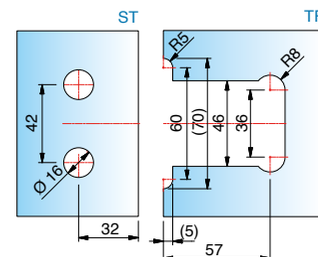
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8132ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante	va-et-vient à 90°, suivant le joint utilisé	1/2
8132ZN1	chromé mat		FLAMEA ⁺	avec réglage du 0°, vis cachées par un cache	
8132ZN10	nickel brillant		verre-verre 180°		
8132ZNPVD22	effet inox				
8132ZNPVD20	finition or				
8132ZNPVD35	noir matt				
8132ZN135	noir profont matt				
8132ZN134	blanc mat				

Pentures de portes battantes – FLAMEA⁺

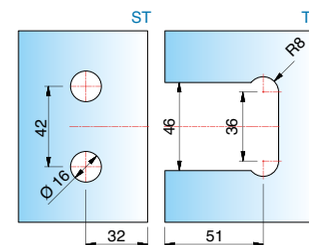
FLAMEA⁺



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8136ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA ⁺	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HZ-SET3	1/2
8136ZN1	chromé mat		verre-verre 90°		
8132ZN10	nickel brillant				
8136ZNPVD22	effet inox				
8136ZNPVD20	finition or				
8136ZNPVD35	noir mat				
8136ZN135	noir profond mat				
8136ZN134	blanc mat				

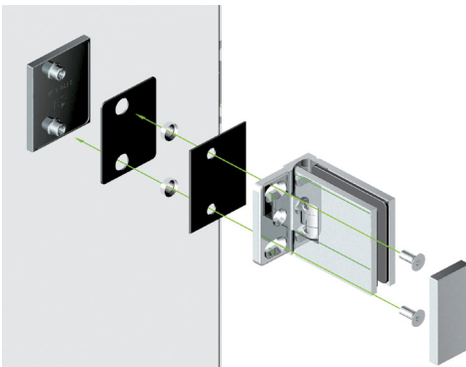
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



■ Avec la penture verre-verre à 90°, seuls des perçages sont nécessaires dans la partie latérale, ce qui permet de positionner le vantail de la porte en verre vers l'intérieur et de choisir soi-même le retrait (A)

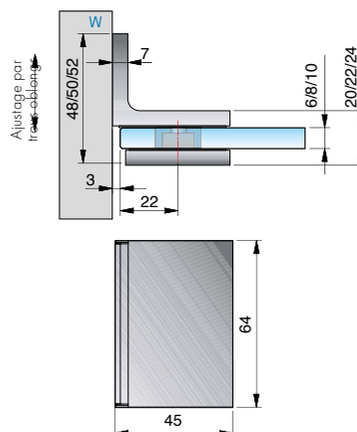
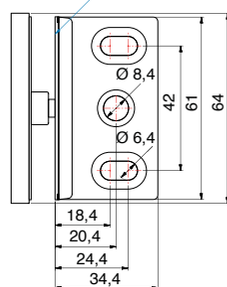


Connecteurs d'angle - FLAMEA⁺

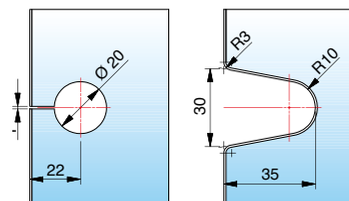
FLAMEA⁺



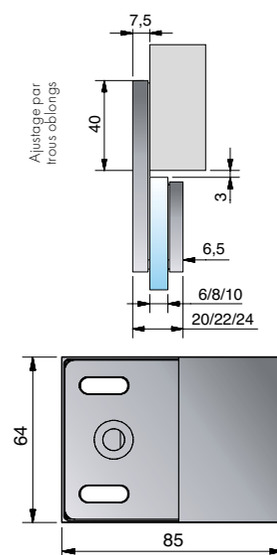
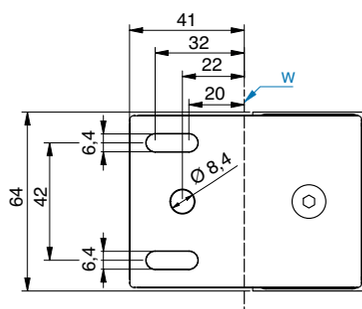
Bord de référence du verre
(face intérieure du verre pour verre de 8 mm)



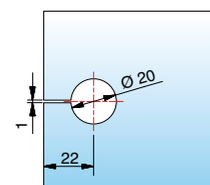
Usinages pour verre de 6/8/10
Perçage Ø 20 mm ou découpe



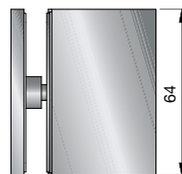
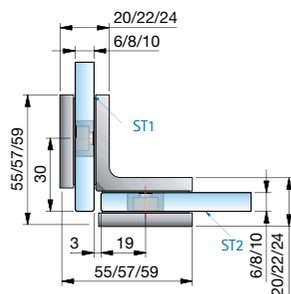
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8194ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle° FLAMEA ⁺	Fixation murale avec trous oblongs sans vis apparentes, avec cache	1/2
8194ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8194ZN10	nickel brillant				
8194ZNPVD22	effet inox				
8194ZNPVD20	finition or				
8194ZNPVD35	noir mat				
8194ZN135	noir profond mat				
8194ZN134	blanc mat				



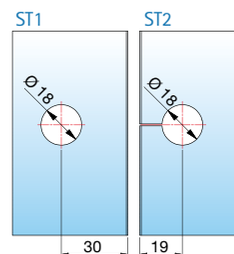
Usinages pour verre de 8/10 mm



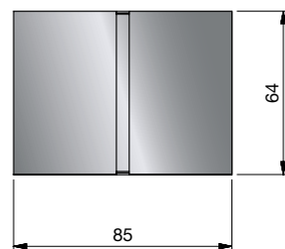
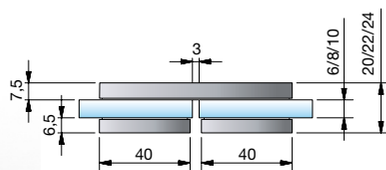
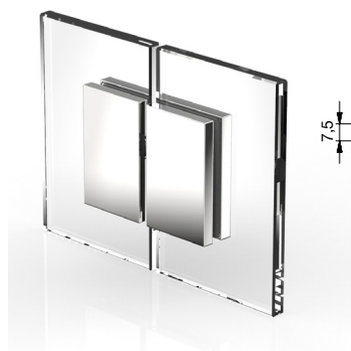
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8193ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	Fixation murale avec trous oblongs, sans vis apparentes, avec cache	1/2
8193ZN1	chromé mat		verre-mur 180°		
8193ZN10	nickel brillant				
8193ZNPVD22	effet inox				
8193ZNPVD20	finition or				
8193ZNPVD35	noir mat				
8193ZNPVD35	noir mat				



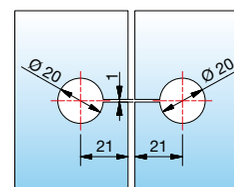
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8196ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	sans vis apparentes, avec cache	1/2
8196ZN1	chromé mat		verre-verre 90°		
8194ZN10	nickel brillant				
8196ZNPVD22	effet inox				
8196ZNPVD20	finition or				
8196ZNPVD35	noir mat				
8196ZN135	noir profond mat				



Usinages pour verre de 8/10 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8191ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	sans vis apparentes, avec cache	1/2
8191ZN1	chromé mat		verre-verre 180°		
8191ZN10	nickel brillant				
8191ZNPVD22	effet inox				
8191ZNPVD20	finition or				
8191ZNPVD35	noir mat				

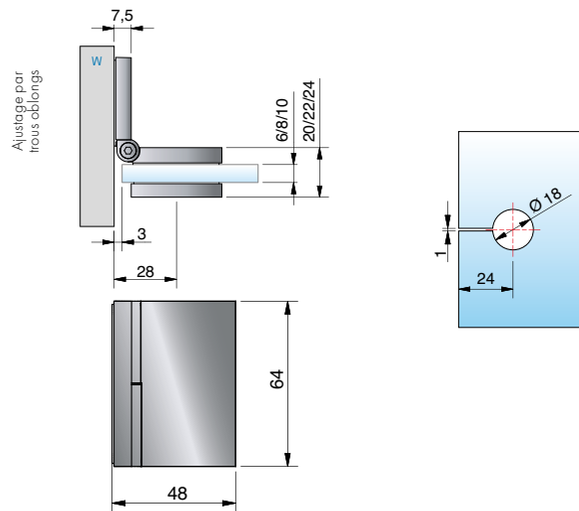
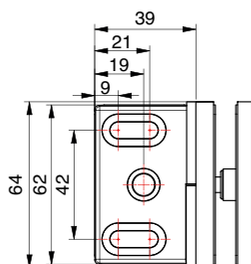
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

Connecteurs d'angle - FLAMEA⁺

FLAMEA⁺



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8199ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	Angle du connecteur ajustable en continu 60°-100°, sans vis apparentes, avec cache	1/2
8199ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8189ZN10	nickel brillant				
8199ZNPVD22	effet inox				
8199ZNPVD20	finition or				
8199ZNPVD35	noir mat				

Angle de biseautage et cote du perçage pour **8199ZN**

Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
60°	33 mm	30°	-
65°	31 mm	25°	-
70°	30 mm	20°	-
75°	28 mm	15°	-
80°	27 mm	10°	-
85°	26 mm	5°	-
90°	24 mm	sans biseau	débouché
95°	23 mm	5°	débouché
100°	22 mm	10°	débouché

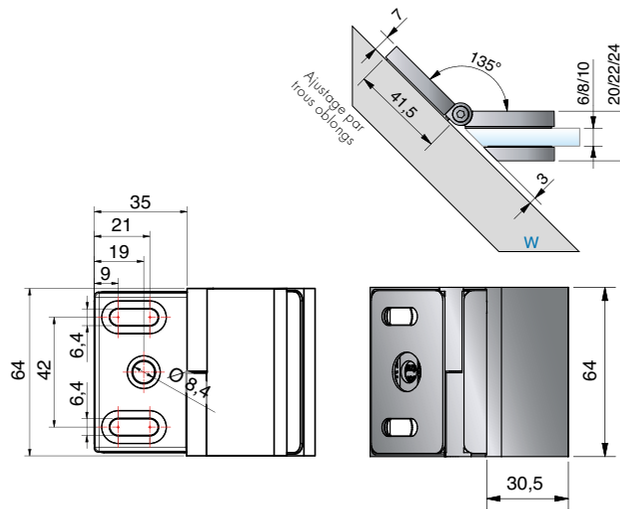


ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

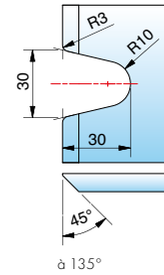
Connecteurs d'angle - FLAMEA⁺



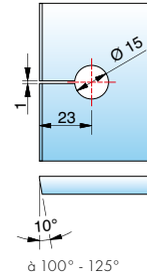
Usinages pour verres de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes

découpe



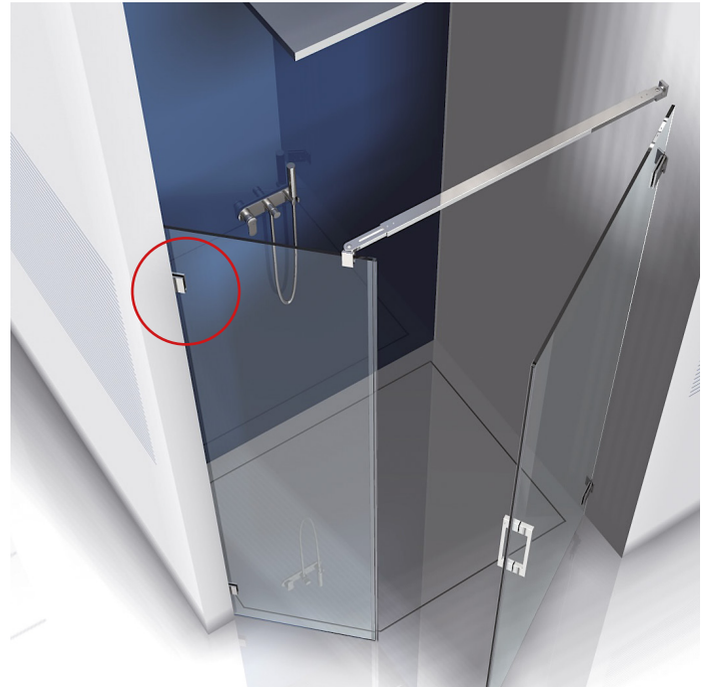
Entraxes pour angle de 100°



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8189ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	Angle du connecteur ajustable en continu	1/2
8189ZN1	chromé mat		verre-mur	100°-135°, sans vis apparentes, avec cache	
8189ZN10	nickel brillant				
8189ZNPVD22	effet inox				
8189ZNPVD20	finition or				
8189ZNPVD35	noir mat				

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8198ZN

Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
100°	23 mm	10°	débouché
105°	23 mm	15°	débouché
110°	22 mm	20°	débouché
115°	22 mm	25°	débouché
120°	21 mm	30°	débouché
125°	21 mm	35°	débouché
130°	-	40°	Encoche R30
135°	-	45°	Encoche R30

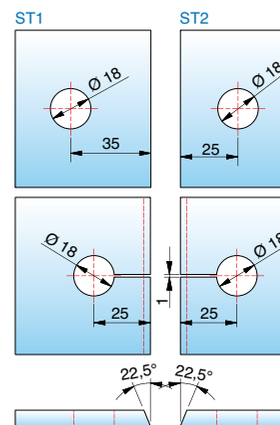
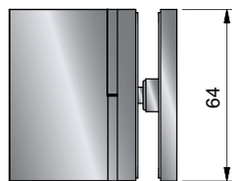
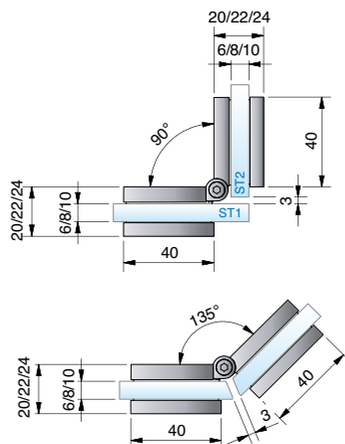


ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

Connecteurs d'angle - FLAMEA⁺



Usinages pour verres de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8198ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	Angle du connecteur ajustable en continu 80° - 180°, sans vis apparentes, avec cache	1/2
8198ZN1	chromé mat		verre-verre		
8198ZN10	nickel brillant				
8198ZNPVD22	effet inox				
8198ZNPVD20	finition or				
8198ZNPVD35	noir mat				

Angle de biseautage et cote du perçage pour **8198ZN**

Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
80°	36 mm	50°	-
85°	35 mm	47,5°	-
90°	33 mm	45°	-
95°	32 mm	42,5°	-
100°	31 mm	40°	débouché
105°	30 mm	37,5°	débouché
110°	29 mm	35°	débouché
115°	28 mm	32,5°	débouché
120°	28 mm	30°	débouché
125°	27 mm	27,5°	débouché
130°	26 mm	25°	débouché
135°	25 mm	22,5°	débouché
140°	25 mm	20°	débouché
145°	24 mm	17,5°	débouché
150°	23 mm	15°	débouché
155°	23 mm	12,5°	débouché
160°	22 mm	10°	débouché
165°	22 mm	7,5°	débouché
170°	21 mm	5°	débouché
175°	20 mm	0°	débouché
180°	20 mm	0°	débouché

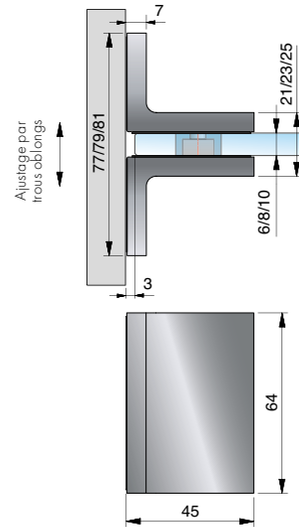
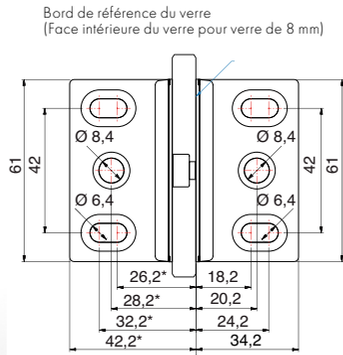


ST = Panneau latéral

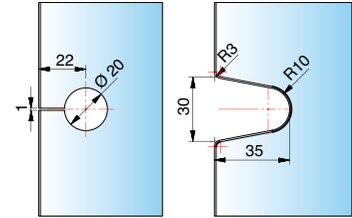
TF = Vantail

W = Mur

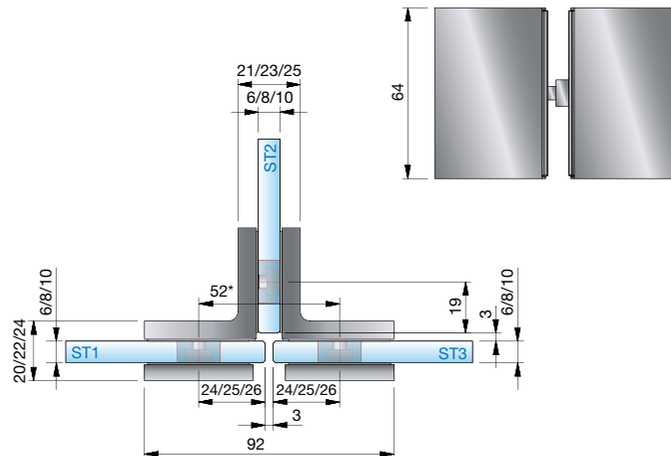
Connecteurs d'angle - FLAMEA⁺



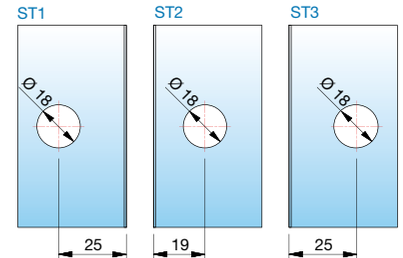
Usinages pour verre de 6/8/10 mm
Perçage Ø 20 mm ou découpe



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8195ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	platine de chaque côté,	1/2
8195ZN1	chromé mat		Mur-Verre-Mur 90°	sans vis apparentes, avec cache	
8195ZN10	nickel brillant		platine double		
8195ZNPVD22	effet inox				
8195ZNPVD20	finition or				
8195ZNPVD35	noir mat				



Usinages pour verre de 8 mm

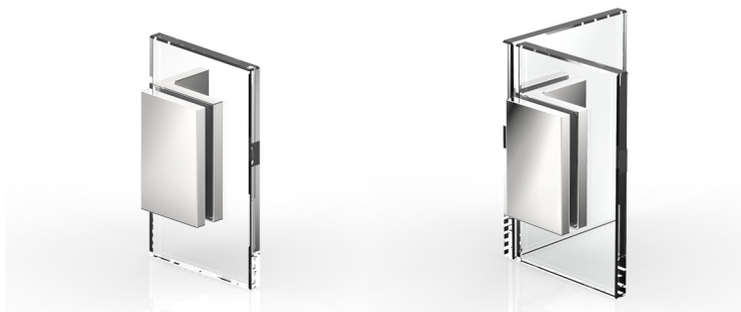


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8197ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle FLAMEA ⁺	sans vis apparentes, avec cache	1/2
8197ZN1	chromé mat		verre-verre 90°		
8197ZN10	nickel brillant		platine double		
8197ZNPVD22	effet inox				
8197ZNPVD20	finition or				
8197ZNPVD35	noir mat				

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



FLAMEA+
SN

Les connecteurs correspondants

pour FLAMEA+ Sauna se trouvent à partir de la page 97.

■ MADE
■ IN
■ GERMANY

Black
EDITION

Gold
EDITION





Penture battante pour sauna FLAMEA⁺

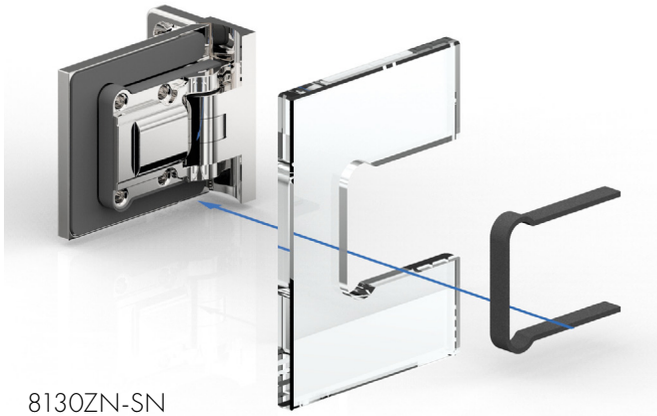


FLAMEA+-SN – Convaincant : résistant à la chaleur

La nouvelle penture pour sauna FLAMEA+-SN de Pauli + Sohn permet de concevoir des oasis de bien-être individuelles – du petit sauna privé jusqu'aux grandes installations de saunas.

Les tests en usine confirment la fonctionnalité optimale dans le respect des dimensions de portes prescrites et de leur poids, avec une température ambiante admissible maximale de 100°C

- Ouverture à 90° dans les 2 sens
- un jeu minimum pour la mise en œuvre dans les saunas
- Fermeture automatique sur les derniers centimètres
- Point de rotation centré, permet le va-et-vient
- Réglage du 0° sans à-coups
- Une excellente qualité "Made in Germany". Pour la production de ces pièces pour les saunas, nous mettons en œuvre des matériaux spécifiques adaptés et durables.



8130ZN-SN

- Fixations invisibles



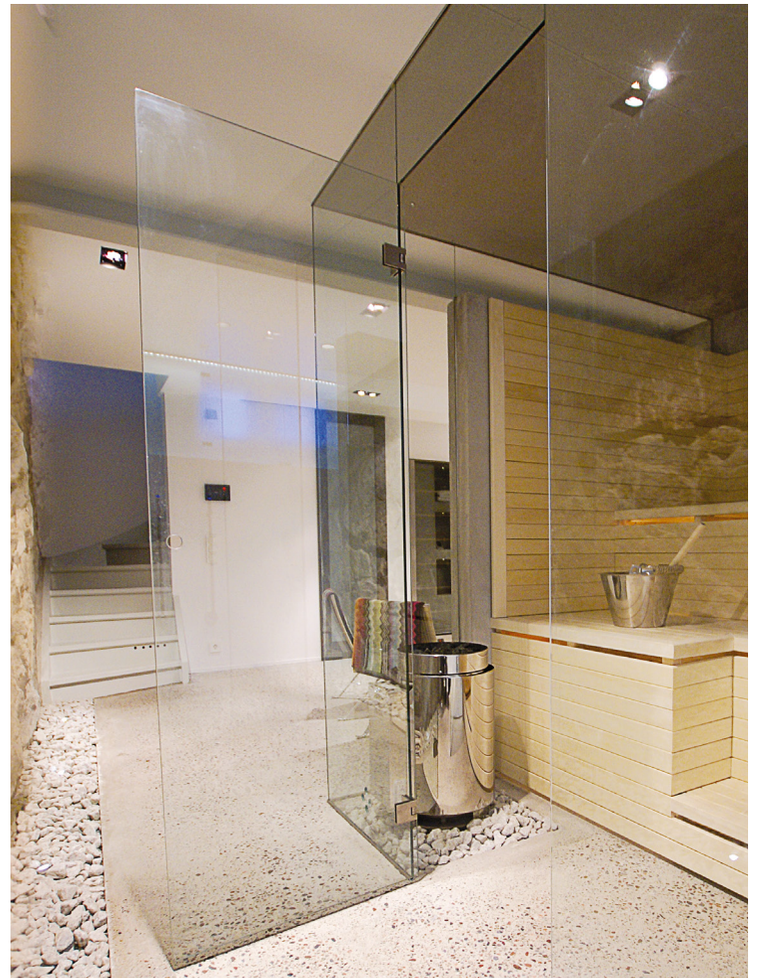
- Conseils d'entretien

Les pentures pour sauna doivent être lavées à l'eau chaude et essuyées au chiffon humide. Les produits d'entretien, agressifs, acides ou basiques ainsi que les brosses et grattoirs sont à proscrire. Les portes doivent être tenues d'une main pendant l'entretien afin d'éviter une éventuelle poussée à contre sens.

Pour les salissures plus importantes (calcaire, graisse, taches de savon), nous recommandons notre produit de nettoyage spécial "lotion douce" pour les ferrures - voir page 331.

La porte doit être fermement tenue d'une main pendant le nettoyage afin d'éviter les surpressions.

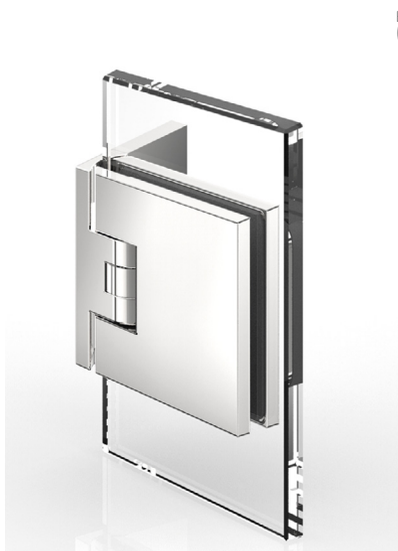
- Température max. au niveau de la penture 80°C (équivalent à une température de 100°C pour le sauna)
- Les verres et pentures pour sauna sont à protéger. C'est pourquoi lors de la planification il faut tenir compte de la configuration du sauna et éviter tout risque de poussée contraire (maxi. 90°)



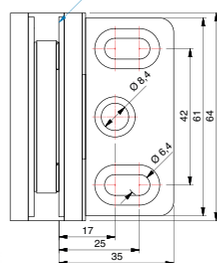
Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

Pentures de portes battantes pour sauna – FLAMEA+

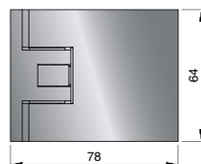
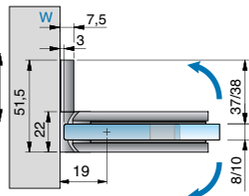
FLAMEA+
SN



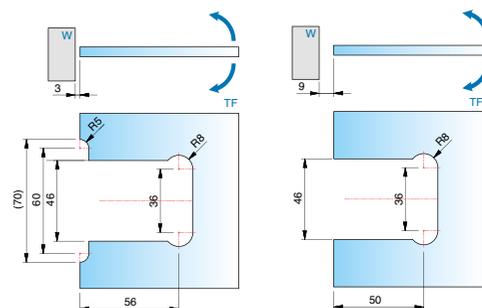
Bord de référence du verre
(Face intérieure du verre pour verre de 8 mm)



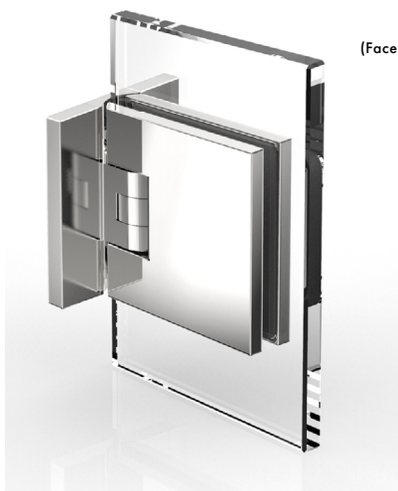
Ajustage par
trous oblongs



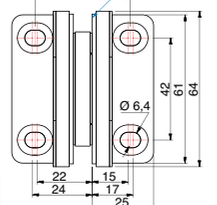
Usinages pour les différents jeux



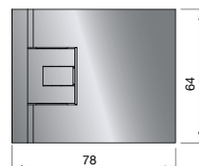
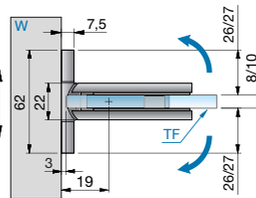
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8130ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+, verre-mur 90° , Largeur maxi de la porte 800 mm	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale vis cachées par un cache	1/2
8130ZN1-SN	chromé mat				
8130ZN10-SN	nickel brillant				
8130ZNPVD22-SN	effet inox				
8130ZNPVD20-SN	finition or				
8130ZNPVD35-SN	noir mat				



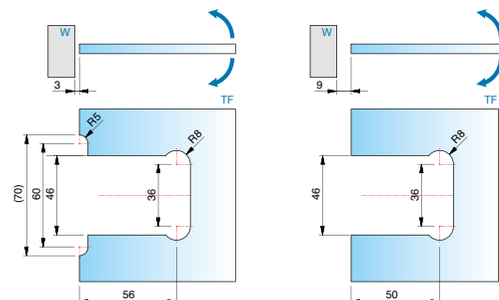
Bord de référence du verre
(Face intérieure du verre pour verre de 8 mm)



Ajustage par
trous oblongs



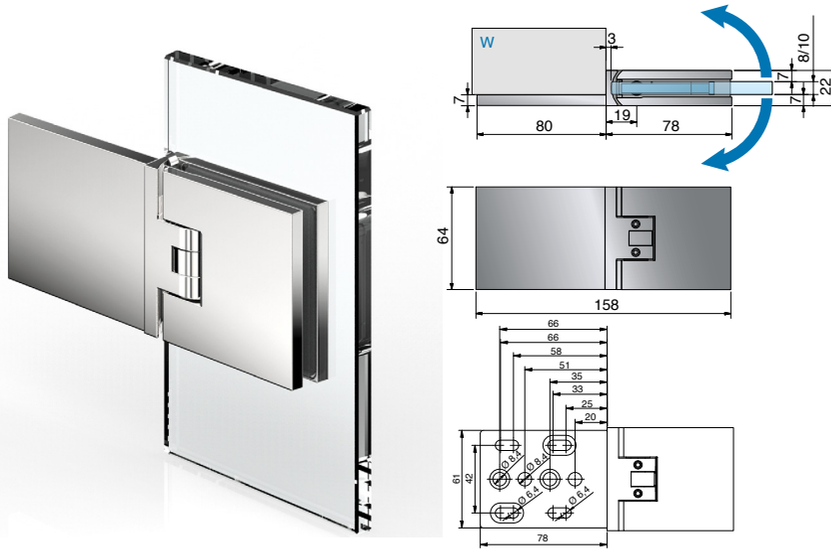
Usinages pour les différents jeux



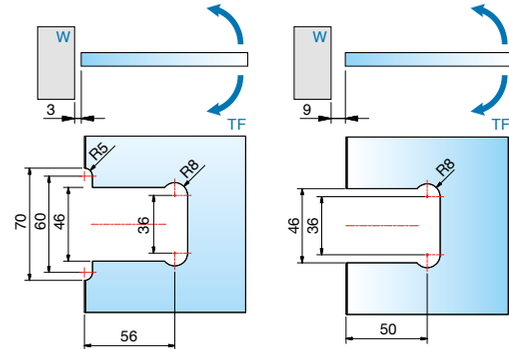
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8134ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+, verre-mur 90° , Largeur maxi de la porte 900 mm	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale double vis cachées par un cache	1/2
8134ZN1-SN	chromé mat				
8134ZN10-SN	nickel brillant				
8134ZNPVD22-SN	effet inox				
8134ZNPVD20-SN	finition or				
8134ZNPVD35-SN	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HX-SET3

Pentures de portes battantes pour sauna – FLAMEA+ SN



Usinages pour les différents jeux

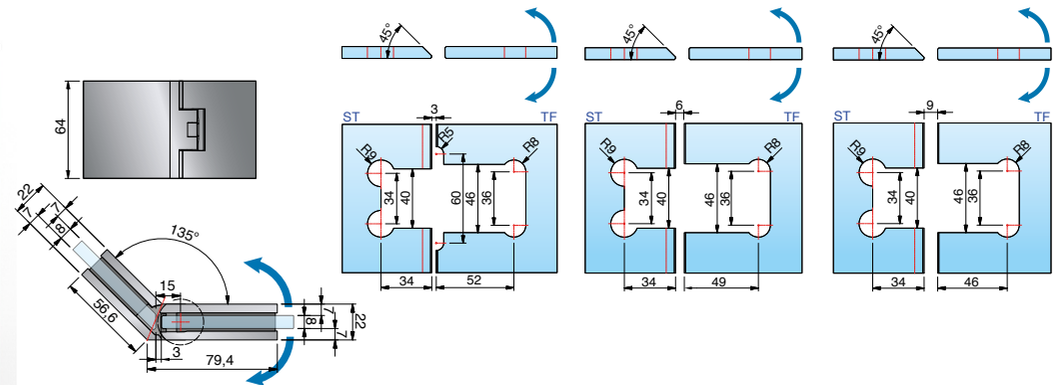


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8133ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+,	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale double vis cachées par un cache	1/2
8133ZN1-SN	chromé mat		verre-mur 180°, Largeur maxi de la porte 900 mm		
8133ZN10-SN	nickel brillant				
8133ZNPVD22-SN	effet inox				
8133ZNPVD20-SN	finition or				
8133ZNPVD35-SN	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HX-SET3



Usinages pour les différents jeux



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8131ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+,	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, vis cachées par un cache	1/2
8131ZN1-SN	chromé mat		verre-verre 90°,		
8131ZN10-SN	nickel brillant		Largeur maxi de la porte 750 mm		
8131ZNPVD22-SN	effet inox				
8131ZNPVD20-SN	finition or				
8131ZNPVD35-SN	noir mat				

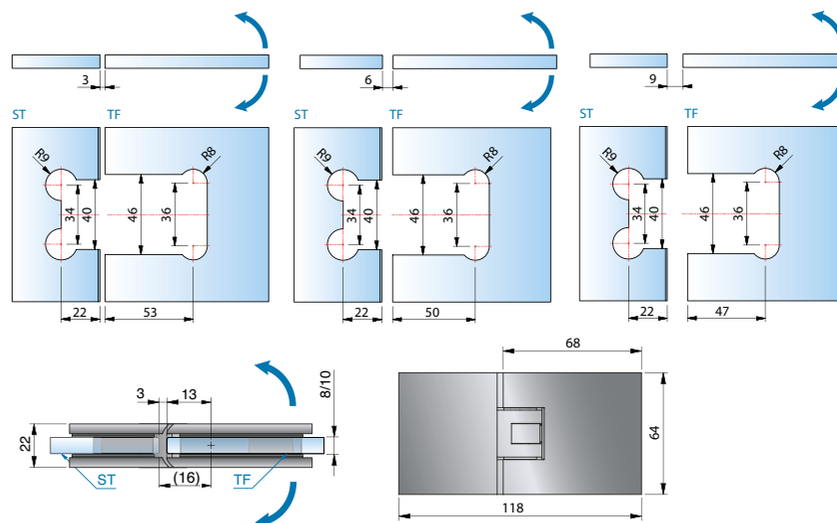
Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HX-SET4

Pentures de portes battantes pour sauna – FLAMEA+

FLAMEA+
SN

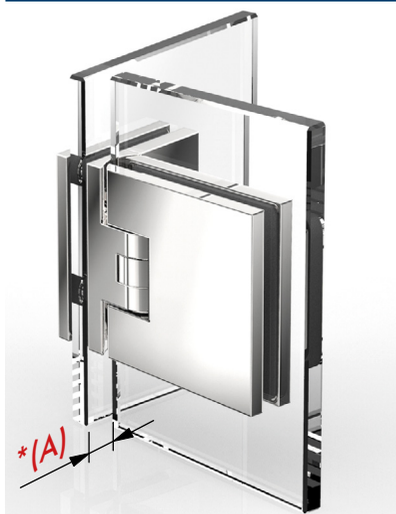


Usinages pour les différents jeux



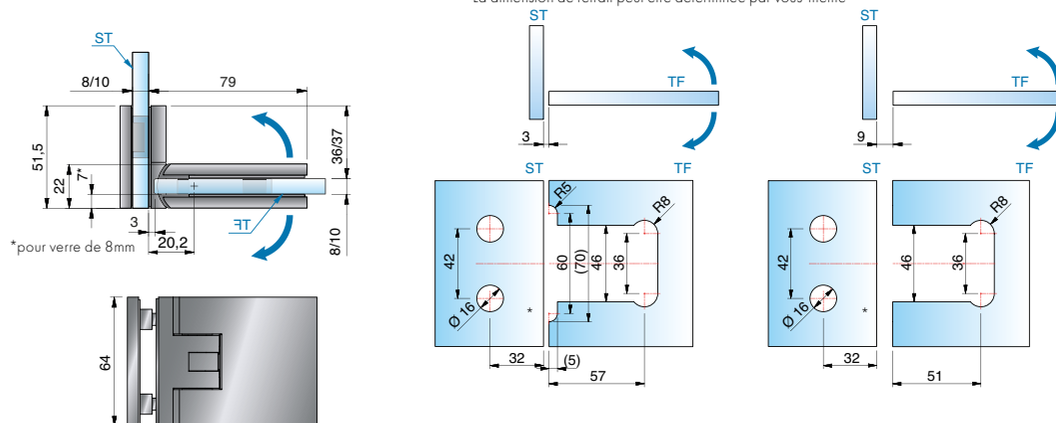
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8132ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+, verre-verre 90° , Largeur maxi de la porte 750 mm	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, vis cachées par un cache La pièce de remplissage (8132-10KU-SN) qui prémunit le tablier de la porte de tout glissement est incluse gratuitement.	1/2
8132ZN1-SN	chromé mat				
8132ZN10-SN	nickel brillant				
8132ZNPVD22-SN	effet inox				
8132ZNPVD20-SN	finition or				
8132ZNPVD35-SN	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HX-SET4



Usinages pour les différents jeux

* La dimension de retrait peut être déterminée par vous-même



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8136ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA+, verre-verre 90° , Largeur maxi de la porte 800 mm	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, vis cachées par un cache	1/2
8136ZN1-SN	chromé mat				
8136ZN10-SN	nickel brillant				
8136ZNPVD22-SN	effet inox				
8136ZNPVD20-SN	finition or				
8136ZNPVD35-SN	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière la référence : HX-SET3

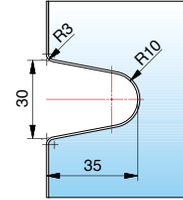
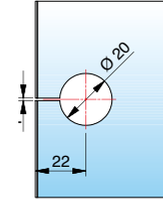
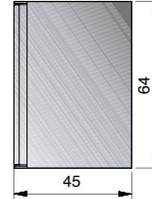
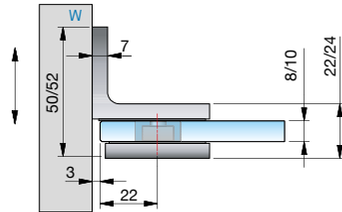
Pentures de portes battantes pour sauna – FLAMEA+

Usinages pour verre de 6/8/10 mm

Perçage Ø 20 mm ou découpe

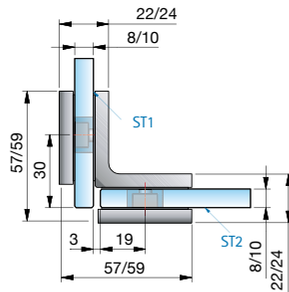


Ajustage par trous oblongs

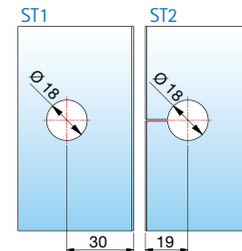


FLAMEA+
-SN

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8194ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle, verre-mur 90°	Fixation murale avec trous oblongs sans vis apparentes, avec cache	1/2
8194ZN1-SN	chromé mat				
8194ZN10-SN	nickel brillant				
8194ZNPVD22-SN	effet inox				
8194ZNPVD20-SN	finition or				
8194ZNPVD35-SN	noir mat				



Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8196ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle, verre-verre 90°	sans vis apparentes, avec cache	1/2
8196ZN1-SN	chromé mat				
8196ZN10-SN	nickel brillant				
8196ZNPVD22-SN	effet inox				
8196ZNPVD20-SN	finition or				
8196ZNPVD35-SN	noir mat				

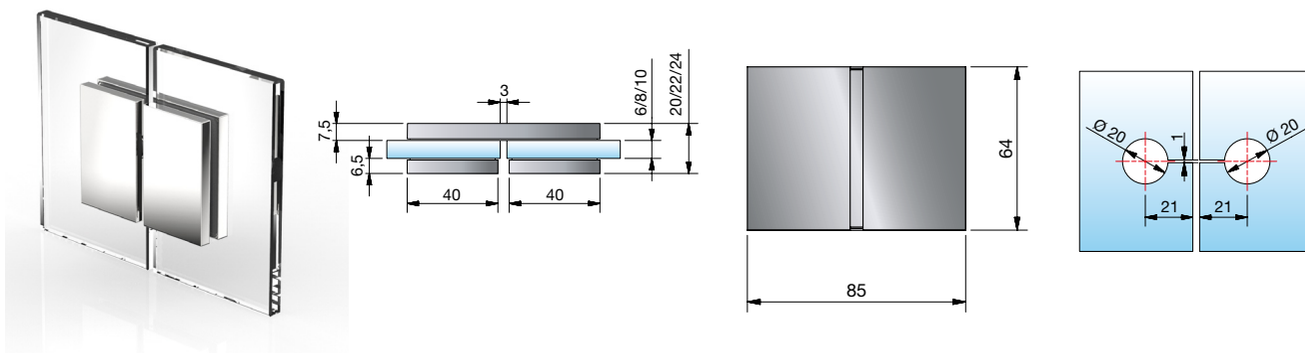
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

Pentures de portes battantes pour sauna – FLAMEA+

Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8191ZN5-SN	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur FLAMEA+	sans vis apparentes, avec cache	1/2
8191ZN1-SN	chromé mat		verre-verre 180° pour sauna		
8191ZNPVD22-SN	effet inox				

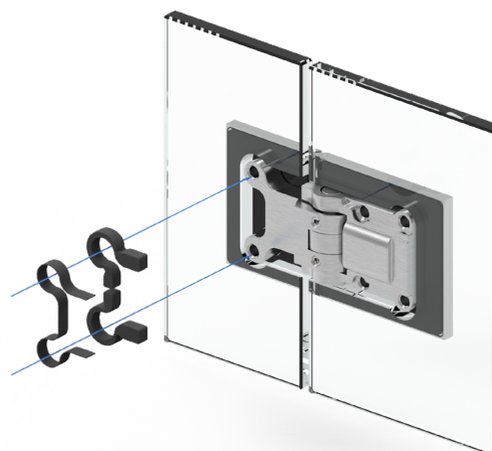
8132-3EPDM



8132-10KU-SN

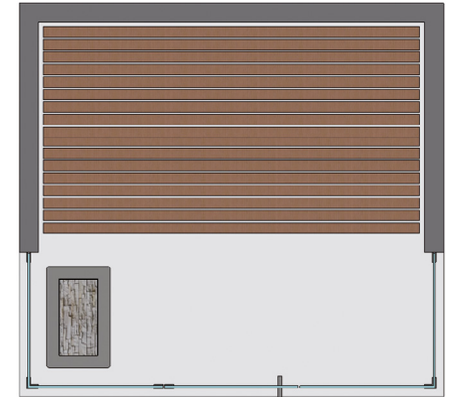
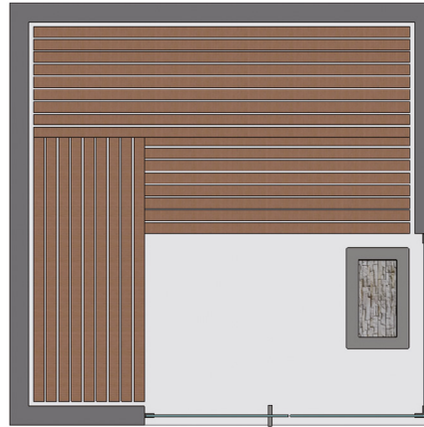
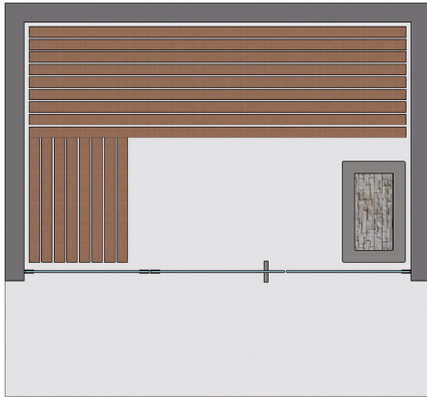


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8132-10KU-SN	Insert pour les encoches de la partie fixe pour 8131ZN-SN et 8132ZN-SN (2 pièces par penture incluses)	1/1
8132-3EPDM		1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8878FKM-1	Insert pour encoche, 300x8x1 mm	1/1
8878FKM-2	insert pour encoche, 300x8x2 mm	





- de nombreuses possibilités de mise en oeuvre – Demandez-nous des plans de principe.
Lors de la conception du projet, veillez à ce que les vantaux de porte ne subissent pas de surpression (max.90°) !



8130ZN-SN

- largeur maxi de la porte 800 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 800 mm en verre de 8 mm)



8134ZN-SN

- largeur maxi de la porte 900 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 36 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 900 mm en verre de 8 mm)



8133ZN-SN

- largeur maxi de la porte 750 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 30 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 750 mm en verre de 8 mm)



8136ZN-SN

- largeur maxi de la porte 800 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 800 mm en verre de 8 mm)



8132ZN-SN

- largeur maxi de la porte 750 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 30 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 750 mm en verre de 8 mm)



8131ZN-SN

- largeur maxi de la porte 750 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 30 kg
(ce qui représente une porte de 2000 X 750 mm en verre de 8 mm)



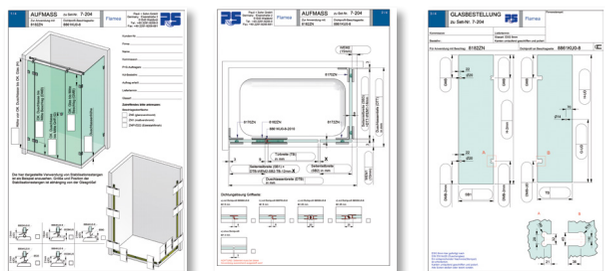
Les connecteurs correspondants

pour FLAMEA se trouvent en page 168.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY

**Black
EDITION**



Pentures de portes battantes FLAMEA



FLAMEA - Cohérent : une esthétique formelle



FLAMEA réunit design et fonctions – une variante pleine de style, d'intelligence technique et de fonctionnalité. Le fruit d'une réduction à l'essentiel - un must pour les amateurs.

La position à 0° réglable en continu et la possibilité de se dispenser d'un profil d'étanchéité assurent une adaptation parfaite dans les situations de montage les plus diverses.

- Ouverture dans les 2 sens à 90° avec fermeture automatique sur les derniers centimètres
- Axe de rotation central permet le va-et-vient
- Réglage du 0° sans à-coups
- Capacité de charge (2 pentures): 36Kg, soit une porte de 900X2000mm pour un verre de 8mm
- Montage facile sans joint
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5



Réglage du 0° à en continu et sans à-coup. Grâce à ce réglage le montage des pentures est facilité même dans le cas d'un faux équerage.



Conseils d'utilisation:

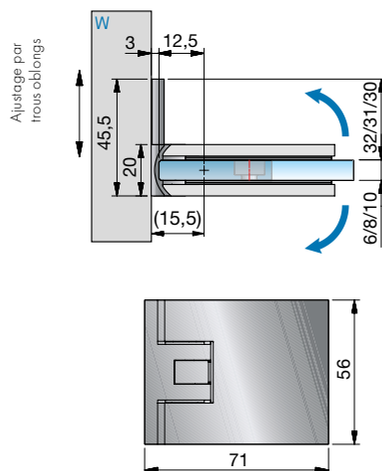
- Vérifiez la capacité de charge en fonction de la dimension de la plaque de fixation murale.
- Lors du montage de la penture, tenez compte du support.



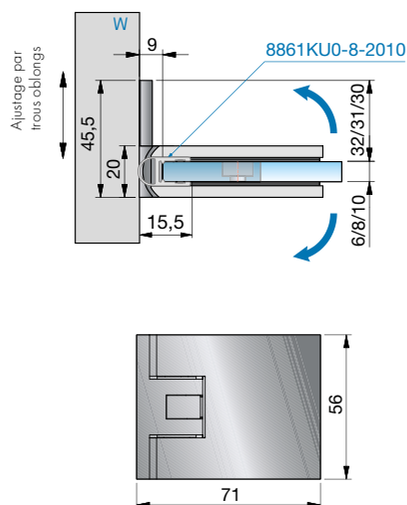
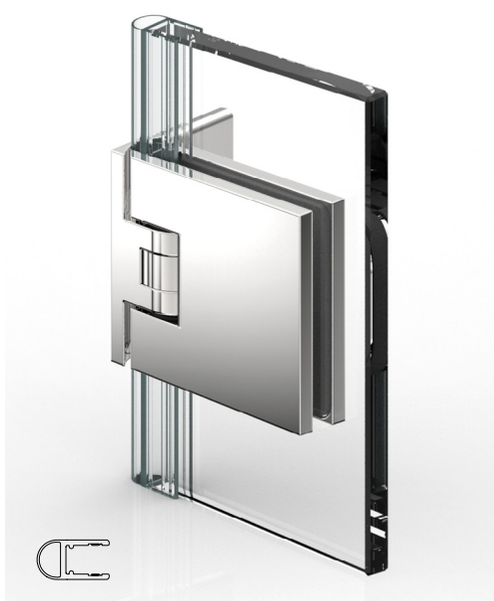
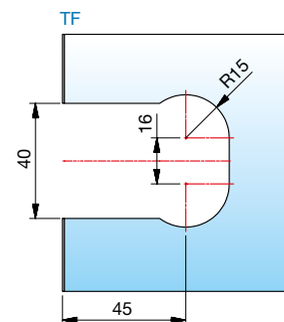
Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

Pentures de portes battantes - FLAMEA

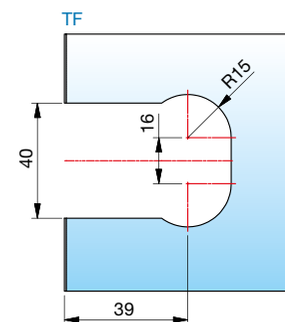
FLAMEA



Usinages pour verre de 8 mm sans joint



Usinages pour verres de 8 mm avec joint 8861KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8180ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA verre-mur à 90°	Ouverture à 90° dans les 2 sens, avec réglage du 0°, ajustage par trous oblongs, plaque de fixation murale excentrée Vous trouverez des entretoises de compensation épaisseur 2/3/5/10 mm page 329	1/2
8180ZN1	chromé mat				
8180ZNPVD22	effet inox				
8180ZNPVD35	noir mat				
8180ZNI35	noir profond mat				

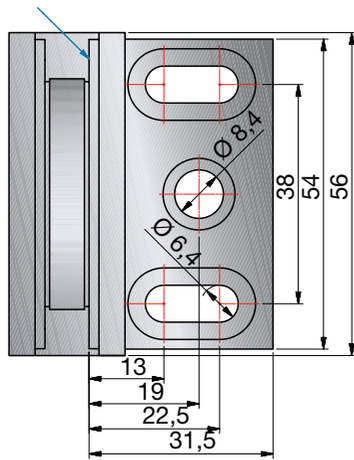
Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière l'insert référence : HZ-SET1

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

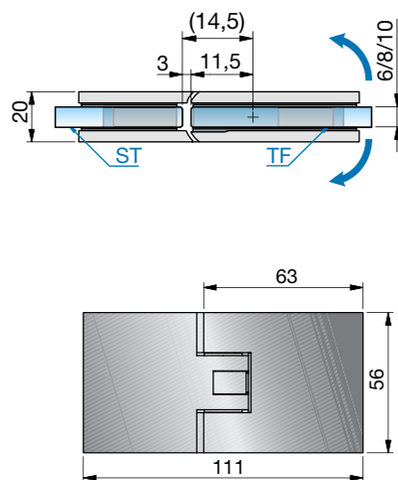
W = Mur

Bord de référence
(face intérieure du verre pour du verre de 8 mm)

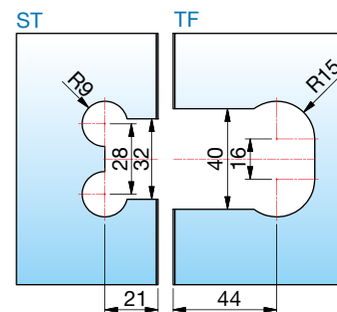


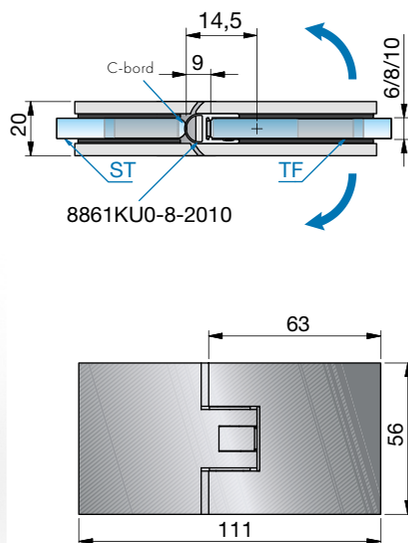
- En déplaçant la porte dans la zone de douche, une protection naturelle contre les éclaboussures est créée.



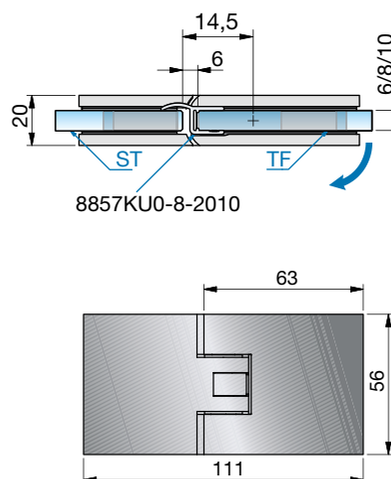
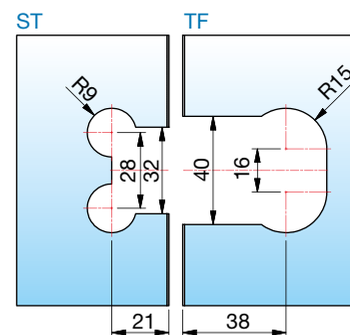


Usinages pour verre de 8 mm
sans joint

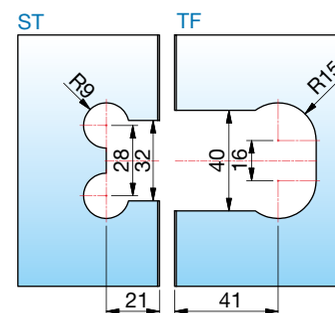




Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8857-KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8182ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture de porte battante FLAMEA verre-verre à 180°	90° des deux côtés selon le joint utilisé, avec réglage du 0°	1/2
8182ZN1	chromé mat				
8182ZNPVD22	effet inox				
8182ZNPVD35	noir mat				
8182ZN135	noir profond mat				
ST = Panneau latéral		TF = Vantail	W = Mur		



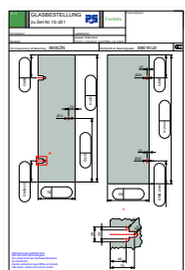
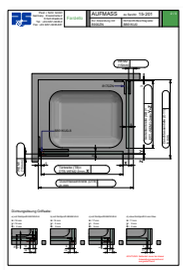
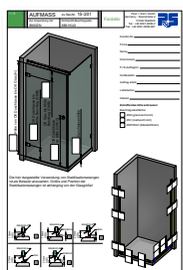
les connecteurs correspondants

pour FARDELLO se trouvent à partir de la page 168.



A votre service

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en oeuvre standard.



MADE
IN
GERMANY

**Black
EDITION**



Pentures de portes battantes FARDELLO



FARDELLO

Capacité de charge élevée pour une architecture de salle de bain moderne

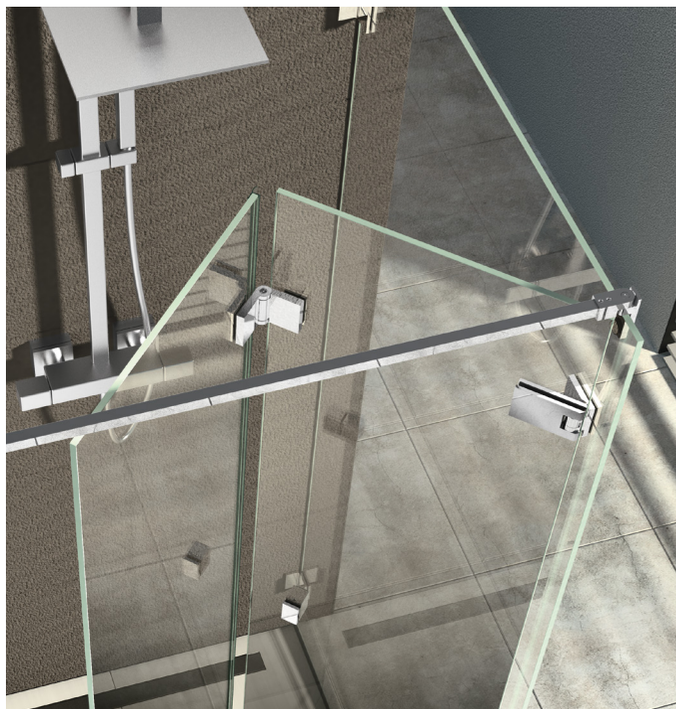
La nouvelle charnière FARDELLO pour porte de douche battante se caractérise par une grande capacité de charge et des dimensions compactes. Avec une hauteur de seulement 56 mm, deux charnières supportent un maximum de 42 kg. Cela est rendu possible par la conception intelligente des quincailleries: contre-plaques et corps

principaux s'emboîtent les uns dans les autres et sont solidement vissés. Cela permet de renforcer la sécurité. En combinaison avec FLINTER, différents systèmes de portes repliables peuvent également être mis en oeuvre.

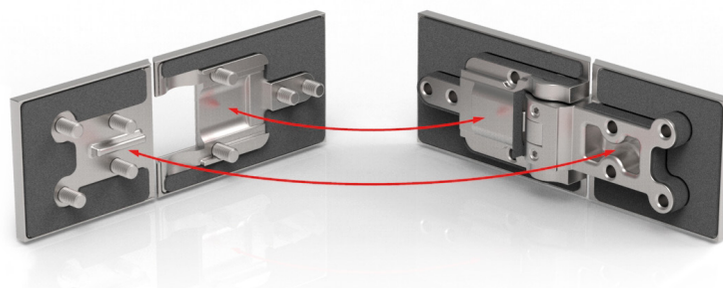
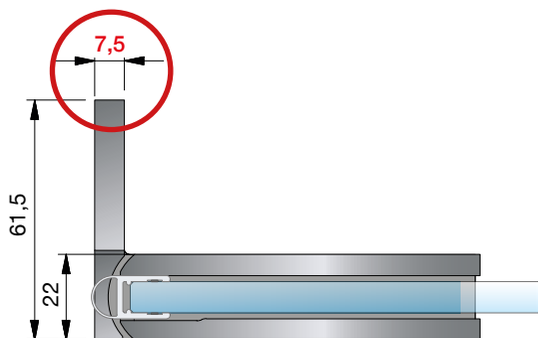
MADE
IN
GERMANY



Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.



- capacité de charge (2 charnières):
- poids max. autorisé: 42 kg
- largeur max. du panneau de porte: 1000 mm
- charnière de porte va-et-vient mur-verre / verre-verre
- connecteurs d'angles assortis
- optimisée pour une installation sans joint
- jeux minimisés
- position zéro réglable en continu
- hauteur 56 mm (comme la charnière de porte de douche FLAMEA et FLINTER)
- domaines d'application: Espace bien-être, douches PMR, projets spéciaux
- conception intelligente:
Le corps de charnière et les contreplaques s'emboîtent parfaitement et sont solidement vissés 4 fois.
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015/A1:2018 5.5 et TR24

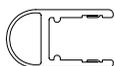
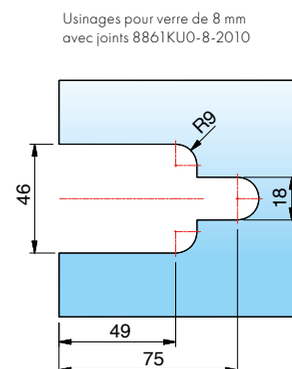
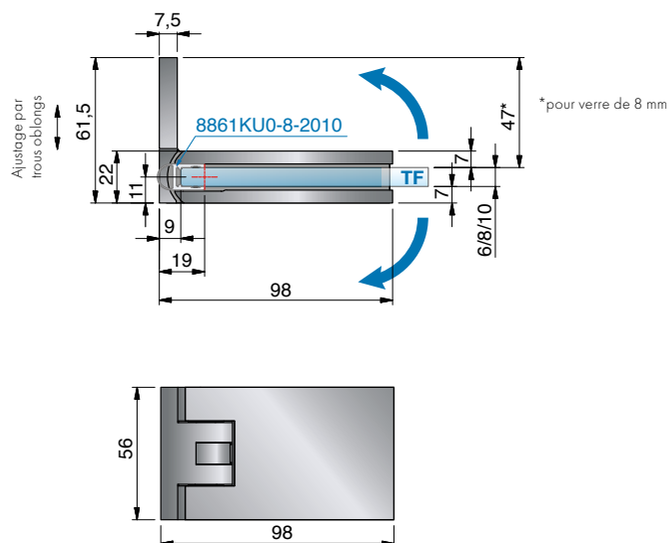
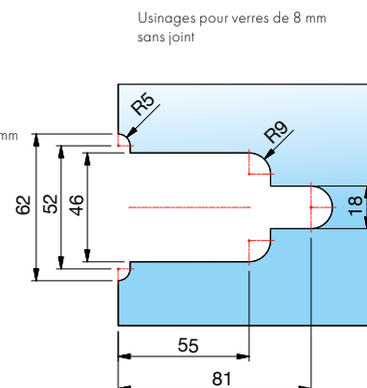
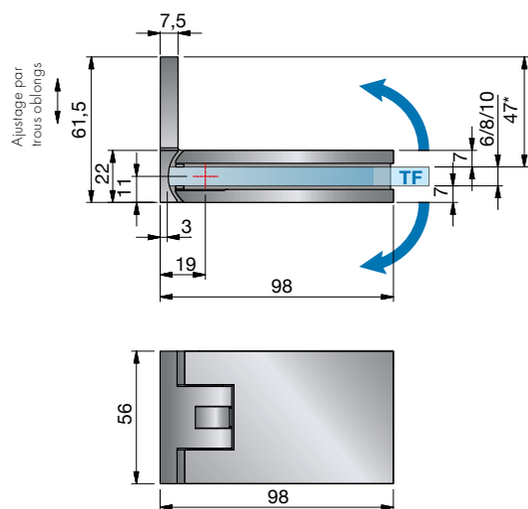


Caractéristiques

- La platine murale de 7,5 mm d'épaisseur est conçue pour une meilleure résistance aux charges et le troisième trou pour éviter la rotation de la platine.
- La Charnière est conçue de façon à ce que ce troisième trou puisse être percé avec un forêt de 8 mm lorsque la charnière est définitivement posée

Pentures de portes battantes - FARDELLO

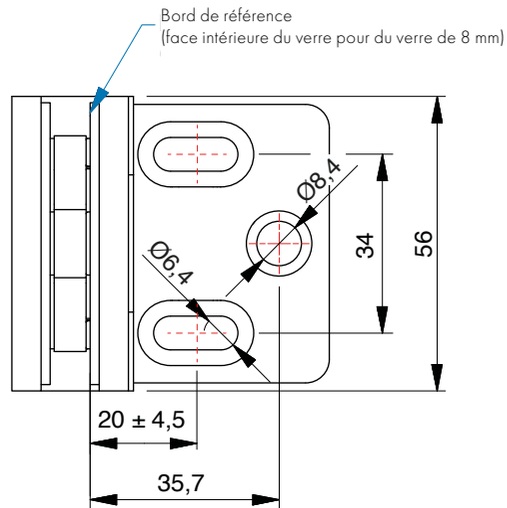
FARDELLO



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8900ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	FARDELLO – Penture de porte battante, verre-mur 90°	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, platine de fixation murale avec trous oblongs, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière.	1/2
8900ZN1	chromé mat				
8900ZNPVD22	effet inox				
8900ZNPVD35	noir mat				

Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière l'insert référence HZ-SET5

Dimensions platine murale 8900ZN



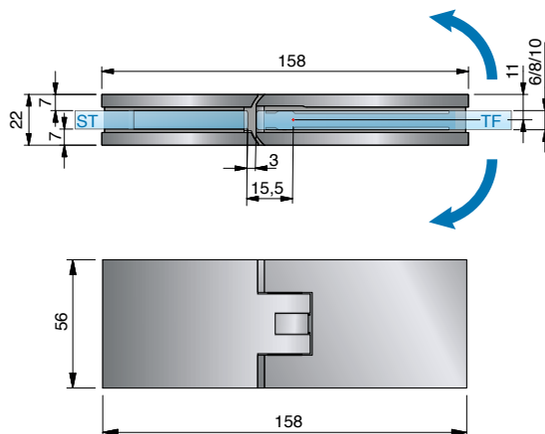
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

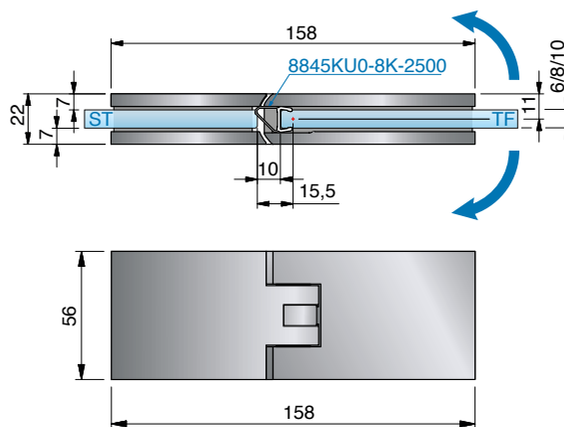
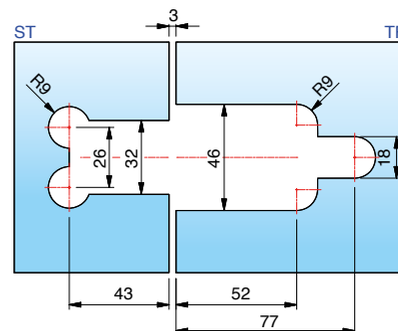
W = Mur

Pentures de portes battantes - FARDELLO

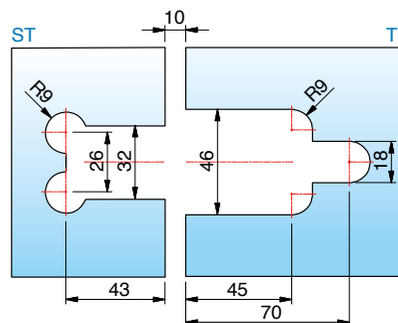
FARDELLO



Usinages pour verres de 8 mm sans joint



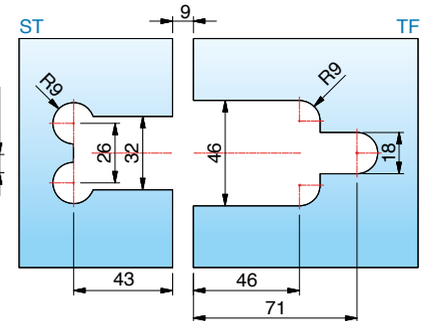
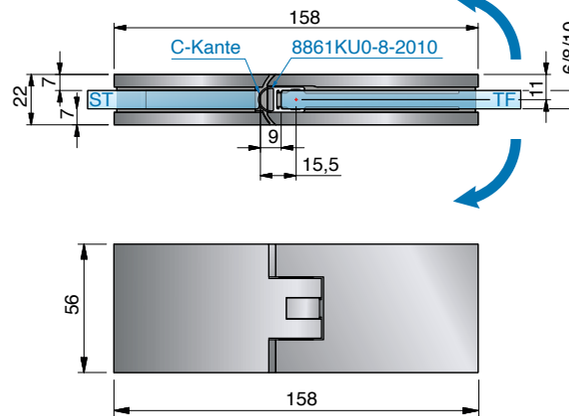
Usinages pour verre de 8 mm avec joint 8845KU0-8K-2500



Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière l'insert référence HZ-SET6

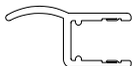
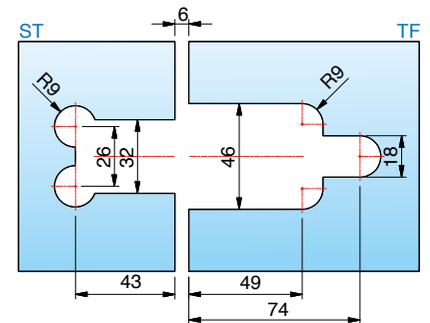
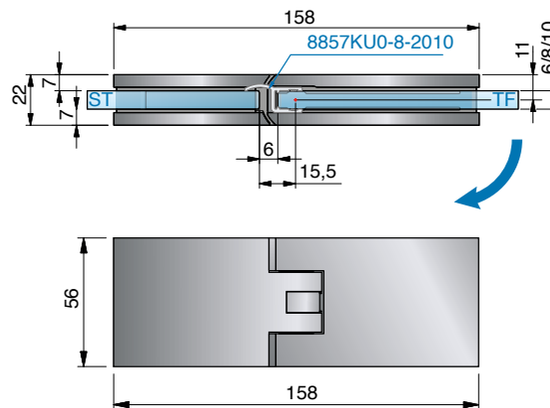
Pentures de portes battantes - FARDELLO

Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010



FARDELLO

Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8857KU0-8-2010



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8901 ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	FARDELLO – Penture de porte battante, verre-verre 180°	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière.	1/2
8901 ZN1	chromé mat				
8901 ZNPVD22	effet inox				
8901 ZNPVD35	noir mat				

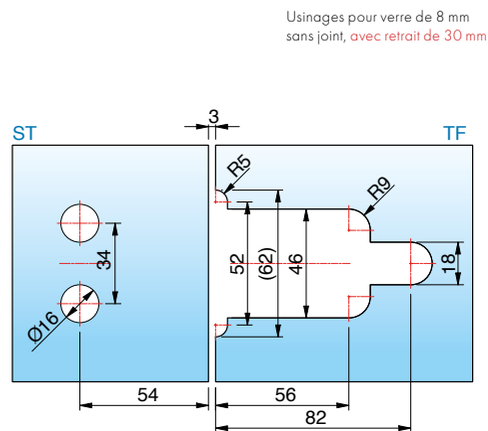
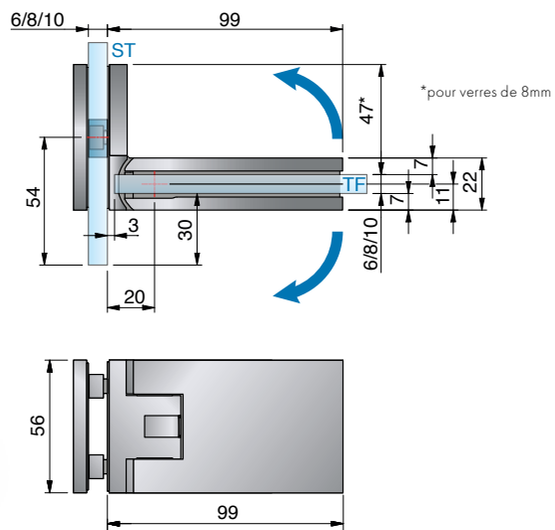
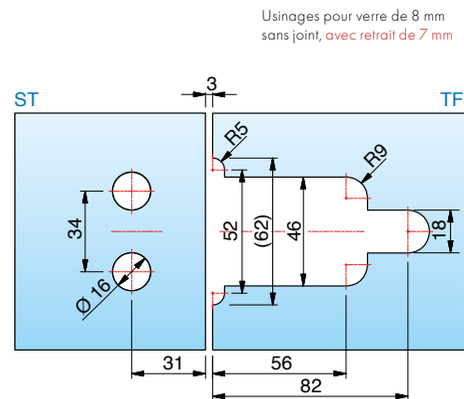
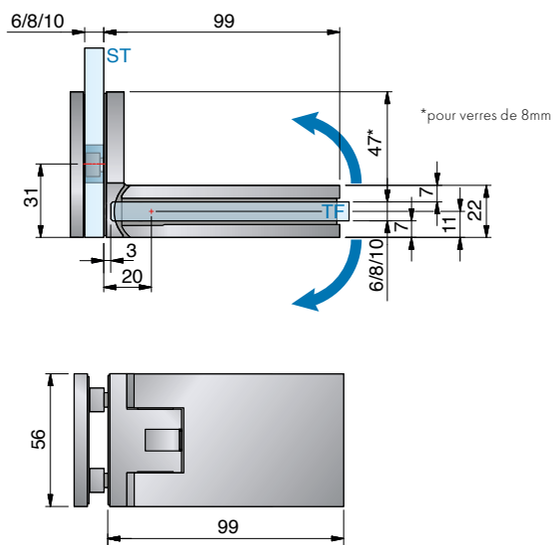
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

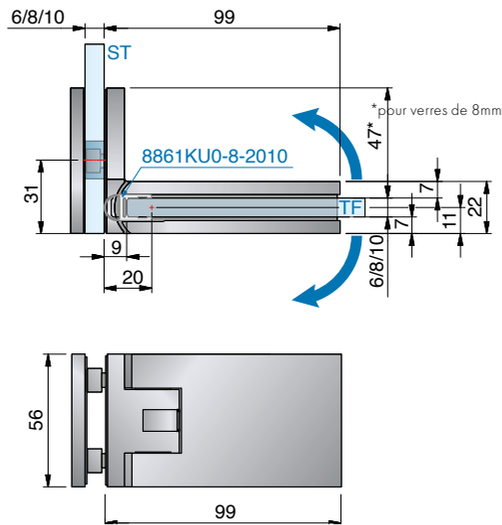
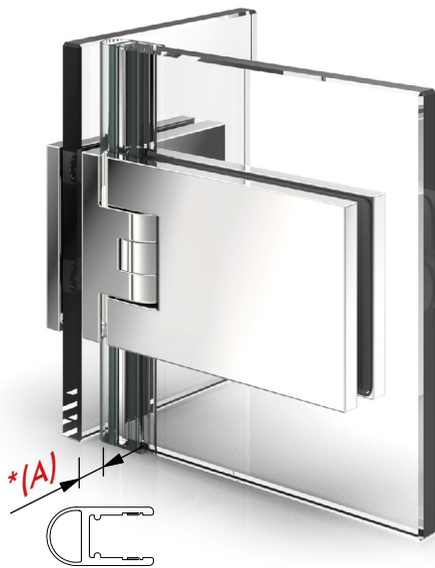
Pentures de portes battantes - FARDELLO

FARDELLO

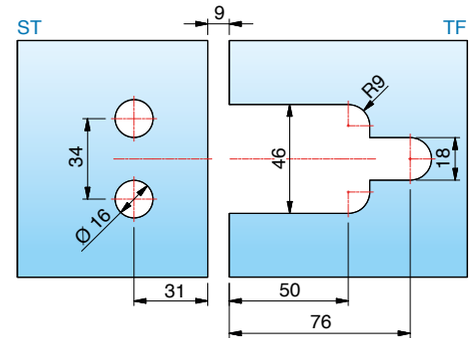


Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière l'insert référence HZ-SET5

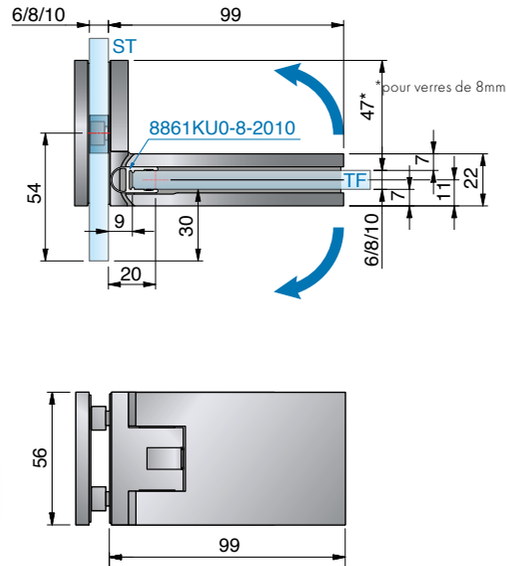
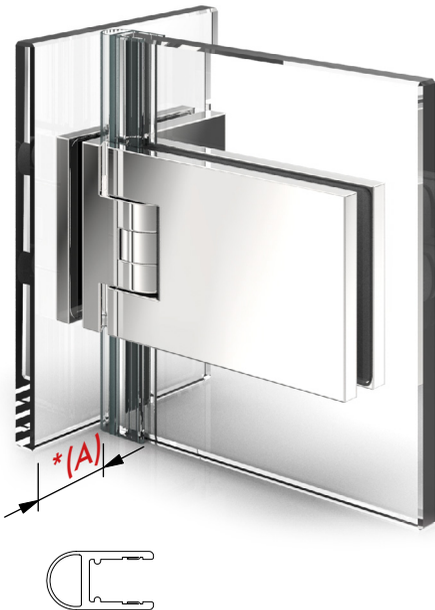
Pentures de portes battantes - FARDELLO



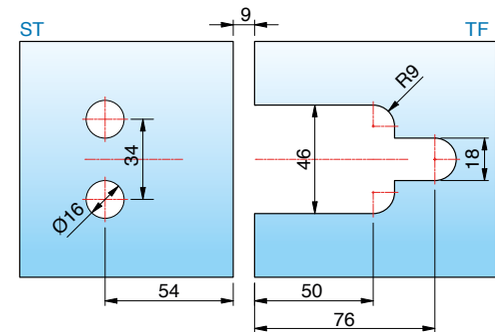
Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010,
avec retrait de 7 mm



FARDELLO



Usinages pour verre de 8 mm
avec joint 8861KU0-8-2010,
avec retrait de 30 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8902ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	FARDELLO – Penture de porte battante, verre-verre 90°	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière.	1/2
8902ZN1	chromé mat				
8902ZNPVD22	effet inox				
8902ZNPVD35	noir mat			*Vous pouvez choisir le retrait (A) vous-même	

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

portes repliables avec FARDELLO/ FLINTER

FARDELLO est la charnière avec haute résistance de charge, FLINTER le puissant petit bloc à technique de ressorts intelligents – 2 ferrures de séries différentes. Combinées les unes aux autres, différents systèmes de baignoires et de portes pliantes peuvent être mis en oeuvre.

Planification et réalisation simples et sans complications – avec l'expertise spécialisée de Pauli + Sohn.

FARDELLO



FARDELLO – 8900ZN



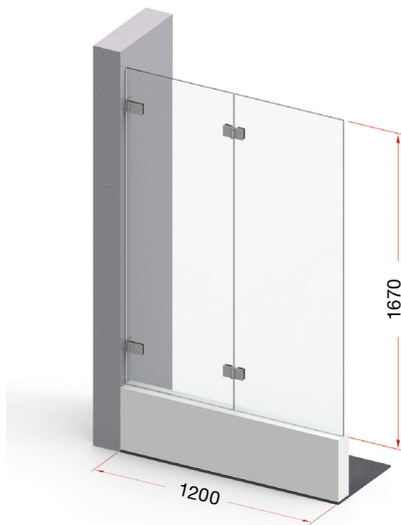
FLINTER – 8160ZN – disponible avec 0 à 3 ressorts

La technologie à ressort de la charnière de porte de douche FLINTER vous permet de choisir, à la commande, la force de fermeture de votre porte. Dans le tableau de la page 138, vous trouverez les recommandations de Pauli + Sohn concernant la force de fermeture optimale des charnières par rapport à la taille de la porte. Veuillez toujours l'indiquer avec votre commande.



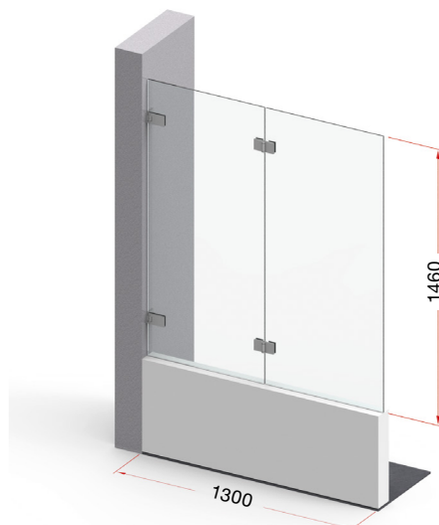
-  Penture avec 1 ressort pour portes légères
-  Penture avec 2 ressorts pour portes moyennes
-  Penture avec 3 ressorts pour portes lourdes

De plus grandes dimensions de systèmes repliables sans danger de surpression.



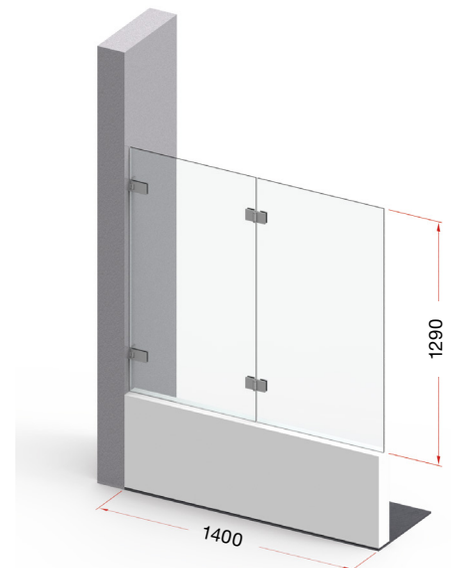
Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1200 mm : 40 kg

correspond à une hauteur de porte de 1670 mm avec un verre de 8 mm



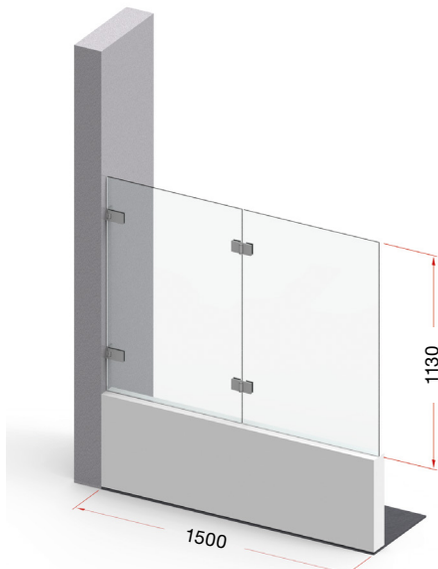
Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1300 mm : 38 kg

correspond à une hauteur de porte de 1460 mm avec un verre de 8 mm



Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1400 mm : 36 kg

correspond à une hauteur de porte de 1290 mm avec un verre de 8 mm



Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1500 mm : 34 kg

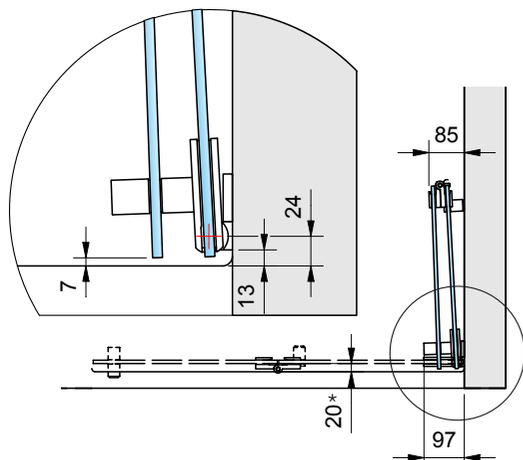
correspond à une hauteur de porte de 1130 mm avec un verre de 8 mm



Attention : ces informations ne sont valables que pour un montage mural optimal et sans risque de surpression. Vous trouverez de plus amples informations et des exemples de systèmes repliables aux pages 120-121.

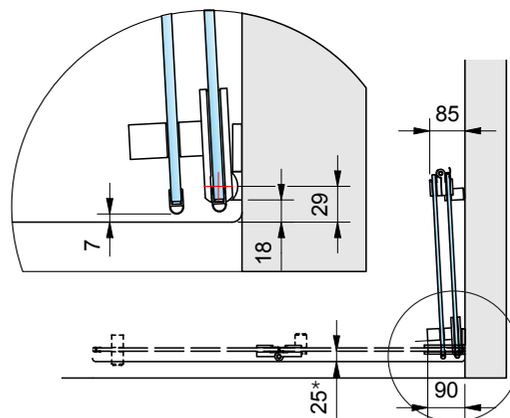
portes repliables avec FARDELLO/ FLINTER – verre-mur

FARDELLO

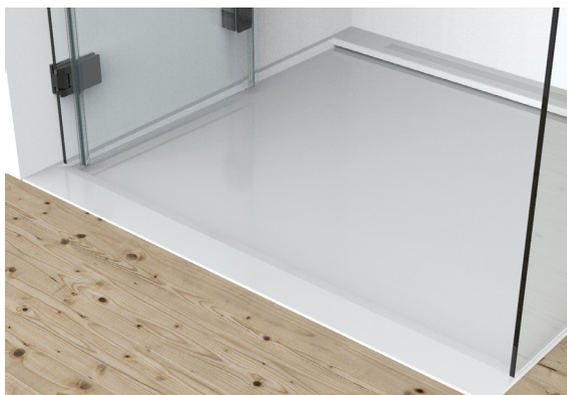
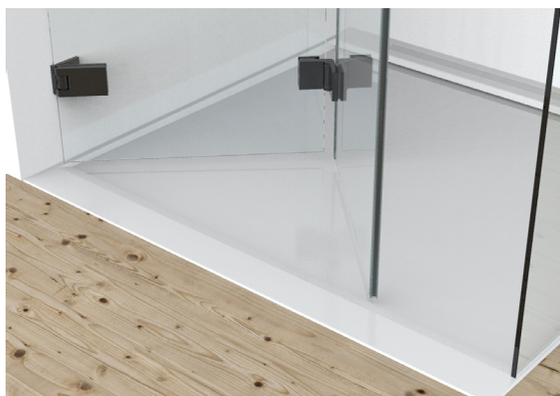


repliable 1: 8900ZN sans joint +
8160ZN avec joint 8865KU0

* Retrait par rapport au bac à douche

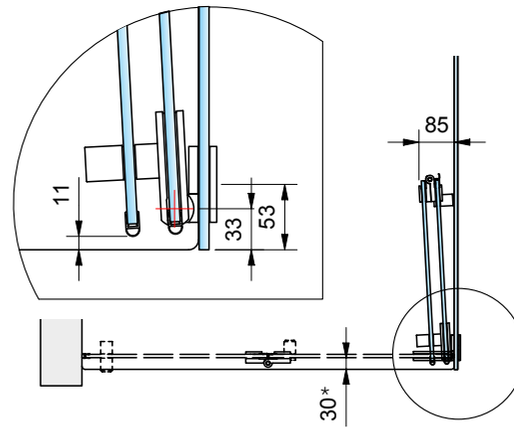
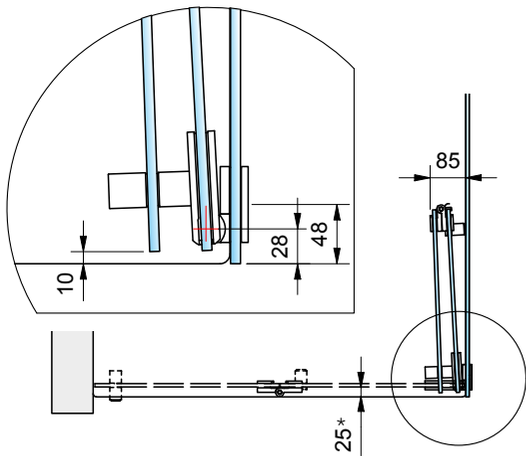


repliable 2: 8900ZN avec joint 8861KU0 +
8160ZN avec joint 8861KU0



■ FARDELLO est également disponible en noir!

portes repliables avec FARDELLO/ FLINTER – verre-verre



repliable 3: 8902ZN sans joint +
8160ZN avec joint 8865KU0

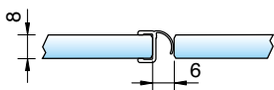
repliable 4: 8902ZN avec joint 8861KU0 +
8160ZN avec joint 8861KU0

* Retrait par rapport au bac à douche

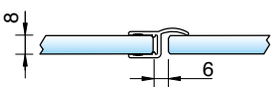


■ nous préconisons ces joints pour les portes repliables:

8865KU0



8857KU0



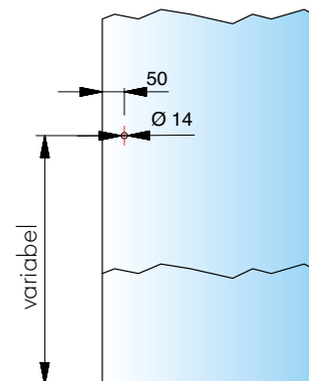
entraxes de perçage pour:



8273ZN



8271ZN



■ vous trouverez page 262 des informations complémentaires sur les poignées 8271 et 8273.



FARDELLO
SN

Les connecteurs correspondants

pour FARDELLO Sauna se trouvent à partir de la page 128.

MADE
IN
GERMANY

Black
EDITION





Pentures de portes battantes pour sauna FARDELLO



FARDELLO
SN

FARDELLO Sauna – Une experte pour les applications à haute température

MADE
IN
GERMANY

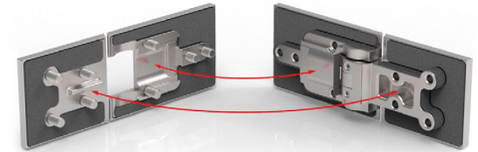
Qu'il s'agisse d'un sauna privé compact ou d'un ensemble plus spacieux - avec FARDELLO SN, des oasis de bien-être individuelles peuvent être réalisées.

Notre nouvelle penture, spécialement conçue pour les saunas, conserve sa fonctionnalité de premier ordre même à des températures ambiantes allant jusqu'à 100° C. Cela a été prouvé par nos tests rigoureux.

- charnière de porte battante s'ouvrant à 90° des deux côtés
- dimensions réduites des jeux pour l'utilisation dans l'espace sauna
- optimisée pour une installation sans joint
- point de pivot central et donc utilisable comme porte battante
- position zéro réglable en continu
- qualité exceptionnelle - "made in Germany" - Pour la fabrication des équipements de sauna, on utilise des matériaux qui répondent et résistent à ces exigences particulières.



- épaisseur du verre : 8/10 mm
- des connecteurs d'angle adaptés
- température maximale de 80°C à hauteur de penture supérieure (correspond à un réglage de la température du sauna de 100°C).



FARDELLO
SN

Caractéristiques

- **conception intelligente:**
Le corps de charnière et les contreplaques s'emboîtent parfaitement et sont solidement vissés 4 fois.
- La platine de fixation murale de 7,5 mm d'épaisseur permet un meilleur transfert de charge.
- Un troisième trou de fixation empêche la torsion des pentures sur le mur.



8900ZN-SN

- largeur maxi de la porte 800 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg (ce qui représente une porte de 2000 X 800 mm en verre de 8 mm)



8901ZN-SN

- largeur maxi de la porte 750 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 30 kg (ce qui représente une porte de 2000 X 750 mm en verre de 8 mm)

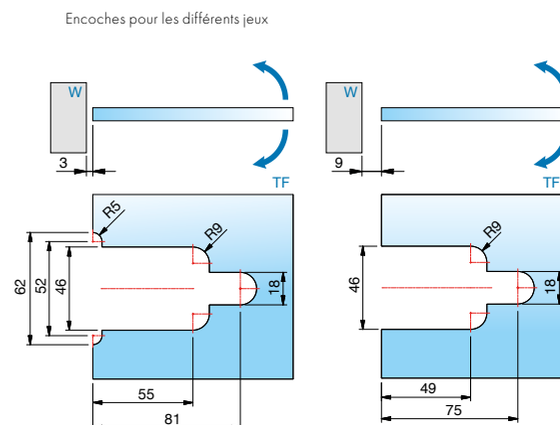
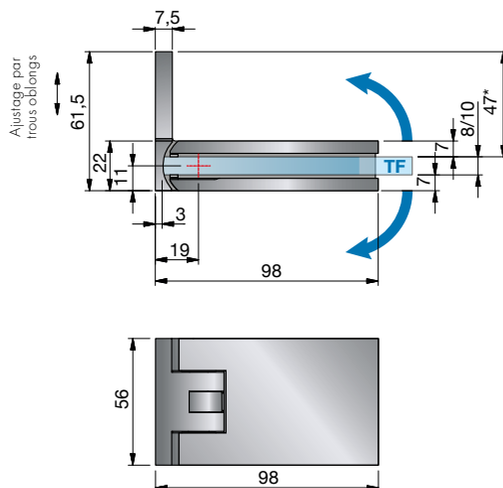


8902ZN-SN

- largeur maxi de la porte 800 mm
- Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg (ce qui représente une porte de 2000 X 800 mm en verre de 8 mm)

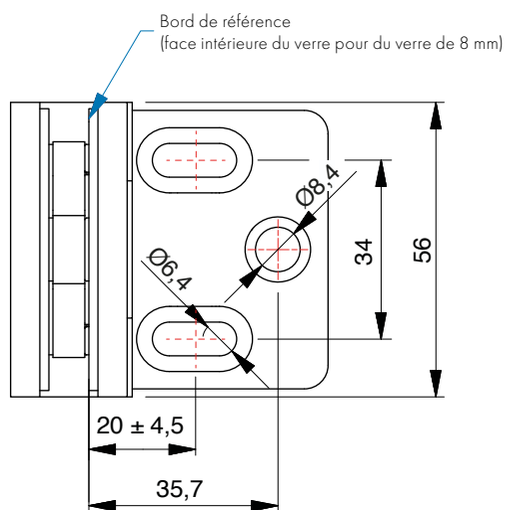
Pentures de portes battantes pour sauna – FARDELLO

FARDELLO
SN



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8900ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	FARDELLO – Sauna-Penture de porte battante	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière.	1/2
8900ZN1-SN	chromé mat		verre-mur 90°, largeur maxi de la porte 800 mm,		
8900ZNPVD22-SN	effet inox		Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg		
8900ZNPVD35-SN	noir mat		2000 X 800 mm en verre de 8 mm		

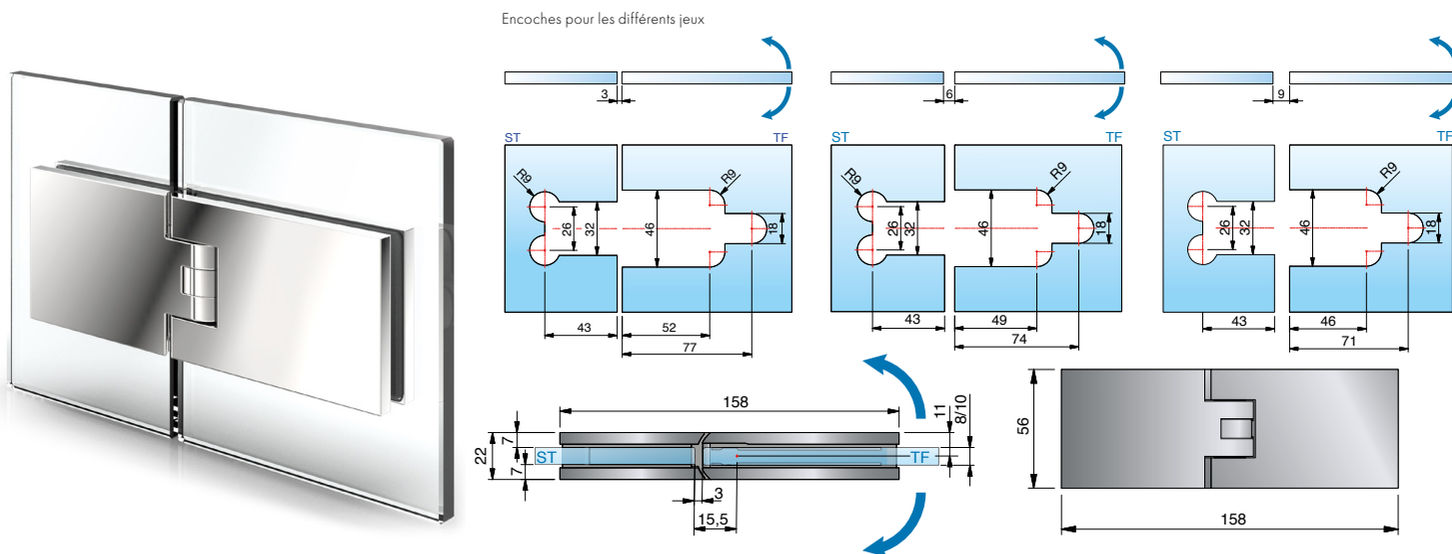
Dimension platine murale 8900ZN



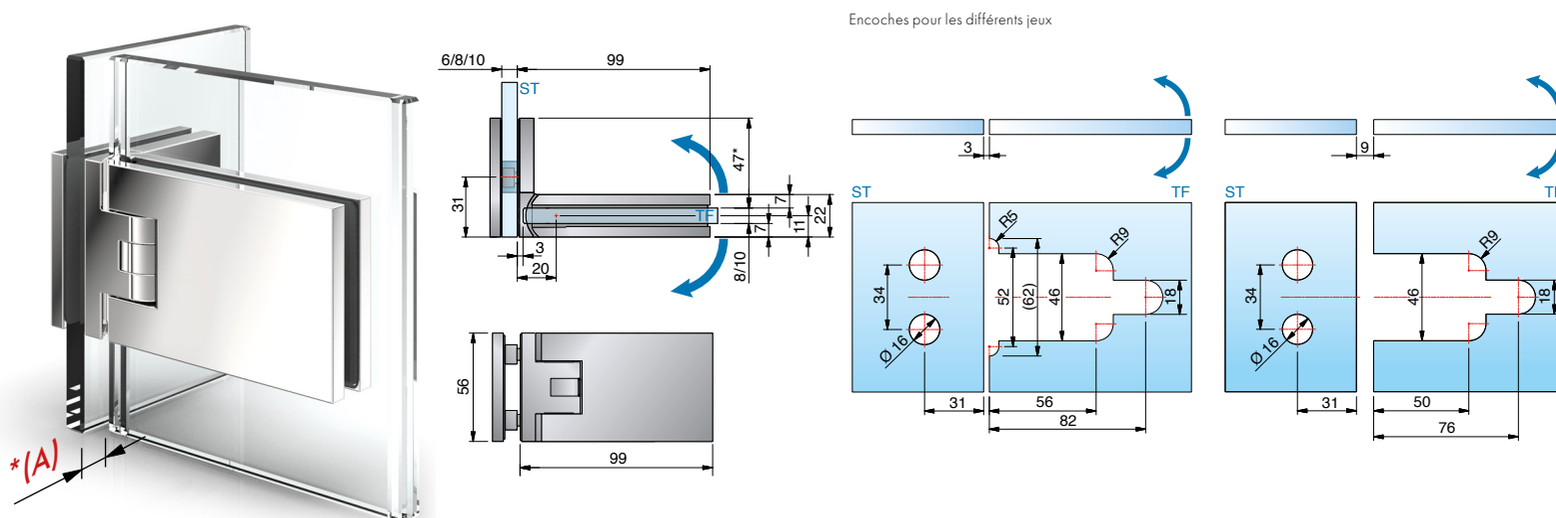
Pour l'utilisation des pentures avec du verre de 6 ou 10 mm, commander gratuitement en sus par charnière l'insert référence HX-SET5

Pentures de portes battantes pour sauna – FARDELLO

FARDELLO
SN



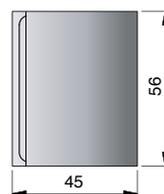
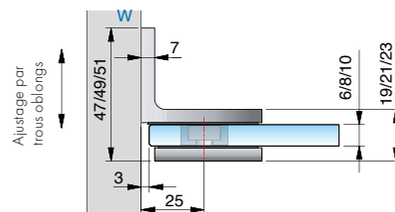
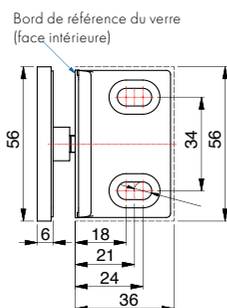
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8901ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	FARDELLO – Sauna-Penture de porte battante	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière.	1/2
8901ZN1-SN	chromé mat		verre-verre 180°, largeur maxi de la porte 750 mm,		
8901ZNPVD22-SN	effet inox		Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg		
8901ZNPVD35-SN	noir mat		2000 X 750 mm en verre de 8 mm		



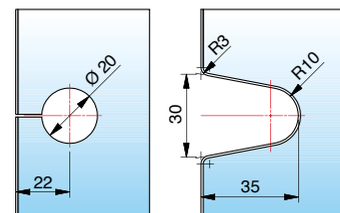
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8902ZN5-SN	chromé brillant	8/10 mm	FARDELLO – Sauna-Penture de porte battante	Va-et-vient à 90°, pose avec ou sans joint, vis cachées, réglage du zéro sans à-coups et à volonté, fermeture automatique à partir de 15° - 20°, joint interrompu au niveau de la charnière. *Vous pouvez choisir le retrait (A) vous-même.	1/2
8902ZN1-SN	chromé mat		verre-verre 180°, largeur maxi de la porte 800 mm,		
8902ZNPVD22-SN	effet inox		Charge admissible avec 2 pentures: 32 kg		
8902ZNPVD35-SN	noir mat		2000 X 800 mm en verre de 8 mm		

Pentures de portes battantes pour sauna – FARDELLO

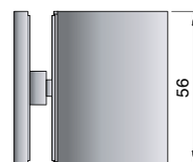
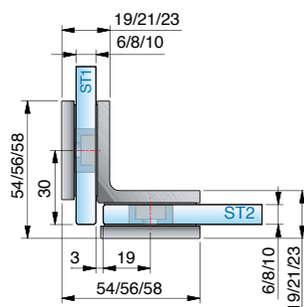
FARDELLO
SN



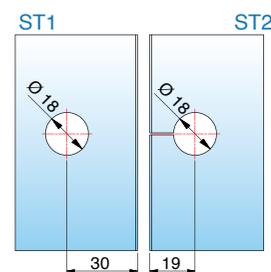
Usinages pour verre de 6/8/10 mm
Perçage Ø 20 mm ou découpe R35



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8187ZN5-SN	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	Ajustage par trous oblongs avec cache vis plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8187ZN1-SN	chromé mat		verre-mur à 90°		
8187ZNPVD22-SN	effet inox				
8187ZNPVD35-SN	noir mat				



Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8172ZN5-SN	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8172ZN1-SN	chromé mat		verre-verre à 90°		
8172ZNPVD22-SN	effet inox				
8172ZNPVD35-SN	noir mat				

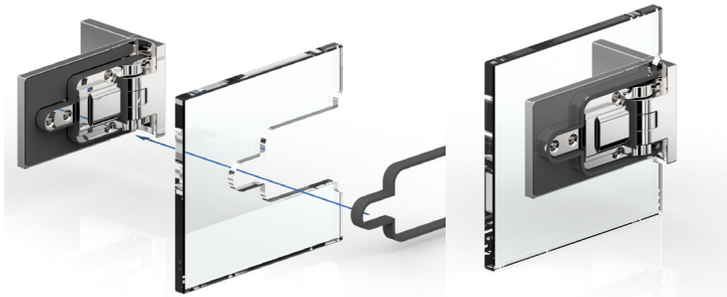
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

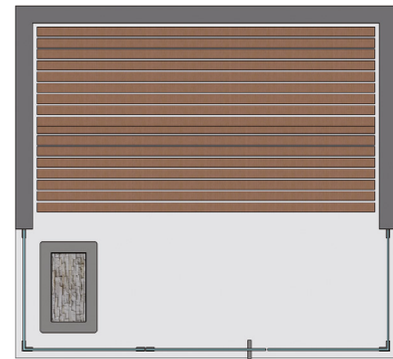
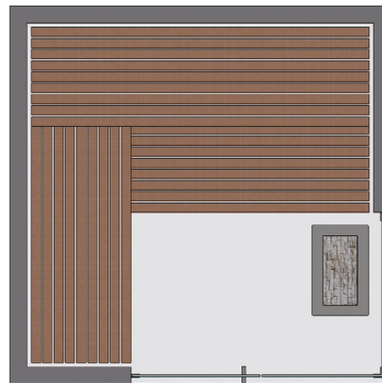
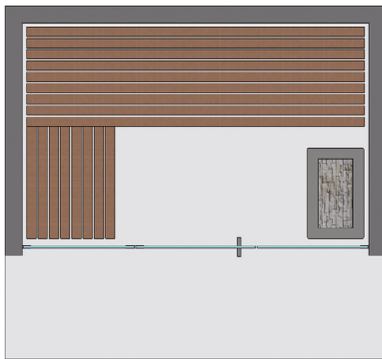


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8878FKM-1	insert pour encoche, 300x8x1 mm	1/1
8878FKM-2	insert pour encoche, 300x8x2 mm	



■ Conseils d'entretien

Les pentures pour sauna doivent être lavées à l'eau chaude et essuyées au chiffon humide. Les produits d'entretien, agressifs, acides ou basiques ainsi que les brosses et grattoirs sont à proscrire. Les portes doivent être tenues d'une main pendant l'entretien afin d'éviter une éventuelle poussée à contre sens. Pour les salissures plus importantes (calcaire, graisse, taches de savon), nous recommandons notre produit de nettoyage spécial "lotion douce" pour les ferrures - voir page 331. La porte doit être fermement tenue d'une main pendant le nettoyage afin d'éviter les surpressions.



- de nombreuses possibilités de mise en oeuvre – Demandez-nous des plans de principe. Lors de la conception du projet, veillez à ce que les vantaux de porte ne subissent pas de surpression (max. 90°) !



Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.



FLINTER

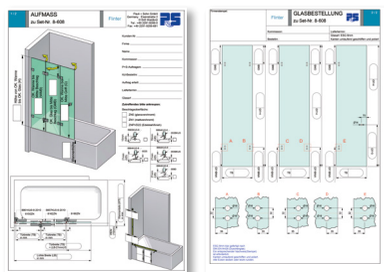
Les connecteurs correspondants

pour FLINTER se trouvent à partir de la page 168.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY

Black
EDITION



Pentures de douches FLINTER

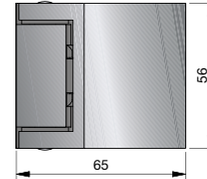
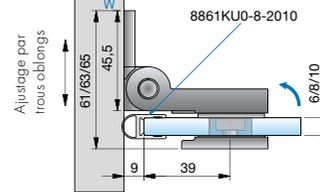
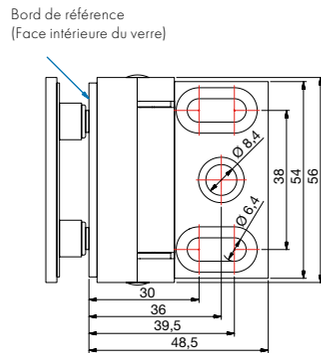


FLINTER - Exceptionnel : petit

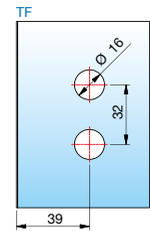
MADE
IN
GERMANY

FLINTER déploie toute sa force dans les structures sur baignoire et pliables. Le système de ressorts assure un enclenchement solide du battant. Selon les dimensions et le poids du battant et le type de butoir, vous pouvez choisir entre 0 et 3 ressorts. Pour les structures pliables, les spécialistes de Pauli + Sohn recommandent la combinaison avec FLAMEA+ comme fixation murale. Ceci permet une ouverture optimale du battant vers l'extérieur pour le nettoyage. Garanti sans fausse manipulation !

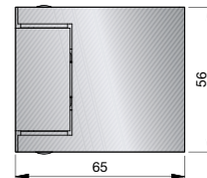
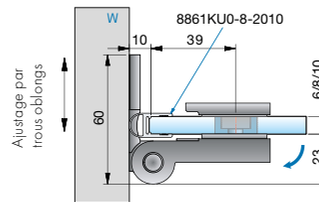
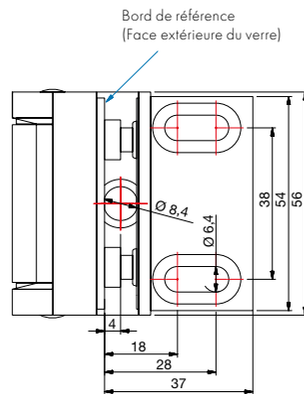
- plus de vis apparentes, avec cache
- fermeture automatique sur les derniers centimètres
- joint filant entre penture et mur
- 0° réglé (blocage en position fermée)
- plaque de fixation murale très mince
- Fixations murales réglables par trous oblongs
- épaisseur de verre: 6, 8 ou 10mm
- capacité de charge par paire : 36Kg soit un vantail de 900x2000mm pour un verre de 8mm
- La tenue des pentures s'a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5.



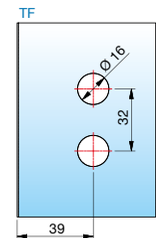
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8150__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 90° vers l'intérieur uniquement, plaque de fixation simple, d'un seul côté plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8150__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8150__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-mur à 90°	avec 1 ressort		
8150__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		

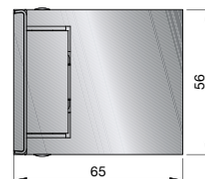
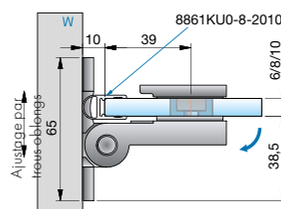
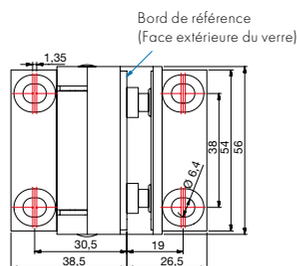


Usinages pour verre de 8 mm

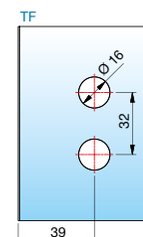


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8152__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 90° vers l'extérieur uniquement, plaque de fixation simple, d'un seul côté plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8152__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8152__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-mur à 90°	avec 1 ressort		
8152__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		

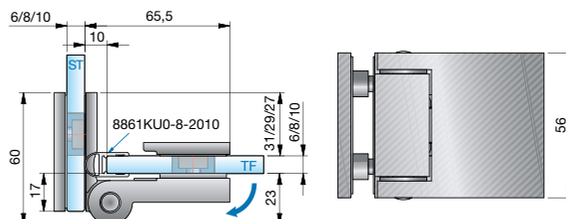
Pentures de douches - FLINTER - Charnière minimaliste et ultra-mince



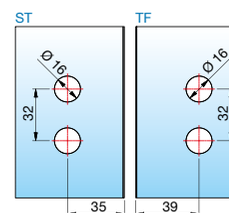
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8154__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 90° vers l'extérieur uniquement, plaque de fixation double, d'un seul côté plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8154__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8154__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-mur à 90°	avec 1 ressort		
8154__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		



Usinages pour verre de 8 mm

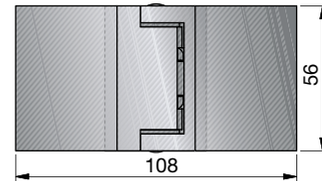
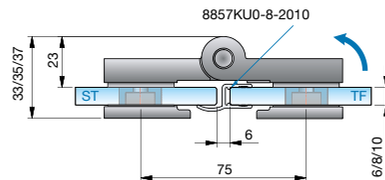


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8158__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 155° vers l'extérieur uniquement plus de vis apparentes, avec cache (Les vis sur le coté latéral sont visibles)	1/2
8158__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8158__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-verre à 90°	avec 1 ressort		
8158__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		

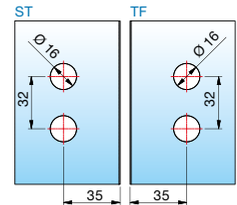
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

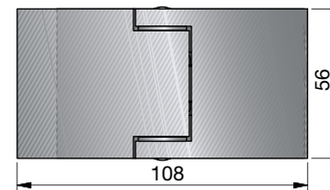
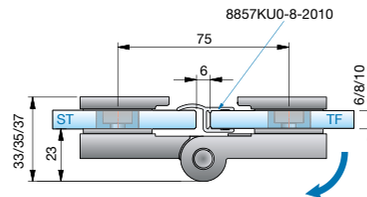
W = Mur



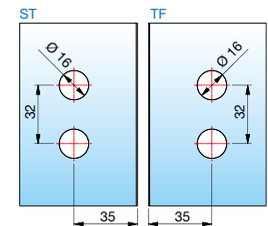
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8160__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 180° vers l'intérieur uniquement plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8160__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8160__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-verre à 180°	avec 1 ressort		
8160__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		



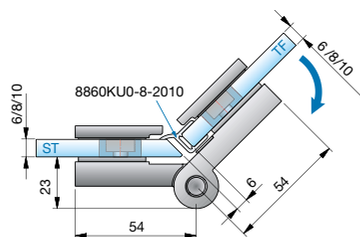
Usinages pour verre de 8 mm



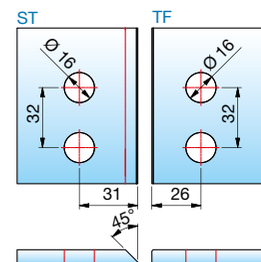
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8162__	ZN5 – chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 180° vers l'extérieur uniquement plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8162__-2F	ZN1 – chromé mat			avec 2 ressorts		
8162__-1F	ZNPVD22 – effet inox		verre-verre à 180°	avec 1 ressort		
8162__-0F	ZNPVD35 – noir mat			sans ressort		

Pentures de douches - FLINTER

FLINTER



Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8164__	ZN5 - chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FLINTER	avec 3 ressorts	Ouverture à 225° vers l'extérieur uniquement plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8164__-2F	ZN1 - chromé mat		verre-verre à 135°	avec 2 ressorts		
8164__-1F	ZNPVD22 - effet inox			avec 1 ressort		
8164__-0F	ZNPVD35 - noir mat			sans ressort		

ST = Panneau latéral

TF = Ventilator



Nous vous conseillons d'utiliser des profils d'étanchéité afin de protéger le verre. Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.



8162ZN



8900ZN



8130ZN

Application avec FLINTER (8162ZN) et la charnière de porte battante FARDELLO ou FLAMEA+

- De cette façon, les erreurs de fonctionnement vers l'extérieur peuvent être évitées.
- Les vantaux de porte peuvent être nettoyés depuis l'extérieur de la douche.
- Veuillez vous référer à l'aperçu de la page 119 pour connaître les dimensions maximales des ensembles.
- En cas d'utilisation comme paroi pliante avec les pentures "Verre-Verre 180° ouvrant vers l'extérieur" (8162ZN) et "Verre-Verre 90° ouvrant vers l'intérieur" (8150ZN), celles-ci s'alignent automatiquement à l'approche de la position zéro.

Précision générale

- Un matage superficiel dans la partie visible de la zone de roulement du galet de pression peut se faire du fait de micro rayures

Nombre de ressorts recommandé pour les portes avec FLINTER

- Pentures avec 1 ressort pour portes légères
- Pentures avec 2 ressorts pour portes moyennes
- Pentures avec 3 ressorts pour portes lourdes
- Portes trop lourdes

FLINTER

			Largeur de porte									
			450 mm	500 mm	550 mm	600 mm	650 mm	700 mm	750 mm	800 mm	850 mm	900 mm
Hauteur de porte	6 mm	1600 mm	10,8 kg	12,0 kg	13,2 kg	14,4 kg	15,6 kg	16,8 kg	18,0 kg	19,2 kg	20,4 kg	21,6 kg
		1700 mm	11,5 kg	12,8 kg	14,0 kg	15,3 kg	16,6 kg	17,9 kg	19,1 kg	20,4 kg	21,7 kg	23,0 kg
		1800 mm	12,2 kg	13,5 kg	14,9 kg	16,2 kg	17,6 kg	18,9 kg	20,3 kg	21,6 kg	23,0 kg	24,3 kg
		1900 mm	12,8 kg	14,3 kg	15,7 kg	17,1 kg	18,5 kg	20,0 kg	21,4 kg	22,8 kg	24,2 kg	25,7 kg
		2000 mm	13,5 kg	15,0 kg	16,5 kg	18,0 kg	19,5 kg	21,0 kg	22,5 kg	24,0 kg	25,5 kg	27,0 kg
		2100 mm	14,2 kg	15,8 kg	17,3 kg	18,9 kg	20,5 kg	22,1 kg	23,6 kg	25,2 kg	26,8 kg	28,4 kg
	8 mm	1600 mm	14,4 kg	16,0 kg	17,6 kg	19,2 kg	20,8 kg	22,4 kg	24,0 kg	25,6 kg	27,2 kg	28,8 kg
		1700 mm	15,3 kg	17,0 kg	18,7 kg	20,4 kg	22,1 kg	23,8 kg	25,5 kg	27,2 kg	28,9 kg	30,6 kg
		1800 mm	16,2 kg	18,0 kg	19,8 kg	21,6 kg	23,4 kg	25,2 kg	27,0 kg	28,8 kg	30,6 kg	32,4 kg
		1900 mm	17,1 kg	19,0 kg	20,9 kg	22,8 kg	24,7 kg	26,6 kg	28,5 kg	30,4 kg	32,3 kg	34,2 kg
		2000 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg
		2100 mm	18,9 kg	21,0 kg	23,1 kg	25,2 kg	27,3 kg	29,4 kg	31,5 kg	33,6 kg	35,7 kg	37,8 kg
	10 mm	1600 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg
		1700 mm	19,1 kg	21,3 kg	23,4 kg	25,5 kg	27,6 kg	29,8 kg	31,9 kg	34,0 kg	36,1 kg	38,3 kg
		1800 mm	20,3 kg	22,5 kg	24,8 kg	27,0 kg	29,3 kg	31,5 kg	33,8 kg	36,0 kg	38,3 kg	40,5 kg
		1900 mm	21,4 kg	23,8 kg	26,1 kg	28,5 kg	30,9 kg	33,3 kg	35,6 kg	38,0 kg	40,4 kg	42,8 kg
		2000 mm	22,5 kg	25,0 kg	27,5 kg	30,0 kg	32,5 kg	35,0 kg	37,5 kg	40,0 kg	42,5 kg	45,0 kg
		2100 mm	23,6 kg	26,3 kg	28,9 kg	31,5 kg	34,1 kg	36,8 kg	39,4 kg	42,0 kg	44,6 kg	47,3 kg

La technologie à ressort de la charnière de porte de douche FLINTER vous permet de choisir, à la commande, la force de fermeture de votre porte. Dans le tableau de la page 138, vous trouverez les recommandations de Pauli + Sohn concernant la force de fermeture optimale des charnières par rapport à la taille de la porte. Veuillez toujours l'indiquer avec votre commande.



Technologie à ressort - 1 ressort



Technologie à ressort - 2 ressorts



Technologie à ressort - 3 ressorts

Pour des dimensions de vantail de porte jusqu'à 900 mm maximum :



2 portes = 1 ressort



1 porte et un fixe - 2 ressorts



1 porte = 3 ressorts



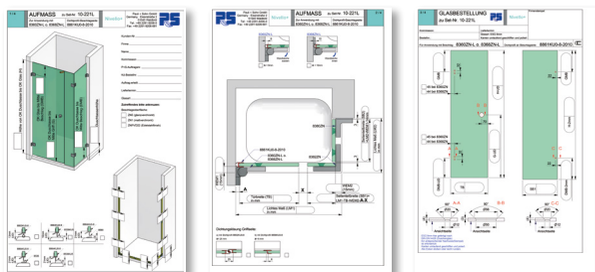
Les connecteurs correspondants

pour NIVELLO⁺ / NIVELLO se trouvent à partir de la page 168.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



Pentures relevables NIVELLO



NIVELLO⁺ et NIVELLO – Parfait : transparent

MADE
IN
GERMANY

La série NIVELLO a été développée pour le plaisir d'une douche sans barrières. Cette charnière soulève légèrement la porte lors de l'ouverture et se referme d'elle-même en s'abaissant. De plus, NIVELLO offre un usage polyvalent – en affleurement ou avec une contre-plaque : design et fonction sont au premier plan avec NIVELLO.



affleurée

avec contre-plaque

- Charge admissible par paire: 36kg
Par exemple une porte de 900x2000mm maxi pour un verre de 8mm.
- Dimension maxi de verre pour un pare-baignoire: 1200x1500mm
- Montage avec joint filant le long de la penture
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5

- Fonction de levage de 6mm après 54°
- Fermeture automatique lors du processus de descente.
- Choix de la fixation murale à l'intérieur ou à l'extérieur
- Un design galbé-pas de vis apparentes.



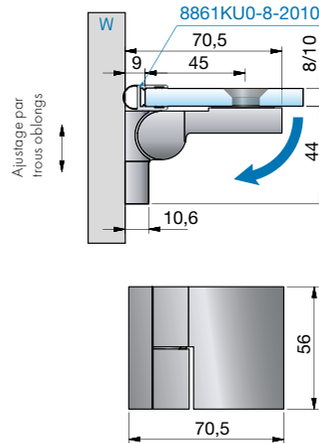
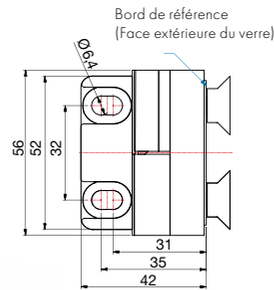
NIVELLO⁺ - Affleurantes

NIVELLO⁺ est synonyme de confort pour l'utilisateur comme pour l'installateur : cette charnière affleurante intérieure avec mécanisme de levage/abaissement est facile à nettoyer en profondeur. Les fixations ponctuelles affleurantes offrent aux installateurs une plage de réglage confortable de + / -2 mm.

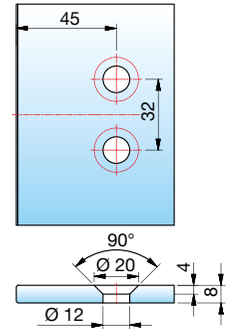
- La fixation se fait par une douille fraisée massive qui permet à la penture d'affleurer parfaitement
- Réglage indépendant et dans toutes les directions de + ou- 2mm
- Fixation du verre affleurant qui facilite l'entretien
- Réglage du 0° sans à-coup
- Fixation murale avec trous oblongs
- Design épuré, sans vis visibles

Pentures simple action affleurantes NIVELLO⁺

Montage à gauche, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'extérieur

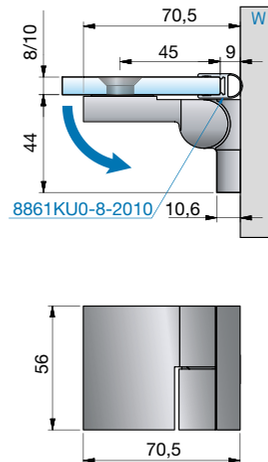
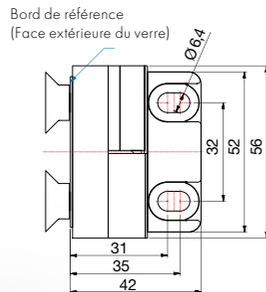


Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm

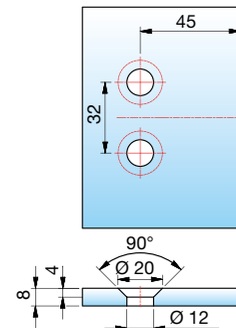


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8360ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'intérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8360ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8360ZNPVD22-L	effet inox		verre-mur 90°		

Montage à droite, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'extérieur



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8360ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'intérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8360ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8360ZNPVD22-R	effet inox		verre-mur 90°		

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

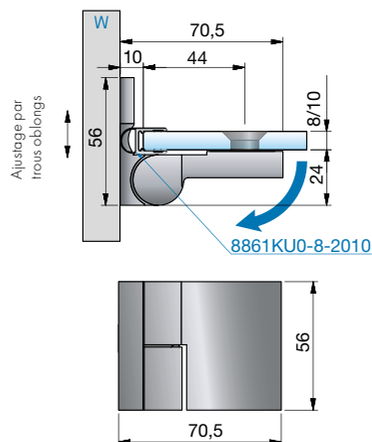
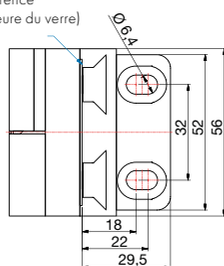
W = Mur

Pentures simple action affleurantes NIVELLO⁺

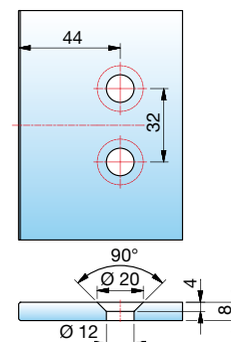
Montage à droite, ouverture à 90° extérieure.
Plaque de fixation à l'intérieur



Bord de référence
(Face extérieure du verre)

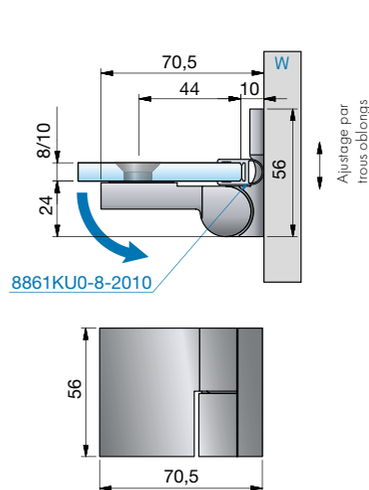
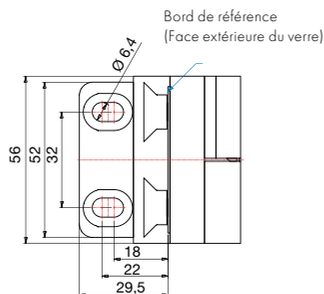


Toutes les mesures
sont données pour
un verre de 8mm

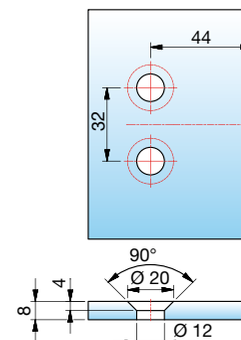


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8368ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8368ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8368ZNPVD22-L	effet inox		verre-mur 90°		

Montage à droite, ouverture
à 90° extérieure. Plaque de
fixation à l'intérieur



Toutes les mesures
sont données pour
un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8368ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8368ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8368ZNPVD22-R	effet inox		verre-mur 90°		

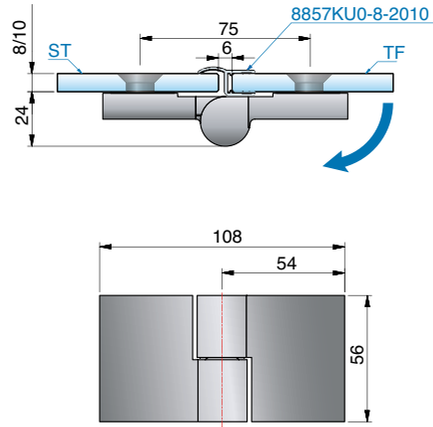
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

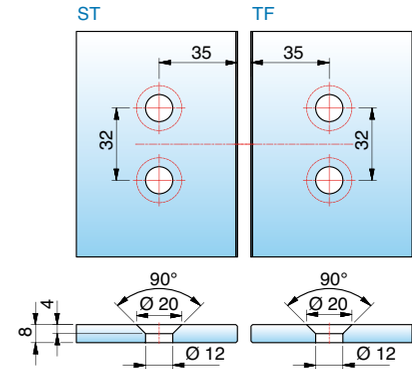
W = Mur

Pentures simple action affleurantes NIVELLO⁺

Montage à gauche, 180°,
ouverture extérieure



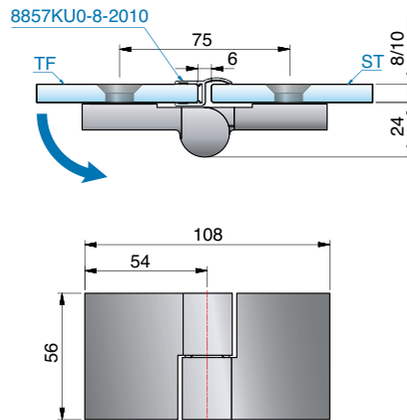
Toutes les mesures sont données
pour un verre de 8mm



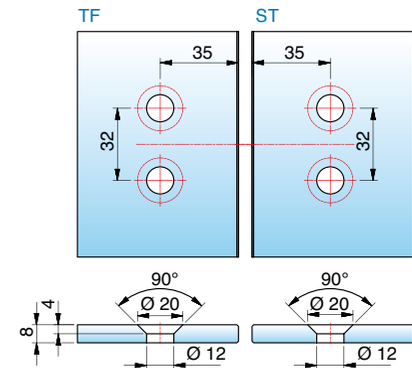
NIVELLO⁺

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8362ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'extérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8362ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8362ZNPVD22-L	effet inox		verre-verre 180°		

Montage à droite, 180°,
ouverture extérieure



Toutes les mesures sont données
pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8362ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'extérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8362ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8362ZNPVD22-R	effet inox		verre-verre 180°		

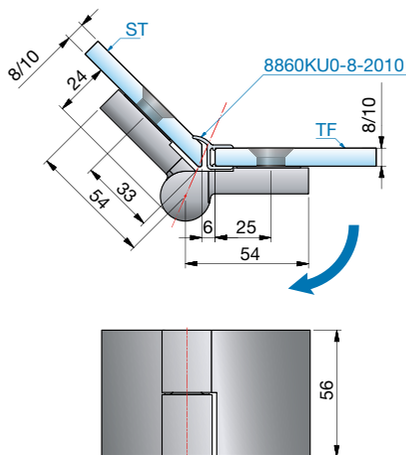
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

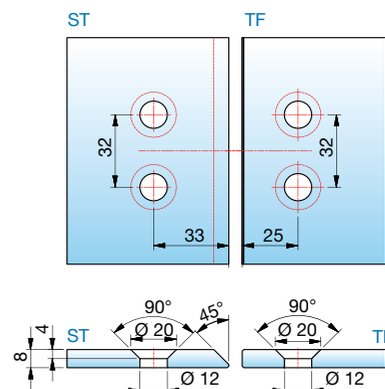
W = Mur

Pentures simple action affleurantes NIVELLO⁺

Montage gauche 135° ouverture
extérieure (2 possibilités 0°)

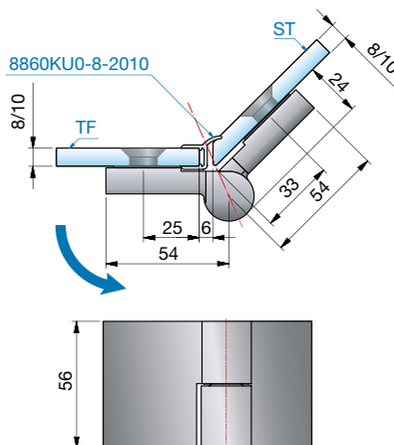


Toutes les mesures sont données pour un
verre de 8mm

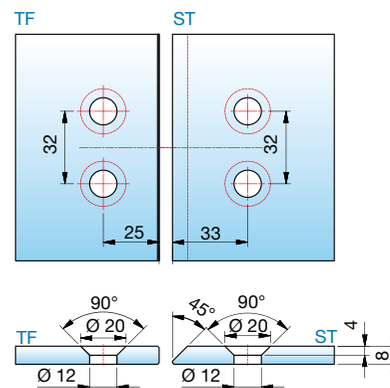


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8364ZN5-L	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺ et relevable à ouverture simple verre-verre 135°	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'extérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8364ZN1-L	chromé mat				
8364ZNPVD22-L	effet inox				

Montage droit 135° ouverture
extérieure (2 possibilités 0°)



Toutes les mesures sont données
pour un verre de 8mm

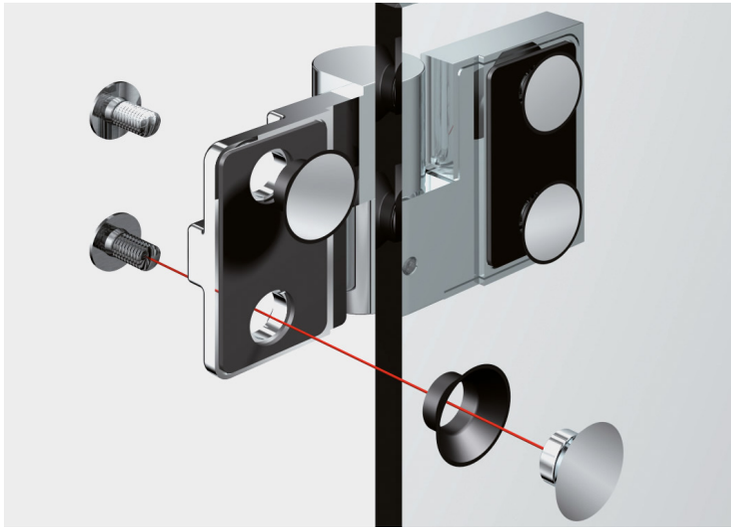


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8364ZN5-R	chromé brillant	8/10 mm	Penture simple action NIVELLO ⁺ et relevable à ouverture simple verre-verre 135°	Fixation du verre affleurante, fixation murale à l'extérieur par trous oblongs, cache vis, fixations indépendantes réglables de + ou -2mm dans toutes les directions, réglage du 0°	1/2
8364ZN1-R	chromé mat				
8364ZNPVD22-R	effet inox				

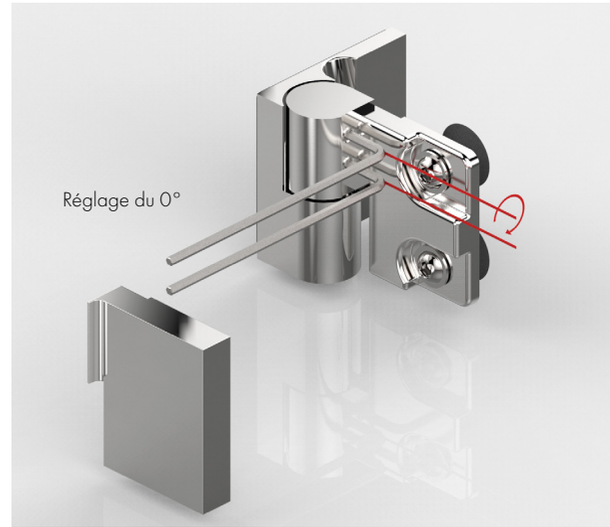
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



- Le vissage se fait directement à travers le corps de la penture dans une douille fraisée – ce qui permet que les fixations affleurent parfaitement
- Réglage possible dans toutes les directions + ou- 2mm



- Réglage du 0° sans à-coup
- Fixation murale avec trou oblong
- Un design galbé-pas de vis apparentes.

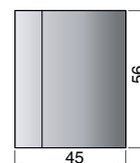
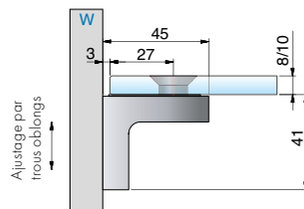
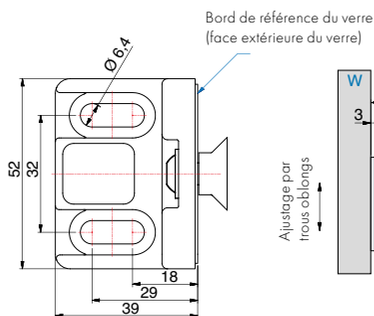


- Des fixations affleurantes permettent un entretien facile

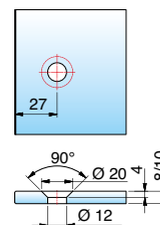


Nous vous conseillons d'utiliser des profils d'étanchéité afin de protéger le verre. Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 332.

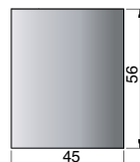
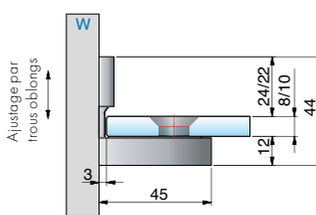
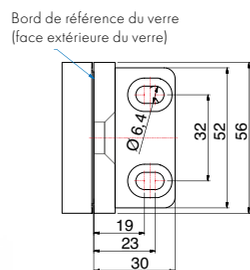
Pentures simple action affleurantes NIVELLO⁺



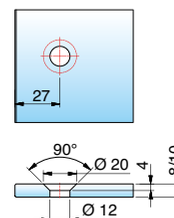
Usinages pour verre de 8/10 mm



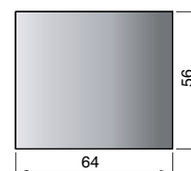
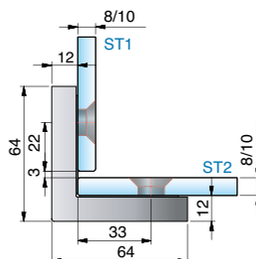
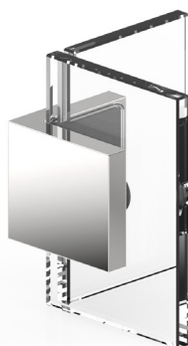
Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8380ZN5	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle, verre-mur 90° affleuré	Plaque de fixation extérieure, trous oblongs, cache vis, point de fixation : réglage multidirectionnel de + ou - 2mm	1/2
8380ZN1	chromé mat				
8380ZNPVD22	effet inox				



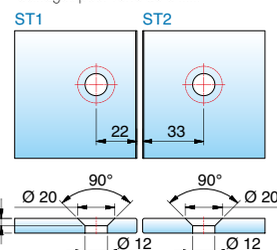
Usinages pour verre de 8/10 mm



Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8381ZN5	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle, verre-mur 90° affleuré	Plaque de fixation intérieure, trous oblongs, cache vis, point de fixation : réglage multidirectionnel de + ou - 2mm	1/2
8381ZN1	chromé mat				
8381ZNPVD22	effet inox				



Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8382ZN5	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle, verre-verre 90° affleuré	Cache vis, point de fixation : réglage multidirectionnel de + ou - 2mm	1/2
8382ZN1	chromé mat				
8382ZNPVD22	effet inox				

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur





NIVELLO

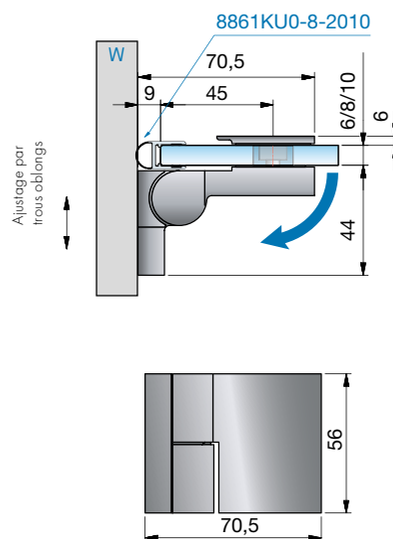
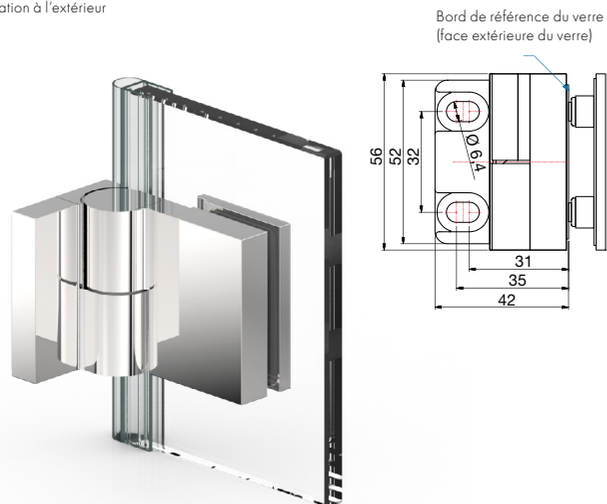
NIVELLO - avec contre-plaque

NIVELLO combine les possibilités techniques spécifiques de NIVELLO⁺ avec un travail du verre facilité grâce à l'utilisation d'une contre-plaque très fine. Ce système est particulièrement avantageux lors de l'utilisation de parois pliables pour baignoire.

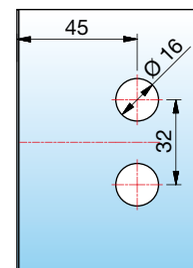
- Plaque de fixation intérieure ou extérieure
- Fixation du verre avec contre-plaque
- Montage de la penture à gauche ou à droite
- Epaisseurs de verres possibles 6, 8 ou 10mm
- Très bon réglage au niveau du perçage
- Réglage du 0° sans à-coup
- Fixation murale avec trou oblong
- Design épuré, pas de vis visibles

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

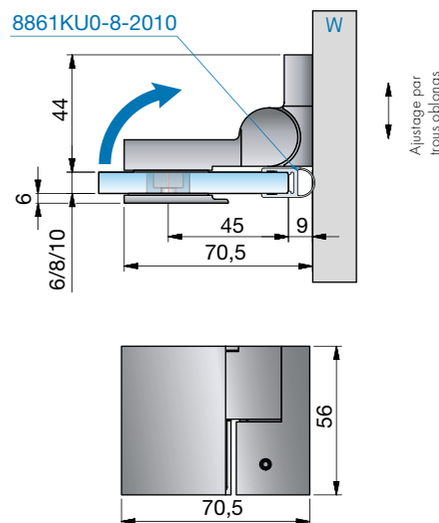
Montage à gauche, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'extérieur



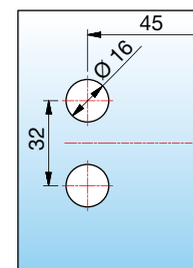
Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Montage à droite, ouverture à 90° intérieure. Plaque de fixation à l'intérieur



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8361ZN5-L	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, fixation murale par trous oblongs, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	1/2
8361ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8361ZNPVD22-L	effet inox		verre-mur 90°		

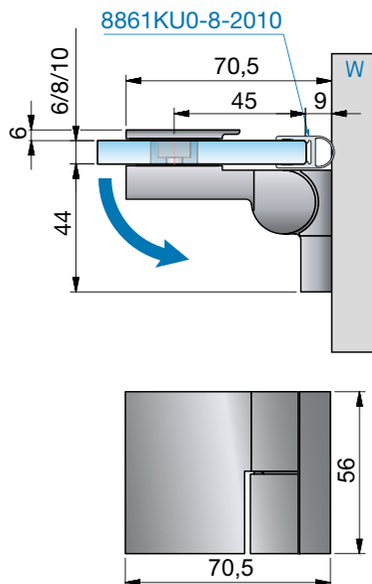
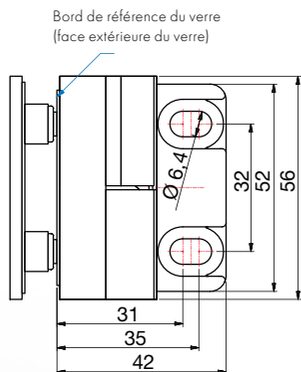
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

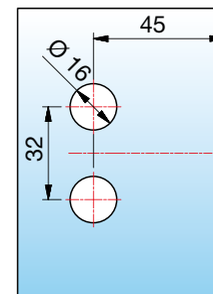
Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

Montage à droite, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'extérieur

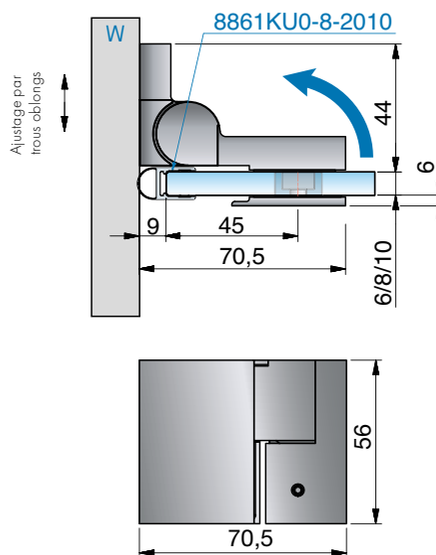


Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm

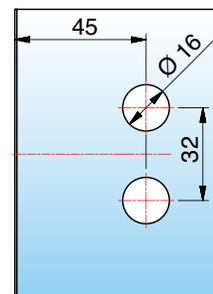
Ajustage par trous oblongs



Montage à gauche, ouverture à 90° intérieure. Plaque de fixation à l'intérieur



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8361ZN5-R	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO et relevable à ouverture simple verre-mur 90°	Fixation du verre avec contre-plaque, fixation murale par trous oblongs, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	1/2
8361ZN1-R	chromé mat				
8361ZNPVD22-R	effet inox				

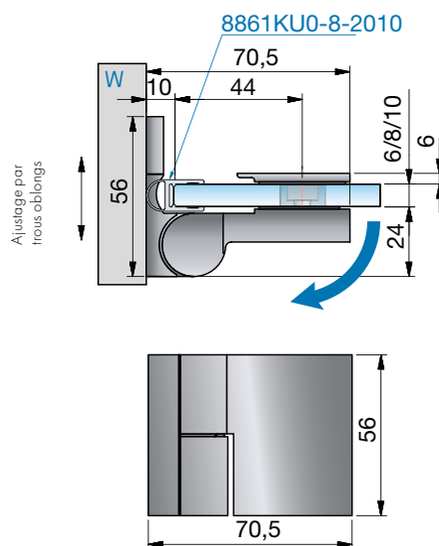
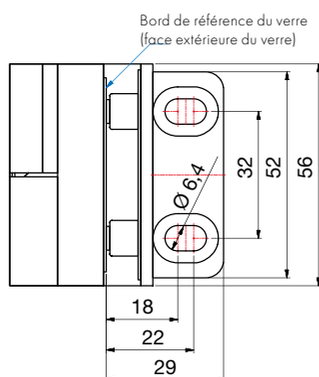
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

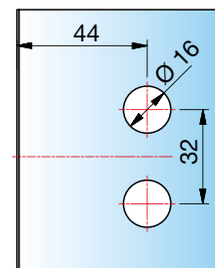
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

Montage à gauche, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'intérieur

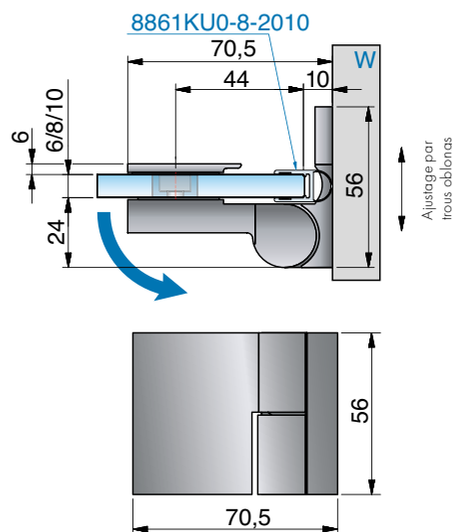


Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm

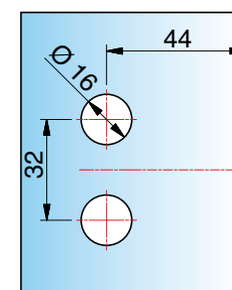


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8369ZN5-L	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, fixation murale par	1/2
8369ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple	trous oblongs, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	
8369ZNPVD22-L	effet inox		verre-mur 90°		

Montage à droite, ouverture à 90° extérieure. Plaque de fixation à l'intérieur



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8369ZN5-R	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, fixation murale par	1/2
8369ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple	trous oblongs, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	
8369ZNPVD22-R	effet inox		verre-mur 90°		

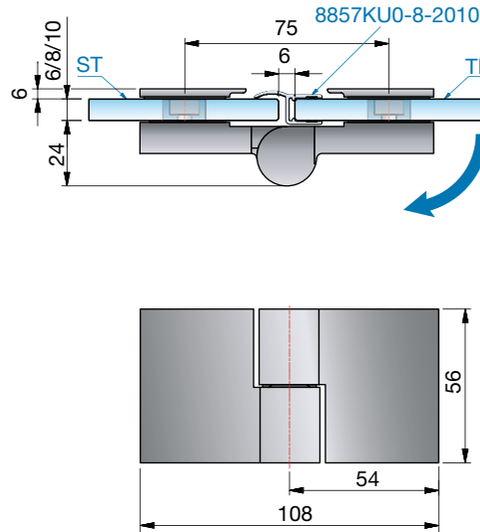
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

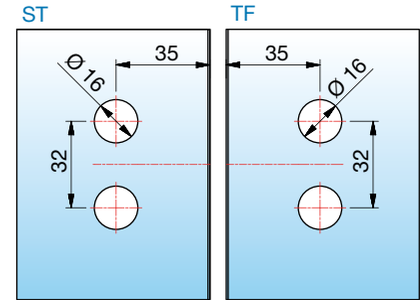
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

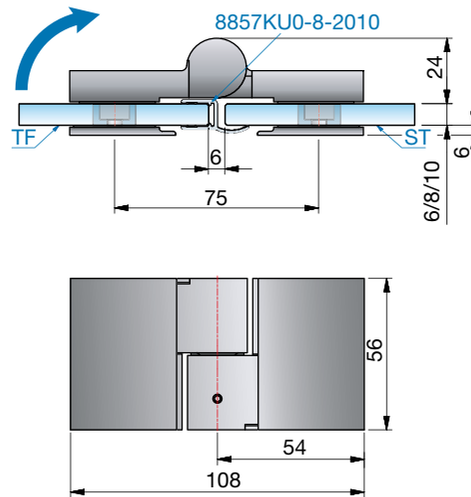
Montage à gauche, ouverture à 180° extérieure.



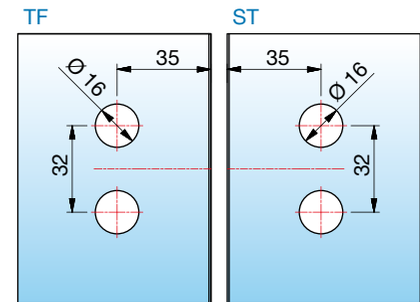
Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Montage à droite, ouverture à 180° intérieure.



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8363ZN5-L	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO et relevable à ouverture simple verre-verre 180°	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	1/2
8363ZN1-L	chromé mat				
8363ZNPVD22-L	effet inox				

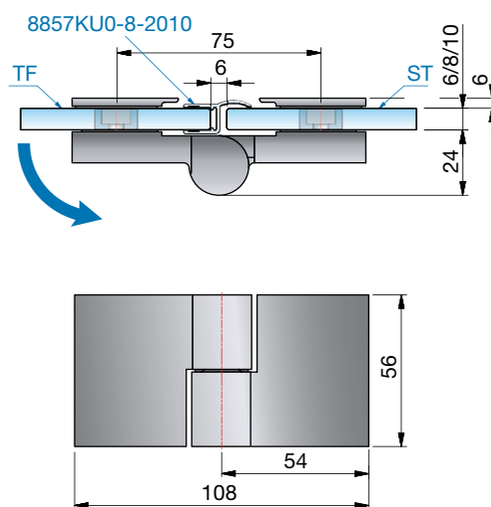
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

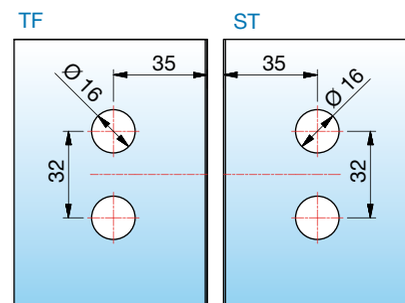
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

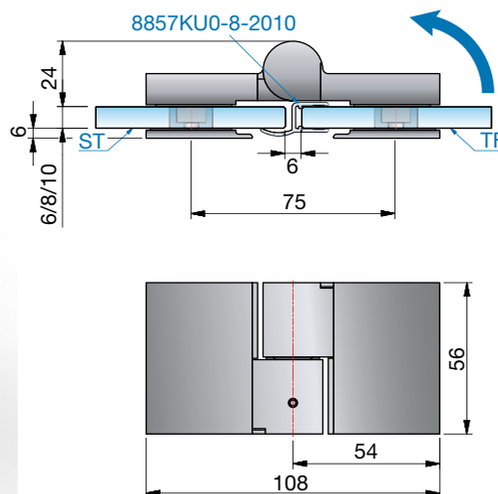
Montage à droite, ouverture à 180° extérieure.



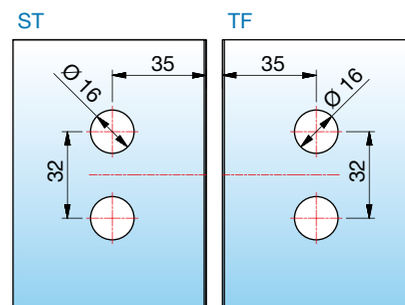
Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Montage à gauche, ouverture à 180° intérieure.



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8363ZN5-R	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis, 2 possibilités de montage, réglage du 0°	1/2
8363ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8363ZNPVD22-R	effet inox		verre-verre 180°		

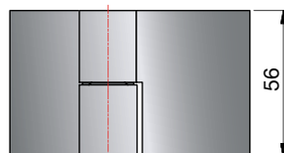
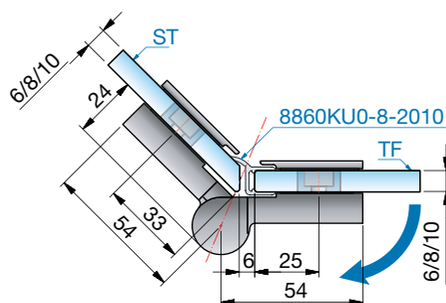
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

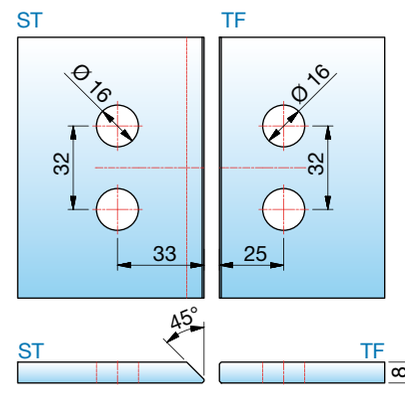
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

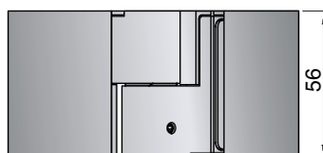
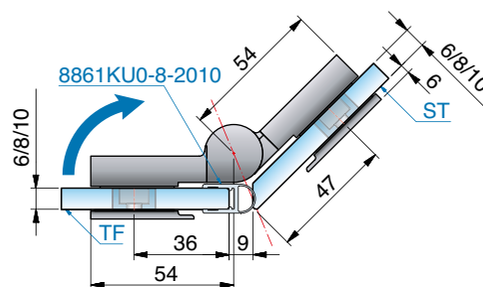
Montage à gauche, ouverture à 180° extérieure.
(2 possibilités 0°)



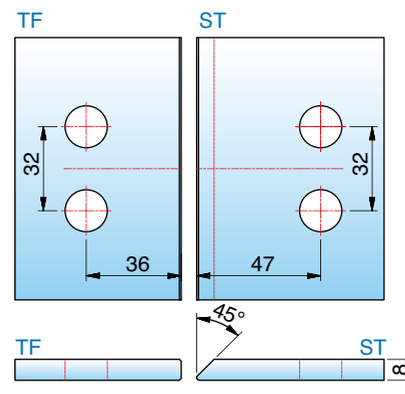
Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Montage à droite, ouverture à 135° intérieure.



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8365ZN5-L	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis,	1/2
8365ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple	2 possibilités de montage , réglage du 0°	
8365ZNPVD22-L	effet inox		verre-verre 135°		

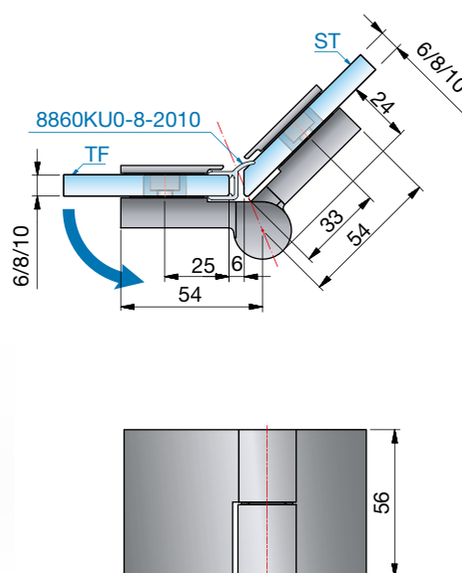
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

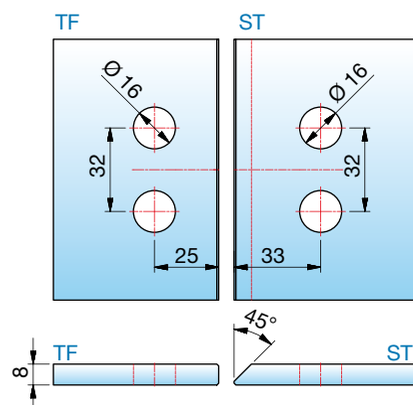
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

Montage à droite, ouverture à 180° extérieure.
(2 possibilités 0°)

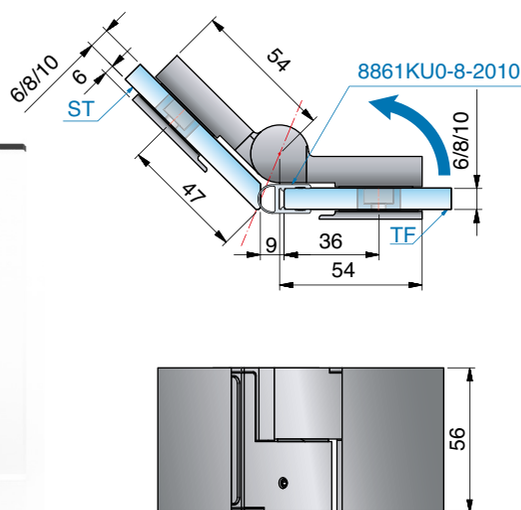


Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm

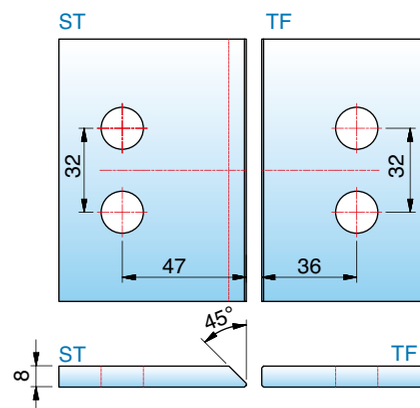


NIVELLO

Montage à gauche, ouverture à 135° intérieure.



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8365ZN5-R	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis, 2 possibilités de montage , réglage du 0°	1/2
8365ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8365ZNPVD22-R	effet inox		verre-verre 135°		

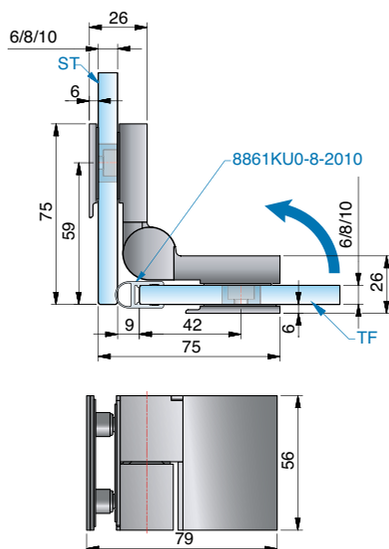
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

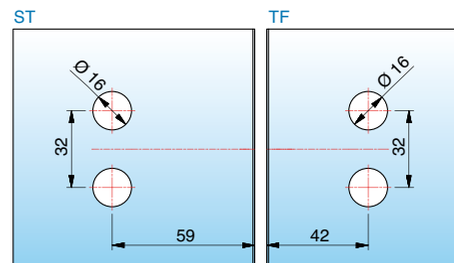
W = Mur

Pentures simple action NIVELLO avec contre-plaque

Montage à gauche, ouverture à 90° intérieure.

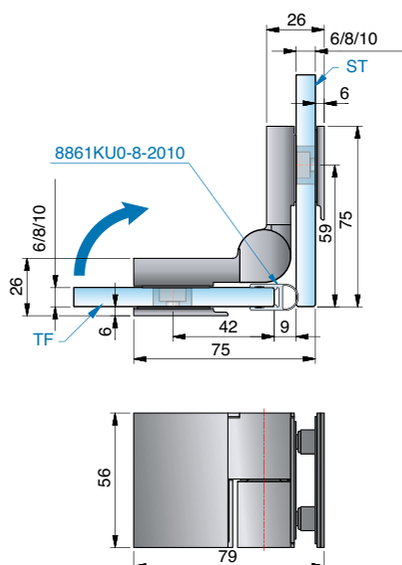


Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm

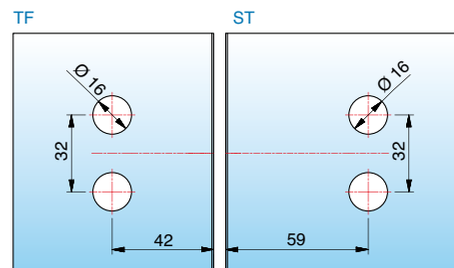


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8367ZN5-L	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture affleurante NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis, réglage du 0°	1/2
8367ZN1-L	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8367ZNPVD22-L	effet inox		verre-verre 90°		

Montage à droite, ouverture à 90° intérieure.



Toutes les mesures sont données pour un verre de 8mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8367ZN5-R	chromé brillant	6/8/10 mm	Penture simple action NIVELLO	Fixation du verre avec contre-plaque, cache vis, réglage du 0°	1/2
8367ZN1-R	chromé mat		et relevable à ouverture simple		
8367ZNPVD22-R	effet inox		verre-verre 90°		

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

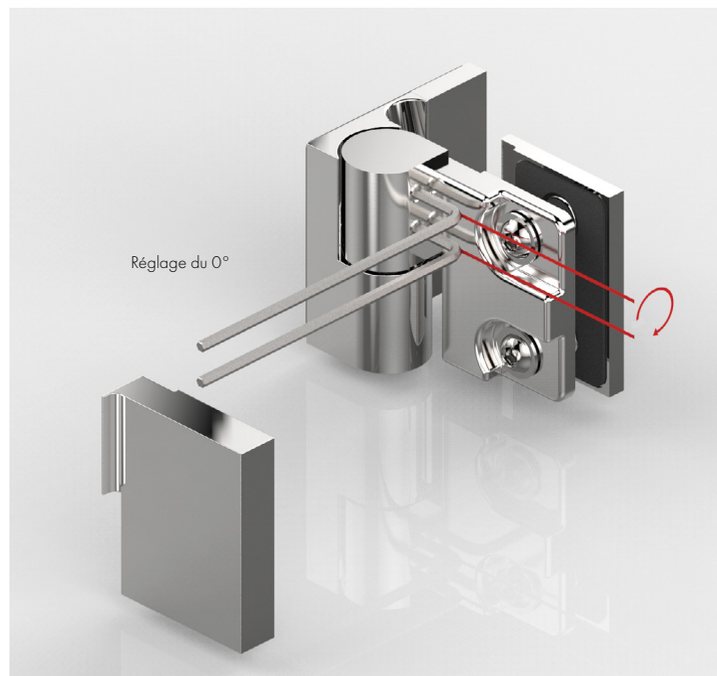
W = Mur



- plusieurs possibilités de repliable



Nous vous conseillons d'utiliser des profils d'étanchéité afin de protéger le verre. Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 332.



- réglage du zéro en continu



- Platine murale intérieure ou extérieure
- DIN gauche et DIN droite disponibles avec ouverture vers l'intérieur ou vers l'extérieur



Les connecteurs correspondants

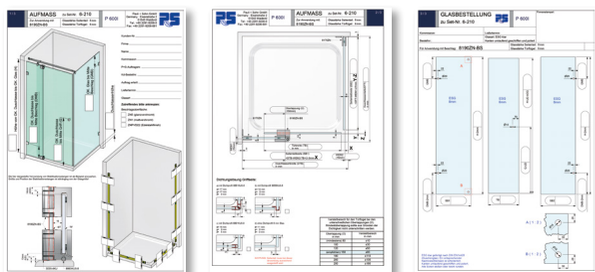
pour FLUTURE se trouvent à partir de la page 168.

FLUTURE



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



Paires de pentures de douches FLUTURE



FLUTURE - un style sûr : esthétique et fonctionnel

FLUTURE est le cubisme à l'état pur : La disposition des pentures dans les zones supérieures et inférieures du battant offre une transparence et une fonctionnalité exceptionnelles. FLUTURE se distingue avant tout par le serrage sur le battant. Il offre un chevauchement réglable en continu et permet ainsi de compenser facilement les tolérances architecturales existantes.

Cette technique permet d'optimiser la planification et de commander le vitrage à l'avance.

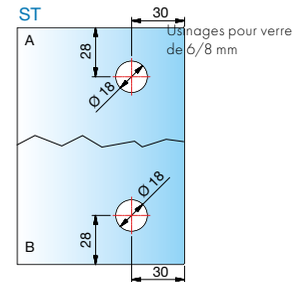
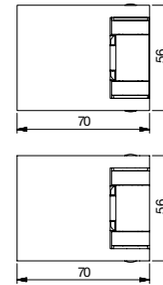
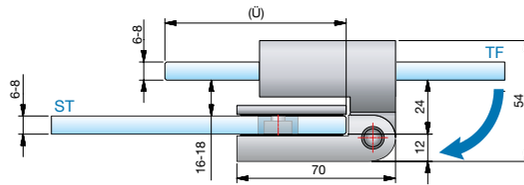
- Réglage du 0° de +ou-6°
- Montage rapide et facile grâce au recouvrement qui permet une grande tolérance dimensionnelle

- Usinages du verre économique: 1 perçage par penture pour le fixe, pas de perçage dans l'ouvrant, sauf pour la poignée
- Ouverture de la porte à 180°(suivant le set choisi)
- Epaisseur du verre 6 ou 8mm, possibilité de combiner les 2 épaisseurs
- Capacité de charge: 36Kg par paire soit une porte de 900x2000mm pour un verre de 8mm
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5

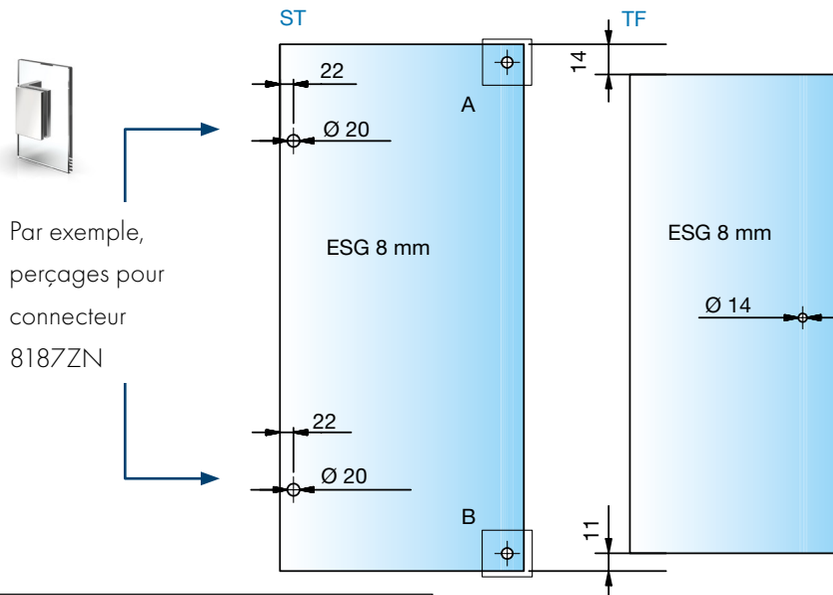
Paires de pentures de douches – FLUTURE



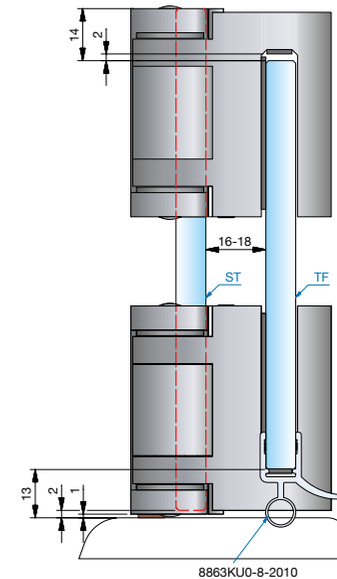
Vis réglage du 0°



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8190ZN5-BS	chromé brillant	6/8 mm	Paire de pentures de douche FLUTURE	Ouverture vers l'extérieur à 180°	1/2
8190ZN1-BS	chromé mat		verre-verre de 180° à recouvrement	A utiliser avec le joint bas 8863	
8190ZNPVD22-BS	effet inox				



Par exemple,
perçages pour
connecteur
8187ZN



Ajustements recommandés pour le battant de porte en fonction du recouvrement (U). Pour obtenir une bonne étanchéité, se conformer aux dimensions de recouvrement du tableau ci-dessous:

Recouvrement (U) en mm	Plage de réglage en mm
minimum 80	± 10
100	± 30
120	± 50
minimum 150	± 80
180	± 110
200	± 130
250	± 180



ST = Panneau latéral
ESG = Verre de sécurité trempé

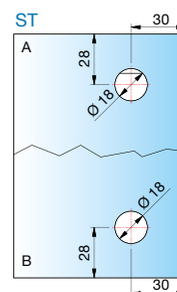
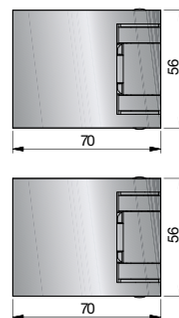
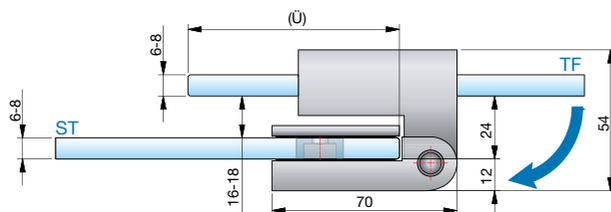
TF = Vantail

U = Recouvrement

Paires de pentures de douches – FLUTURE



Vis de réglage du 0°

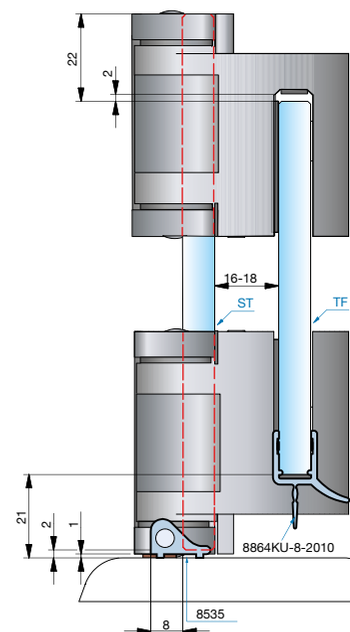
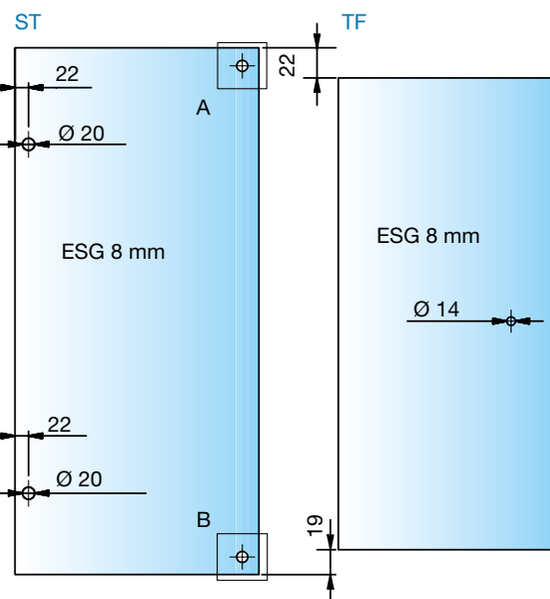


Usinages pour verre de 6/8 mm

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8192ZN5-BS	chromé brillant	6/8 mm	Paire de pentures de douche FLUTURE	Ouverture vers l'extérieur à 180°	1/2
8192ZN1-BS	chromé mat		verre-verre de 180° à recouvrement,	Utilisation avec seuil	
8192ZNPVD22-BS	effet inox		pour montage avec seuil	et joint bas 8864	



Par exemple, perçages pour connecteur 8187ZN



Ajustements recommandés pour le battant de porte en fonction du recouvrement (Ü). Pour obtenir une bonne étanchéité, se conformer aux dimensions de recouvrement du tableau ci-dessous:

Recouvrement (Ü) en mm	Plage de réglage en mm
minimum 80	± 10
100	± 30
120	± 50
recommandé 150	± 80
180	± 110
200	± 130
250	± 180



ST = Panneau latéral
ESG = Verre de sécurité trempé

TF = Vantail

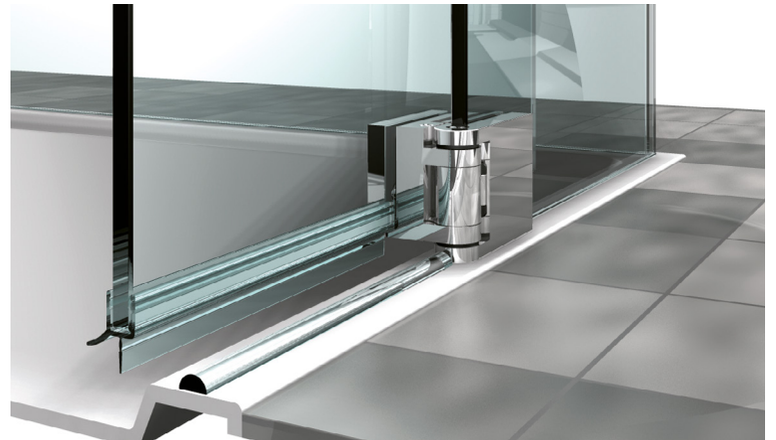
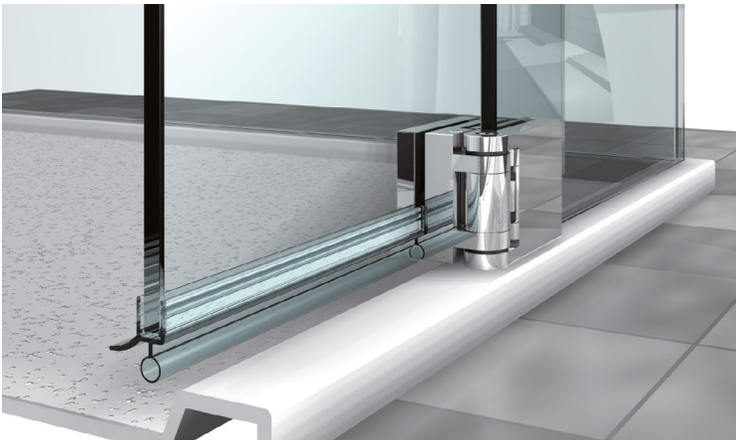
Ü = Recouvrement



- Ouverture à 180° vers l'extérieur uniquement
- Nettoyage entre fixe et ouvrant possible du fait de l'ouverture de la porte à 180°

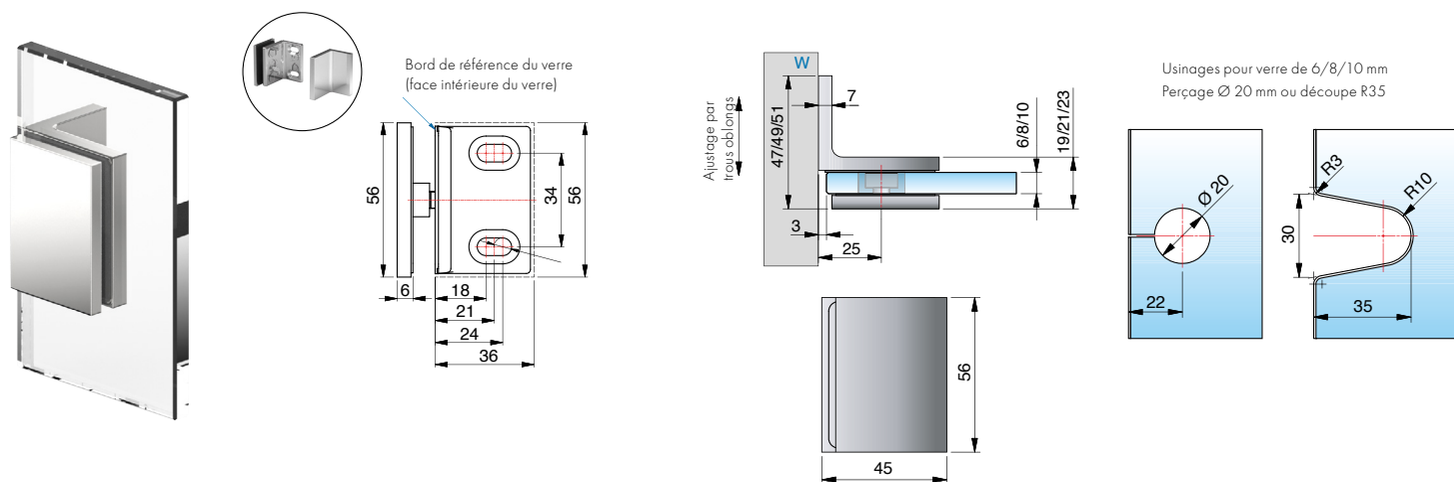


Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

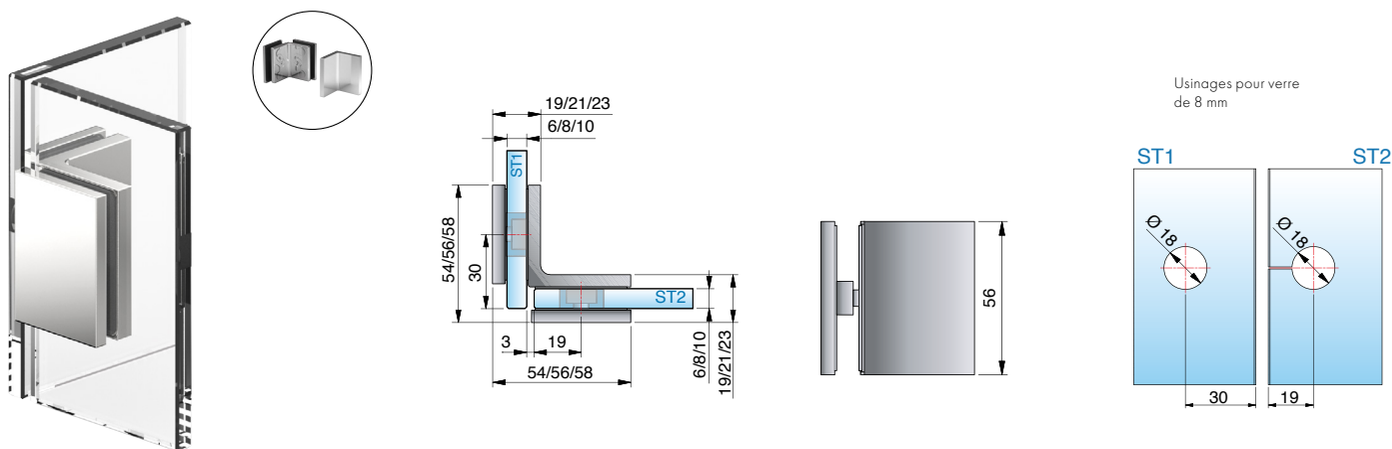


- Montage prévu avec ou sans profil de seuil

Connecteurs d'angle fixe pour FLAMEA, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8187ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle verre-mur à 90°	Ajustage par trous oblongs avec cache vis plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8187ZN1	chromé mat				
8187ZNPVD22	effet inox				
8187ZNPVD35	noir mat				
8187ZN135	noir profond mat				



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8188ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle verre-verre à 90°	plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8188ZN1	chromé mat				
8188ZNPVD22	effet inox				
8188ZNPVD35	noir mat				
8188ZN135	noir profond mat				

ST = Panneau latéral

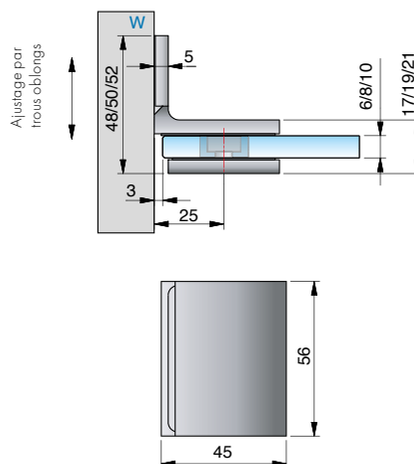
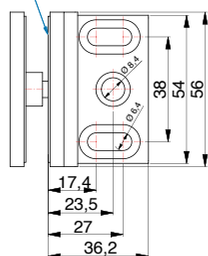
TF = Vantail

W = Mur

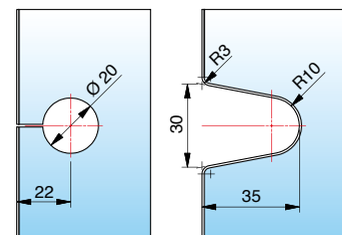
Connecteurs d'angle fixe pour FLAMEA, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE



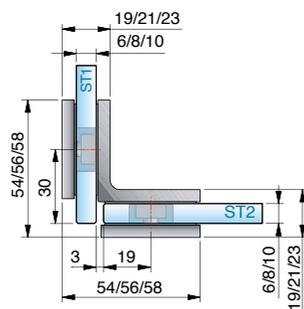
Bord de référence du verre
(face intérieure du verre)



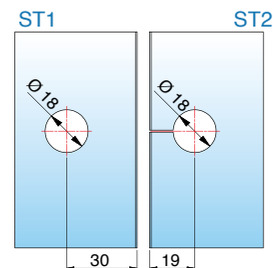
Usinages pour verre de 6/8/10 mm
Perçage Ø 20 mm ou découpe R35



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8170ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	Ajustage par trous oblongs avec cache vis	1/2
8170ZN1	chromé mat		verre-mur à 90°		
8170ZNPVD22	effet inox				
8170ZNPVD35	noir mat				
8170ZN135	noir profond mat				

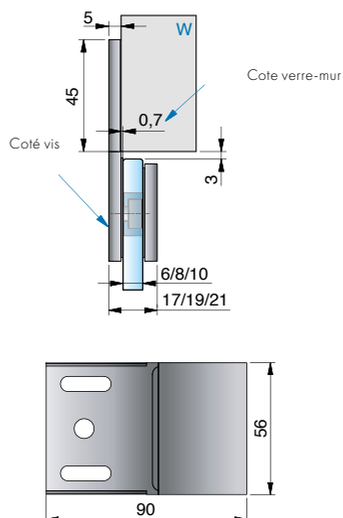
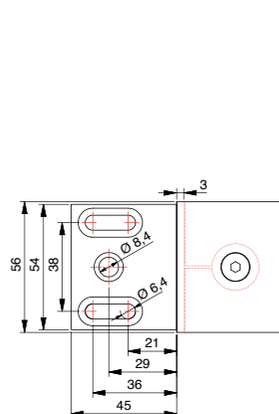


Usinages pour verre
de 8 mm

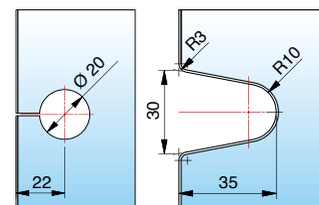


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8172ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	-	1/2
			verre-verre à 90°		

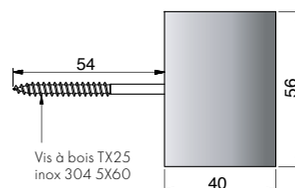
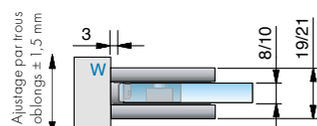
Connecteurs d'angle fixe pour Flamea, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE



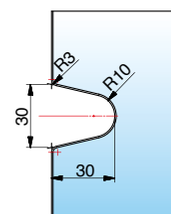
Usinages pour verre de 6/8/10 mm
Perçage Ø20mm ou encoche R35



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8174ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur droit	-	1/2
8174ZN1	chromé mat		verre-mur à 180°		
8174ZNPVD22	effet inox				
8174ZNPVD35	noir mat				

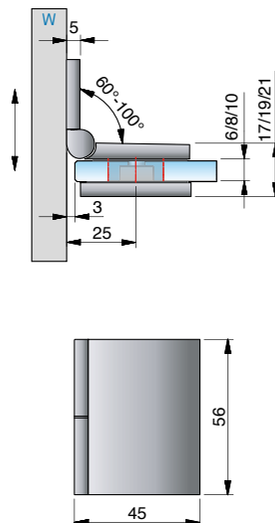
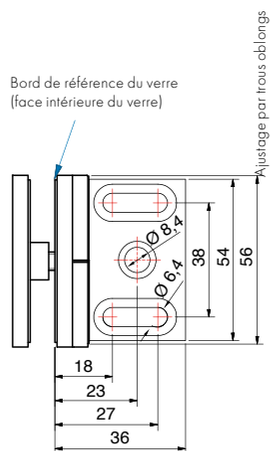


Usinages pour verre de 8/10 mm
Usinages du verre: encoche R30



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8178ZN5	chromé brillant	8/10 mm	Connecteur d'angle	Ajustage par trous oblongs avec cache vis	1/2
8178ZN1	chromé mat		verre-mur à 90°	fixation invisible	
8178ZNPVD22	effet inox		sans plaque de fixation	Vis de fixation incluses	
8178ZNPVD35	noir mat				

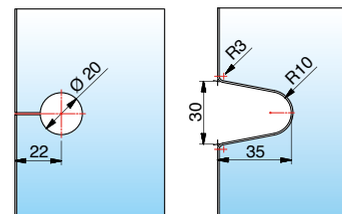
Connecteurs d'angle fixe pour Flamea, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE



Usinages pour verre de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes

Perçage \varnothing 20 mm ou découpe R35



à 90°

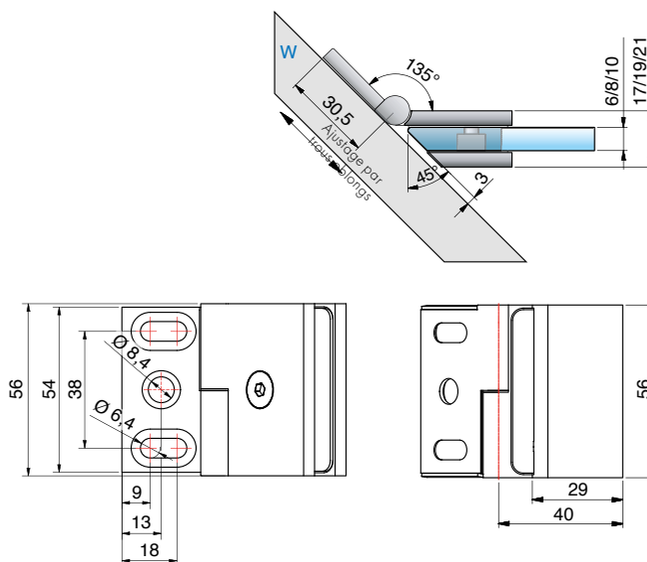
à 75°-100°

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8171ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	Ajustage par trous oblongs avec cache vis	1/2
8171ZN1	chromé mat		verre-mur à 90°	Angle du connecteur ajustable en continu	
8171ZNPVD22	effet inox			60°-100°	
8171ZNPVD35	noir mat				

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8171ZN

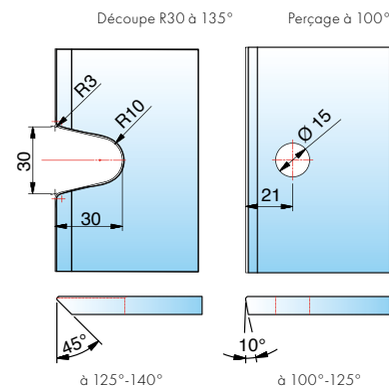
Angle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
60°	29 mm	30°	-
65°	28 mm	25°	-
70°	26 mm	20°	-
75°	25 mm	15°	débouché
80°	24 mm	10°	débouché
85°	23 mm	5°	débouché
90°	22 mm	sans biseau	débouché
95°	21 mm	5°	débouché
100°	21 mm	10°	débouché

Connecteurs d'angle réglable pour Flamea, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE



Usinages pour verres de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8173ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	Ajustage par trous oblongs avec cache vis	1/2
8173ZN1	chromé mat		verre-mur à 135°	Angle du connecteur ajustable en continu	
8173ZNPVD22	effet inox			100°-140°	
8173ZNPVD35	noir mat				

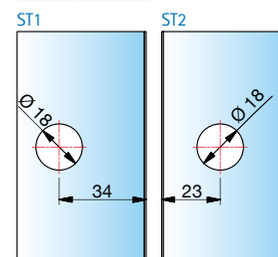
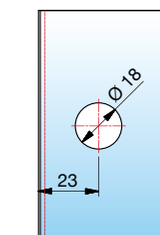
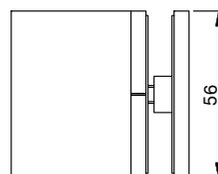
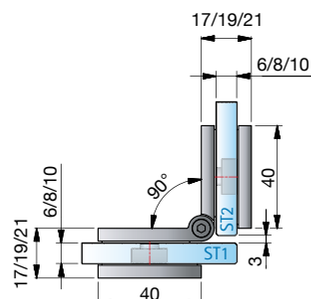
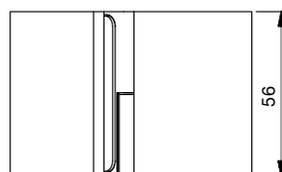
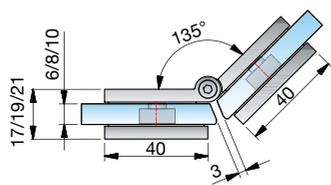
Angle de biseautage et cote du perçage pour 8173ZN

An- gle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
100°	21 mm	10°	débouché
105°	20 mm	15°	
110°	19 mm	20°	
115°	19 mm	25°	
120°	18 mm	30°	
125°	17 mm	35°	débouché ou encoche R30
130°	-	40°	encoche R30
135°	-	45°	encoche R30
140°	-	50°	encoche R30

Connecteurs d'angle réglable pour Flamea, FLINTER, NIVELLO et FLUTURE

Usinages pour verres de 8 mm

Pour d'autres angles, se reporter au tableau ci-dessous pour les découpes



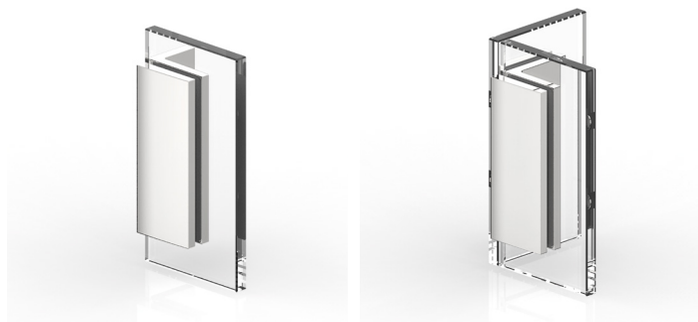
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8175ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle	Angle du connecteur ajustable en continu	1/2
8175ZN1	chromé mat		verre-verre à 135°	80°-180°	
8175ZNPVD22	effet inox				
8175ZNPVD35	noir mat				

Angle de biseautage et cote du perçage pour 8175ZN			
An-gle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
80°	32 mm	50°	-
85°	31 mm	47,5°	-
90°	30 mm	45°	-
95°	29 mm	42,5°	-
100°	28 mm	40°	débouché
105°	27 mm	37,5°	débouché
110°	26 mm	35°	débouché
115°	26 mm	32,5°	débouché
120°	25 mm	30°	débouché
125°	24 mm	27,5°	débouché
130°	24 mm	25°	débouché
An-gle	Distance trou de perçage - arête du verre	Angle de biseautage du verre	Remarque
135°	23 mm	22,5°	débouché
140°	23 mm	20°	débouché
145°	22 mm	17,5°	débouché
150°	22 mm	15°	débouché
155°	21 mm	12,5°	débouché
160°	21 mm	10°	débouché
165°	20 mm	7,5°	débouché
170°	20 mm	5°	débouché
175°	19 mm	0°	débouché
180°	19 mm	0°	débouché

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur



Les connecteurs correspondants

pour TURA se trouve en page 186.

TURA

■ MADE
■ IN
■ GERMANY



TURA

Pentures simple action pour charges lourdes TURA



Des solutions de rêve pour les grandes installations tout verre MADE IN GERMANY

La tendance aux pièces inondées de lumière, aux salles de bains généreuses et paysages balnéaires se confirme de façon ininterrompue cette année. En conséquence, les portes en verre, de par des dimensions plus grandes et un poids plus important doivent résister à une plus grande charge. Pour ces applications, Pauli + Sohn a développé une Penture spéciale «TURA» pour les charges lourdes.

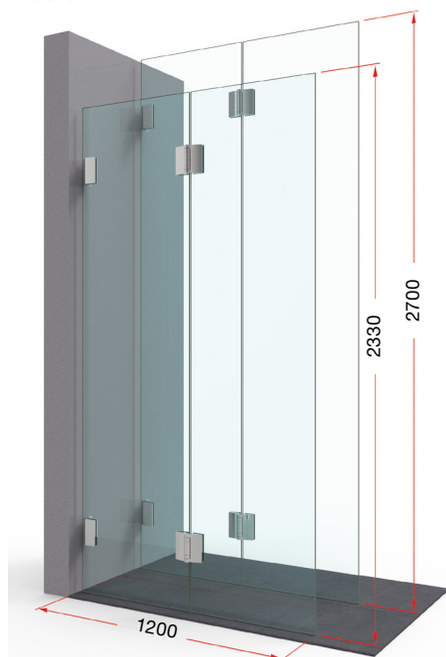
- capacité de charge (2 Charnières):
poids max. autorisé: 70 kg
largeur max. du panneau de porte: 1200 mm
hauteur maxi du panneau de porte: 2700 mm
- charnières simple action: verre-mur / verre-verre
- connecteurs d'angle assortis
- réglage du zéro
- hauteur de charnière 122 mm
- joint filant
- domaines d'application: espace bien-être, grandes salles de bains, projets publics

De plus grandes dimensions de systèmes repliables sans danger de surpression.

Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1200 mm : 70 kg

= Hauteur de porte de 2330 mm avec verre de 10 mm

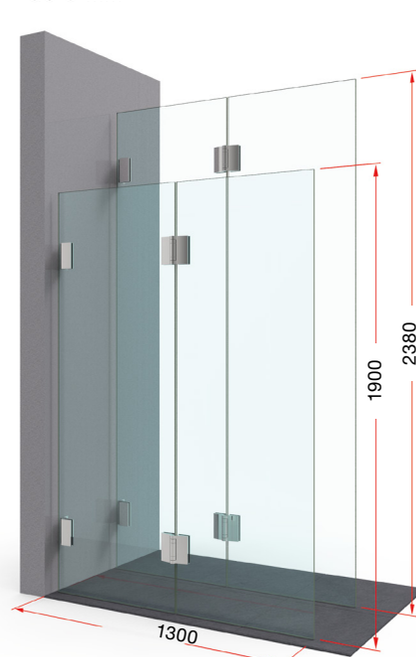
= Hauteur de porte de 2700 mm avec verre de 8 mm



Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1300 mm : 62 kg

= Hauteur de porte de 1900 mm avec verre de 10 mm

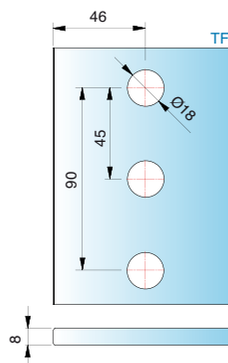
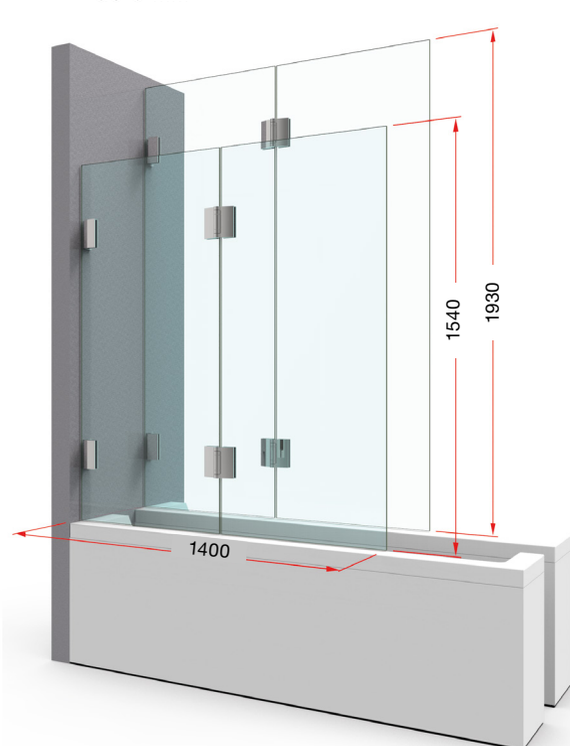
= Hauteur de porte de 2380 mm avec verre de 8 mm



Capacité de charge avec largeur de l'ensemble 1400 mm : 54 kg

= Hauteur de porte de 1540 mm avec verre de 10 mm

= Hauteur de porte de 1930 mm avec verre de 8 mm



Toutes les charnières de porte à ouverture unilatérale doivent être posées avec des profils de joint d'étanchéité pour éviter d'endommager le verre.

Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

- trois trous dans le verre permettent une plus grande capacité de charge
- pour le montage mural, nous proposons des vis DIN9135 extra longues

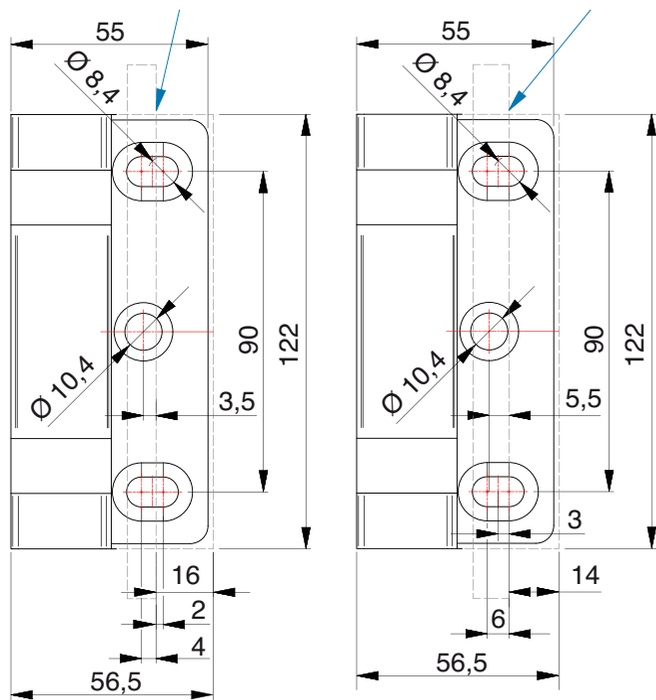
Dimensions platines murales

8962ZN

Ouverture vers l'extérieur

Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 8 mm)

Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 10 mm)



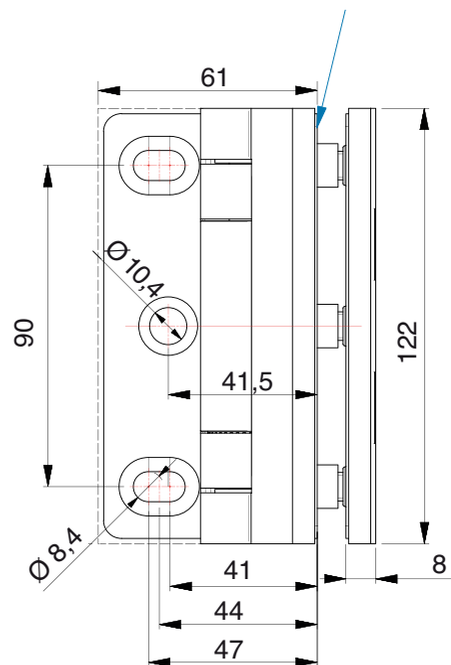
8961ZN

Ouverture extérieure / intérieure

Bord de référence du verre

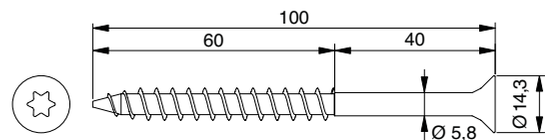
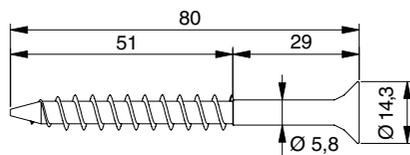
Côté intérieur - avec platine intérieure, verre de 8/10 mm

Côté extérieur - avec platine extérieure, verre de 8/10 mm



Accessoires - Vis

Vis à bois DIN9135



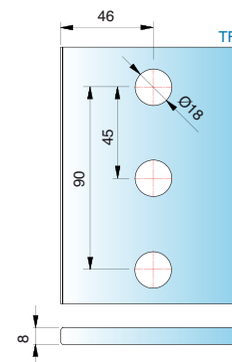
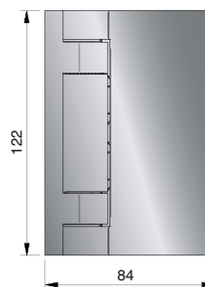
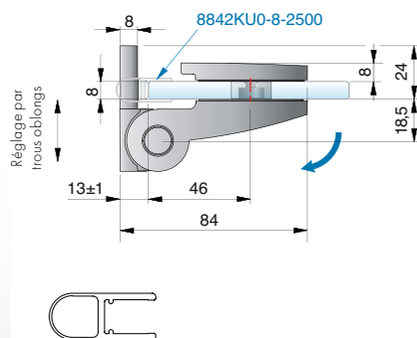
Réf. Art.	Remarques
Z100VA	Tête fraisée, entrainement TX40 8x80 inox 304

Réf. Art.	Remarques
Z101VA	Tête fraisée, entrainement TX40 8x100 inox 304

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

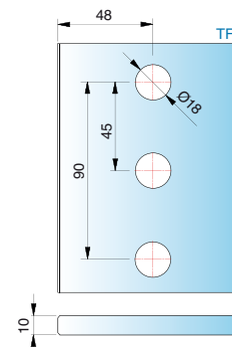
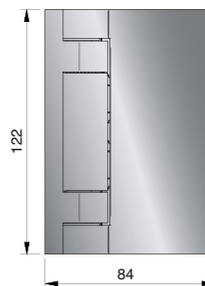
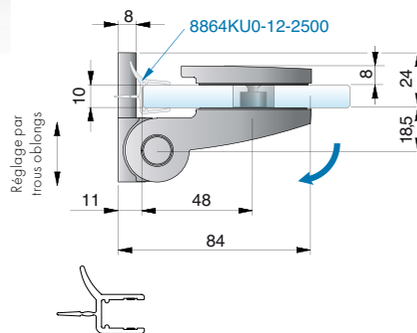


pour verre de 8 mm



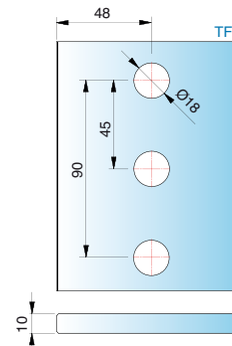
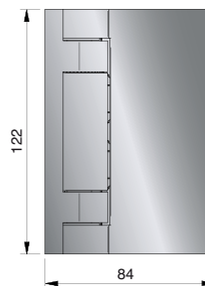
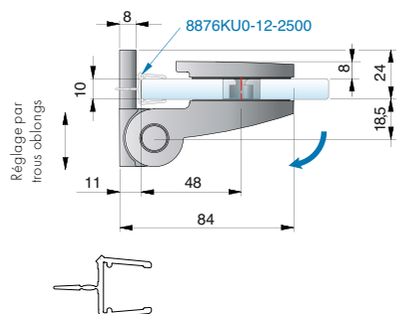
avec joint 8842KU0-8-2500, pour verre de 8 mm

pour verre de 10 mm



avec joint 8864KU0-12-2500, pour verre de 10 mm

pour verre de 10 mm



avec joint 8876KU0-12-2500, pour verre de 10 mm

Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8962ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale au minimum de 90 ° vers l'extérieur, vis cachées, platine murale réglable par trous oblongs, joint entaillé dans la zone de la charnière	1/2
8962ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8962ZNPVD22	effet inox				

ST = Panneau latéral

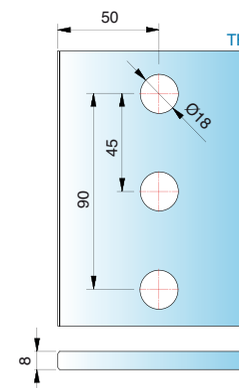
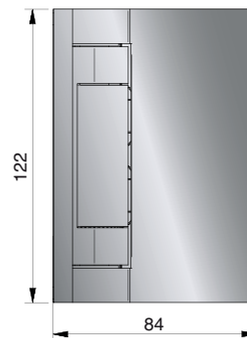
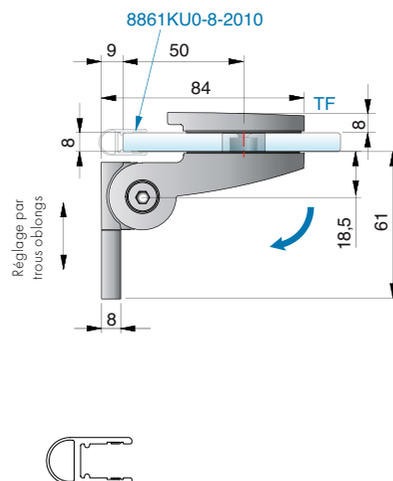
TF = Vantail

W = Mur

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

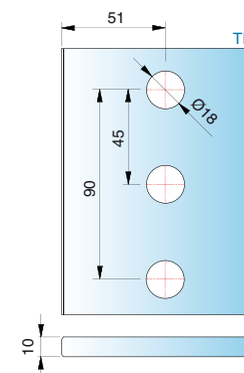
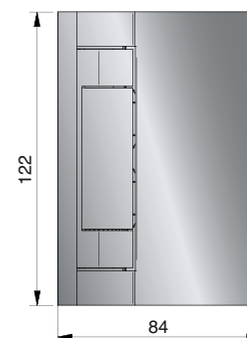
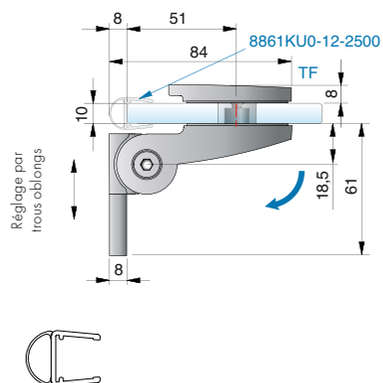
pour verre de 8 mm

avec joint 8861KU0-8-2010,
pour verre de 8 mm



pour verre de 10 mm

avec joint 8861KU0-12-2500,
pour verre de 10 mm

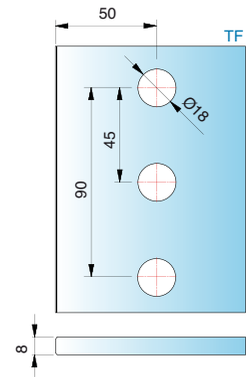
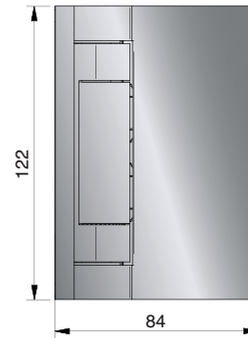
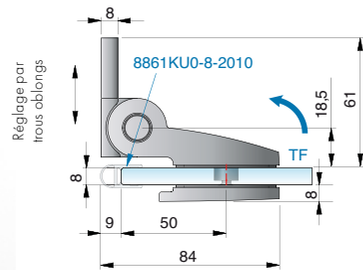


Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8961ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale 90° vers l'extérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8961ZN1	chromé mat				
8961ZNPVD22	effet inox		verre-mur 90°		

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

pour verre de 8 mm

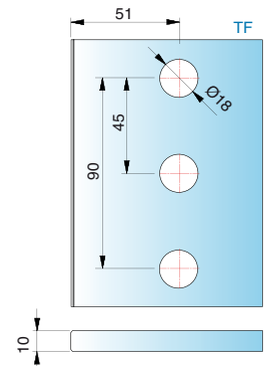
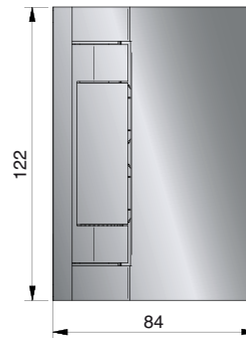
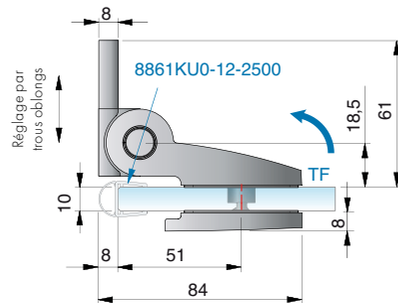
avec joint 8861KU0-8-2010,
pour verre de 8 mm



TURA

pour verre de 10 mm

avec joint 8861KU0-12-2500,
pour verre de 10 mm



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8961ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale 90° vers l'intérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8961ZN1	chromé mat				
8961ZNPVD22	effet inox		verre-mur 90°		

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

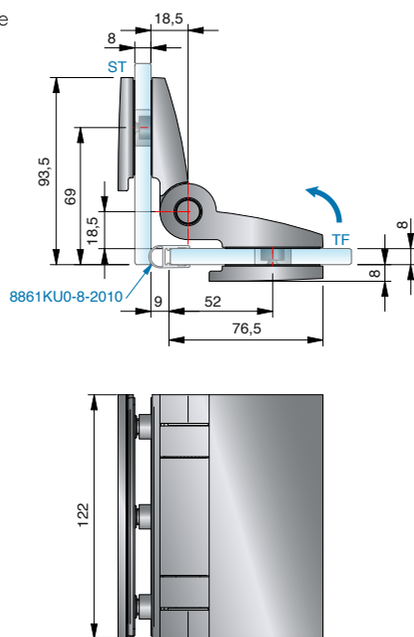
W = Mur

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

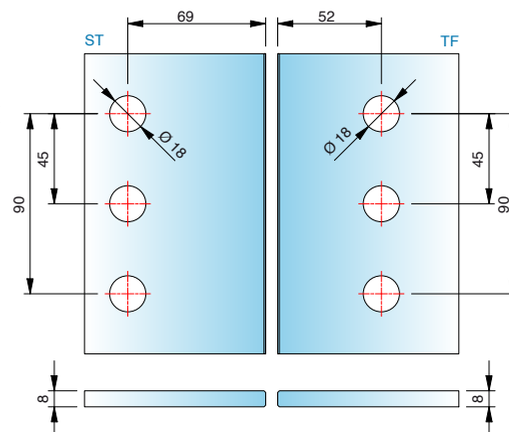
TURA



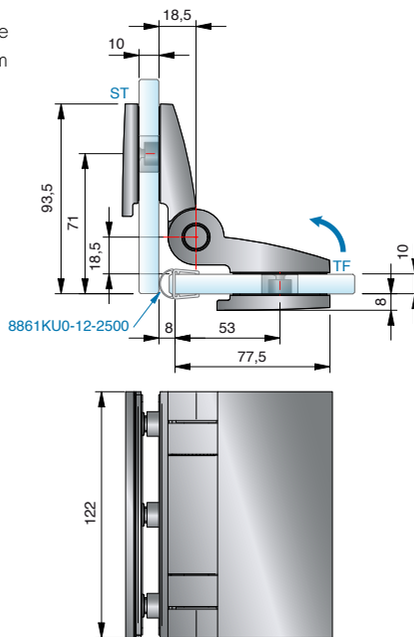
pour verre de 8 mm



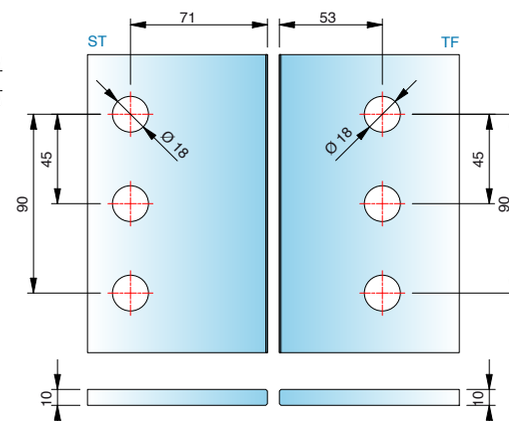
avec joint 8861KU0-8-2010, pour verre de 8 mm



pour verre de 10 mm



avec joint 8861KU0-12-2500, pour verre de 10 mm



Réf. Art.	Finition Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce	
8960ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale 90° vers l'intérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8960ZN1	chromé mat		verre-verre 90°		
8960ZNPVD22	effet inox				



TURA

Précision générale

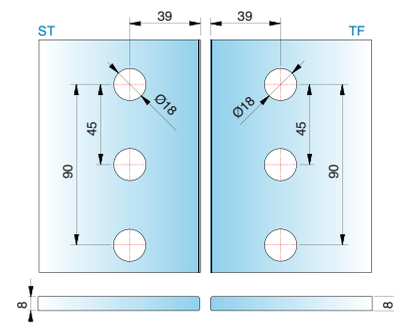
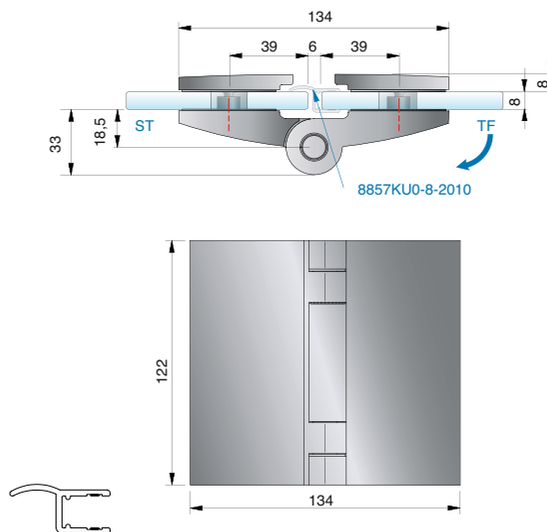
- Un matage superficiel dans la partie visible de la zone de roulement du galet de pression peut apparaître du fait de micro rayures

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

TURA

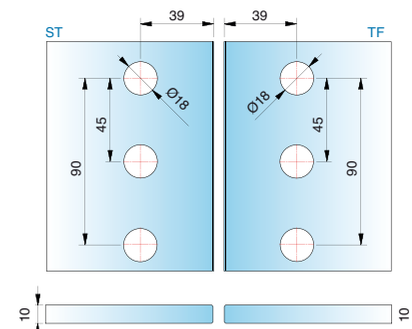
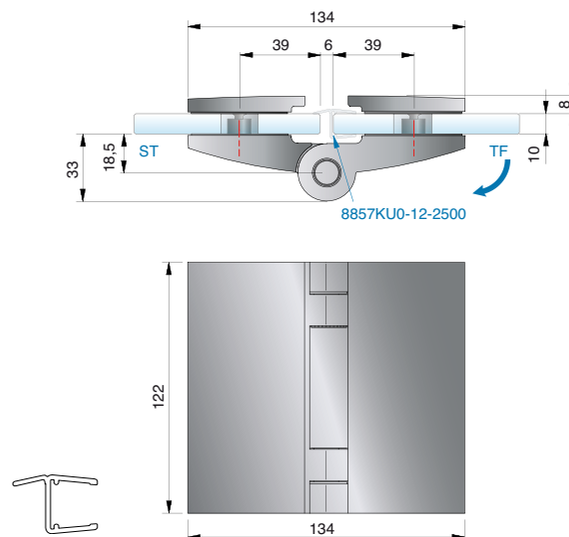
pour verre de 8 mm

avec joint 8857KU0-8-2010,
pour verre de 8 mm



pour verre de 10 mm

avec joint 8857KU0-12-2500,
pour verre de 10 mm

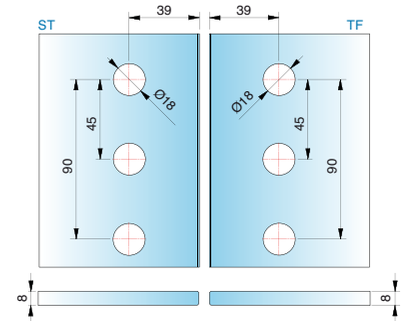
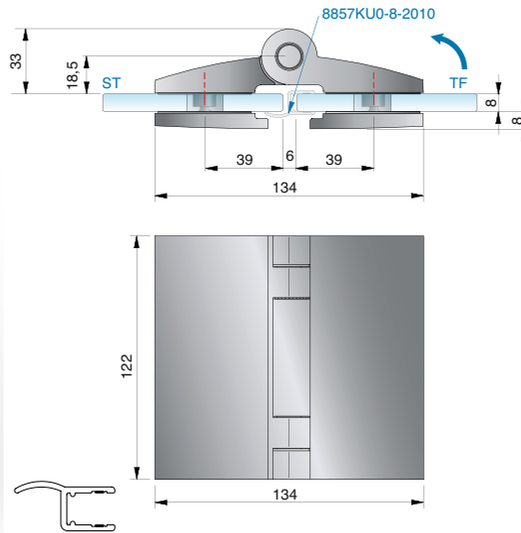


Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8960ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour	Ouverture unilatérale 180° vers l'extérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8960ZN1	chromé mat		charges lourdes		
8960ZNPVD22	effet inox		verre-verre 180°		

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA

pour verre de 8 mm

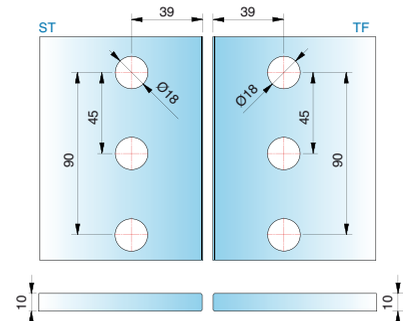
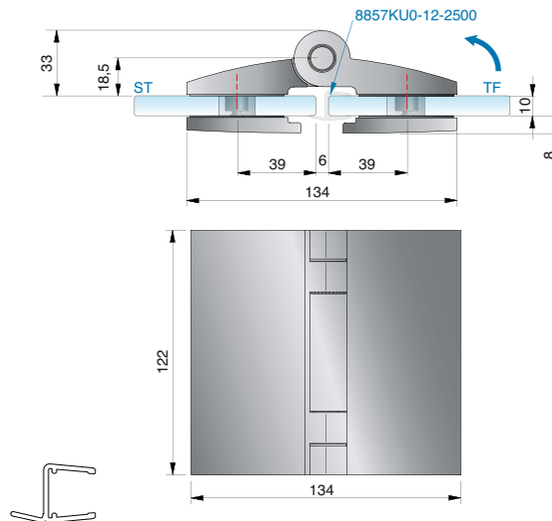
avec joint 8857KU0-8-2010,
pour verre de 8 mm



TURA

pour verre de 10 mm

avec joint 8857KU0-12-2500,
pour verre de 10 mm



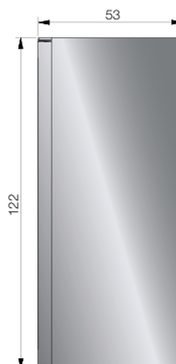
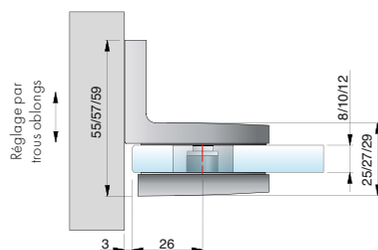
Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8960ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour	Ouverture unilatérale 180° vers l'intérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8960ZN1	chromé mat		charges lourdes		
8960ZNPVD22	effet inox		verre-verre 180°		

ST = Panneau latéral

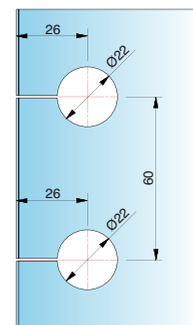
TF = Vantail

W = Mur

Connecteurs d'angle charges lourdes – TURA

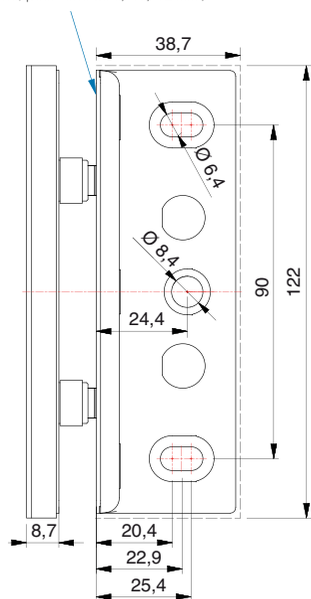


Usinages pour verre de 8/10/12 mm



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8968ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	Connecteur d'angle charges lourdes TURA	Vis cachées, réglage de la fixation murale par trous oblongs	1/2
8968ZN1	chromé mat				
8968ZNPVD22	effet inox		verre-mur 90°		

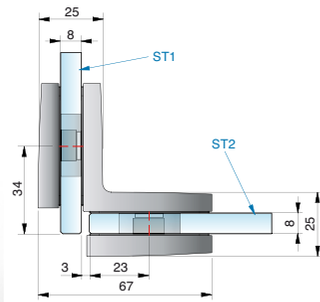
Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 8/10/12 mm)



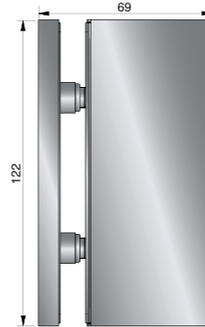
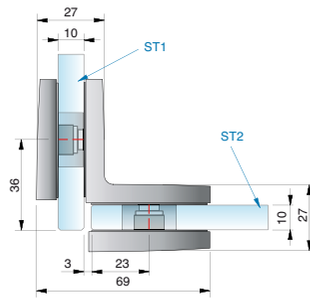
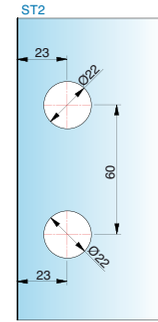
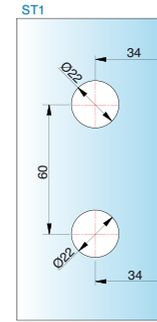
Remarque : Vis de fixation correspondantes art. n° Z092VA voir page 377



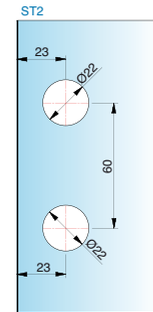
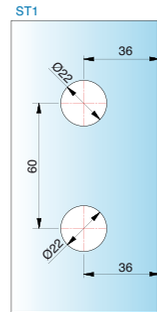
Connecteurs d'angle charges lourdes – TURA



Usinages pour verre de 8 mm

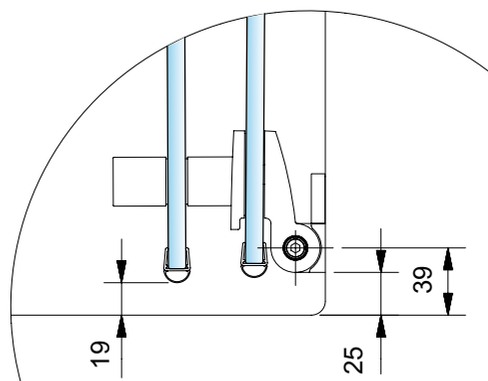
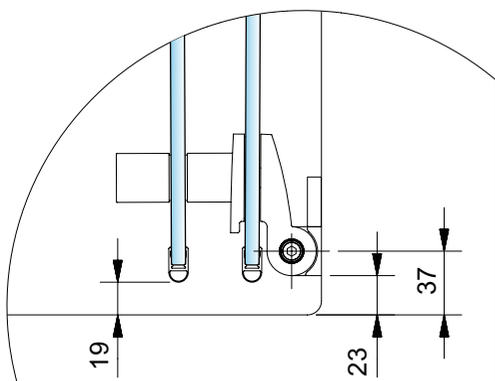
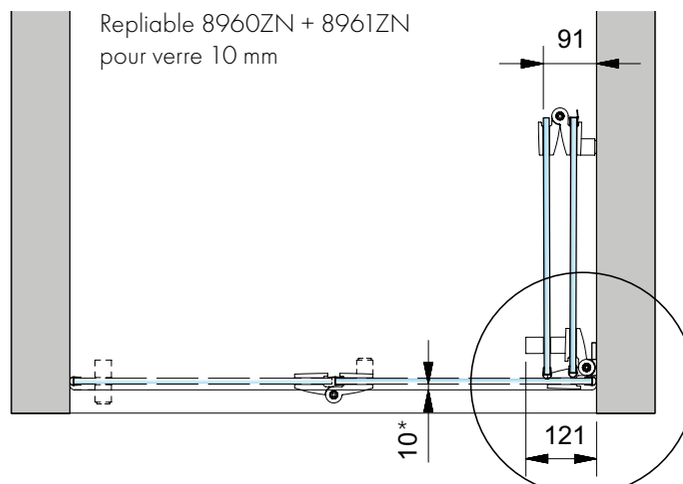
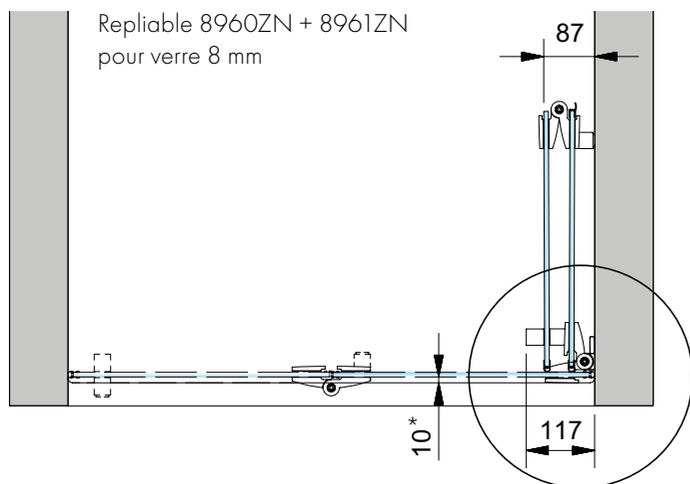


Usinages pour verre de 10 mm



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8969ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	Connecteur d'angle charges	Vis cachées	1/2
8969ZN1	chromé mat		lourdes TURA		
8969ZNPVD22	effet inox		verre-verre 90°		

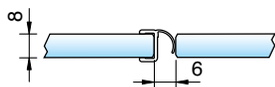
Dimensions repliables – verre-mur



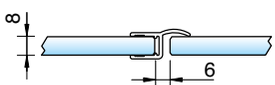
* Retrait par rapport au bord du bac à douche

■ Pour les repliables nous préconisons :

profil de joint 8865KU0



ou 8857KU0.



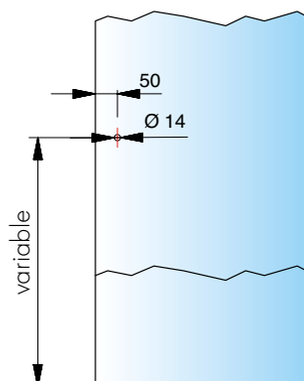
Entraxes de perçage pour :



8273ZN

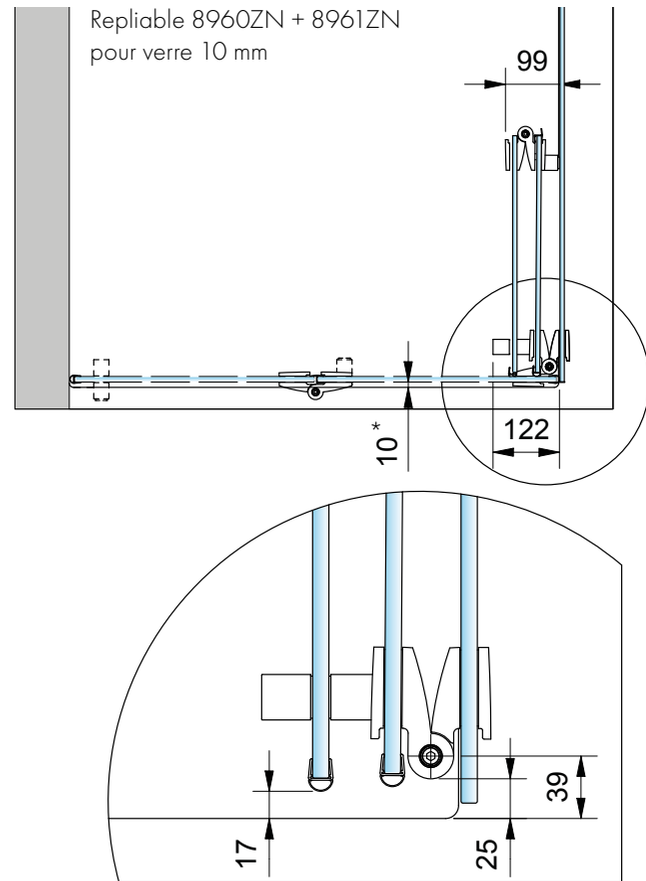
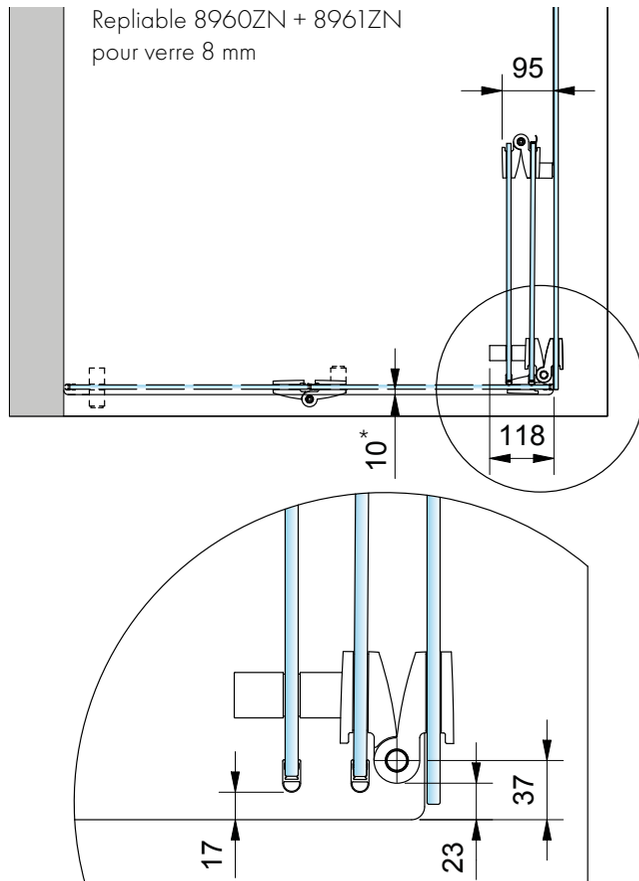


8271ZN



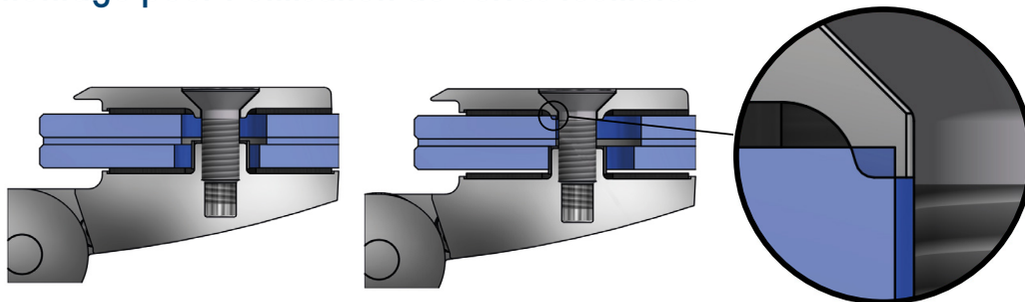
■ Vous trouverez page 262 des informations complémentaires sur poignées 8271 et 8273.

Dimensions repliables – verre-verre

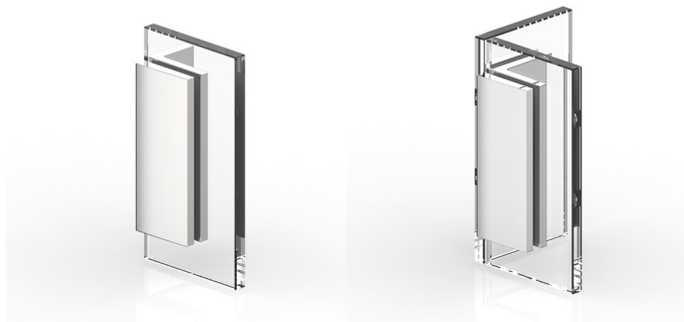


* Retrait par rapport au bord du bac à douche

Instructions de montage pour l'utilisation de verres feuilletés



- En raison du décalage possible des 2 faces d'un verre de sécurité feuilleté, il est essentiel, lors du montage de la contre-plaque, que celle-ci soit parfaitement montée au centre du perçage. Remarque: un montage incorrect, dans ce cas, peut entraîner un bris de verre !



Les connecteurs correspondants

pour TURA se trouve en page 186.

TURA SN

■ MADE
■ IN
■ GERMANY



TURA SN

Pentures simple action pour charges lourdes TURA Sauna

NEW



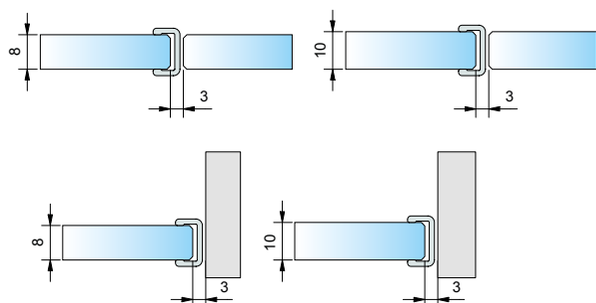
Des solutions de rêve pour les grandes installations tout verre

La tendance aux pièces inondées de lumière, aux salles de bains généreuses et paysages balnéaires se confirme de façon ininterrompue cette année. En conséquence, les portes en verre, de par des dimensions plus grandes et un poids plus important doivent résister à une plus grande charge. Pour ces applications, Pauli + Sohn a développé une Penture spéciale «TURA» pour les charges lourdes.

- capacité de charge (2 Charnières):
poids max. autorisé: 70 kg
largeur max. du panneau de porte: 1200 mm
hauteur maxi du panneau de porte: 2700 mm
- Charnières simple action: verre-mur / verre-verre
- Connecteurs d'angle assortis
- Point zéro NON réglable
- hauteur de charnière 122 mm
- joint filant
- domaines d'application: espace bien-être,
grandes salles de bains, projets publics



- Epaisseur du verre : 8/10/12 mm
 - Connecteurs adaptés
 - Température max. à la hauteur de la ferrure en haut 80°C (correspondait à la valeur fixée à un réglage de température de sauna de 100°C)
 - Position zéro non réglable
 - le blocage de la porte doit être fait sur place par l'utilisateur, par
- Pour une protection et une étanchéité maximales, nous recommandons de monter toutes les paumelles de porte de sauna TURA avec le joint 8848-KUO-8(10)-2500..



exemple à l'aide d'un loquet à galet

- Montage uniquement avec butée ou protection contre la surpression
- Trois perçages dans le verre permettent une plus grande capacité de charge.
- Pour la fixation murale, nous proposons des vis DIN9135 extra-longues, voir page.194.



8961ZN-SN
verre - mur 90°



8962ZN-SN
verre - mur 90°



8960ZN-SN
verre - verre 90°/180°

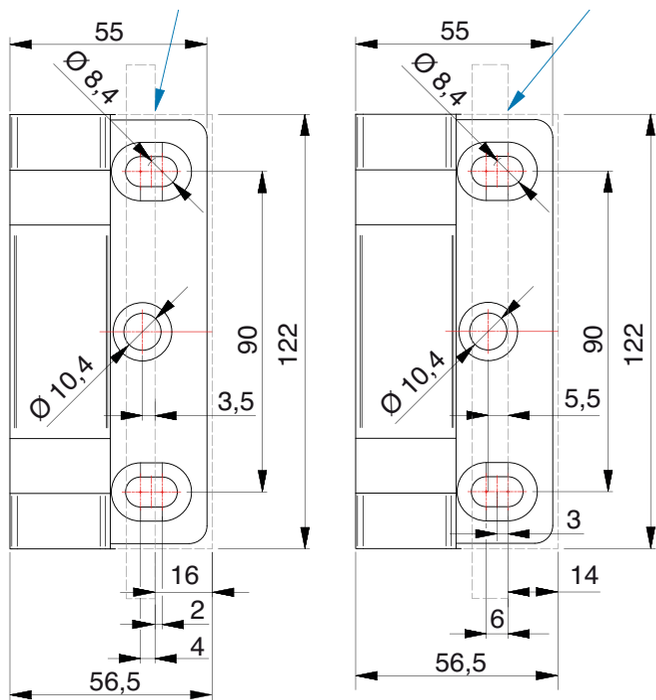
Dimensions platines murales

8962ZN

Ouverture vers l'extérieur

Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 8 mm)

Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 10 mm)



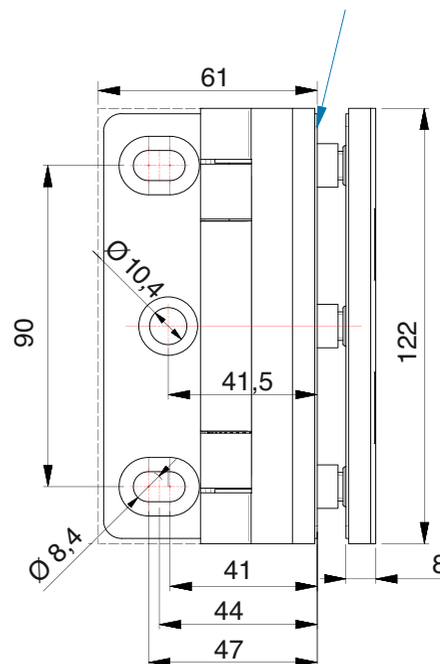
8961ZN

Ouverture extérieure / intérieure

Bord de référence du verre

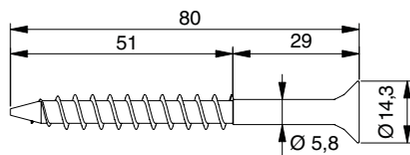
Côté intérieur - avec platine intérieure, verre de 8/10 mm

Côté extérieur - avec platine extérieure, verre de 8/10 mm

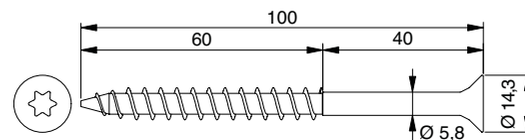


Accessoires - Vis

Vis à bois DIN9135



Réf. Art.	Remarques
Z100VA	Tête fraisée, entraînement TX40 8x80 inox 304

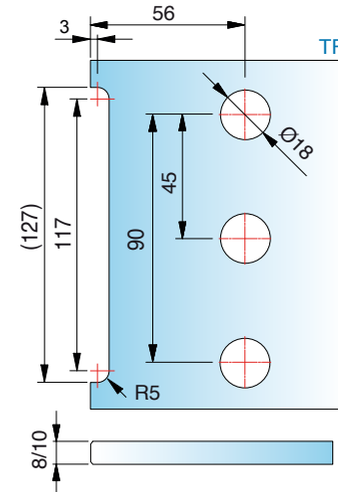
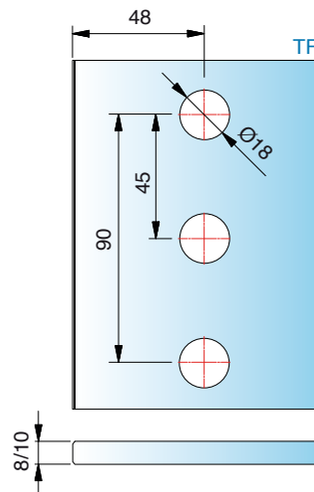
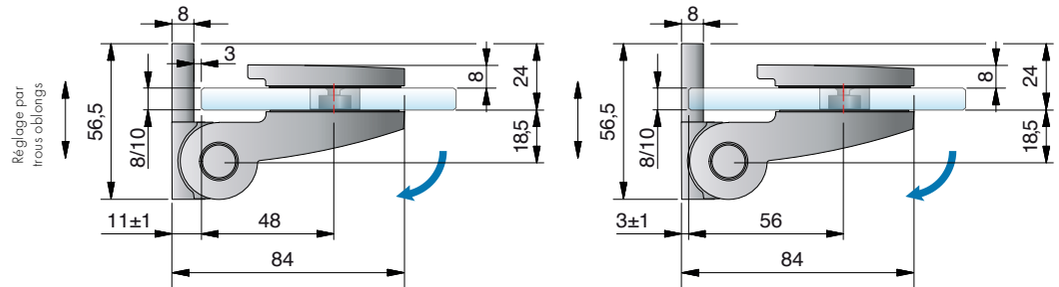
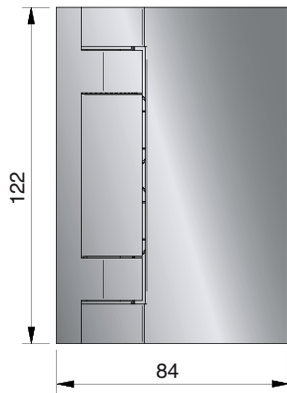


Réf. Art.	Remarques
Z101VA	Tête fraisée, entraînement TX40 8x100 inox 304

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA Sauna

NEW

pour verre de 8/10/12 mm



*Nous recommandons le joint 8848-KU0-8(10)-2500 avec un espacement d'au moins 3 mm.

Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8962ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale au minimum de 90 ° vers l'extérieur, vis cachées, platine murale réglable par trous oblongs, joint entaillé dans la zone de la charnière	1/2
8962ZN1	chromé mat		verre-mur 90°		
8962ZNPVD22	effet inox				

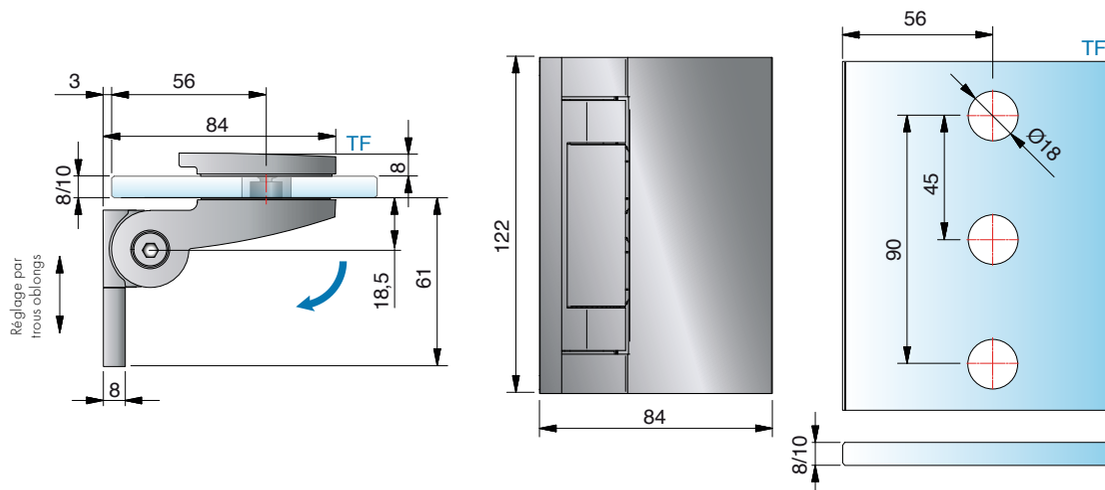
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

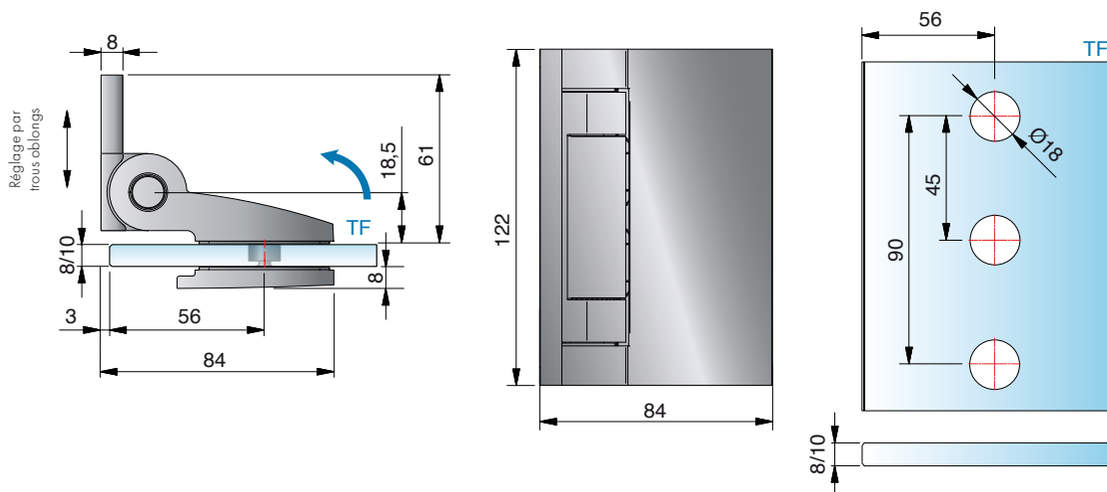
Pentures simple action pour charges lourdes – TURA Sauna

NEW



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8961ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale 90° vers l'intérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8961ZN1	chromé mat				
8961ZNPVD22	effet inox		verre-mur 90°		

NEW



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8961ZN5	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour charges lourdes	Ouverture unilatérale 90° vers l'extérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8961ZN1	chromé mat				
8961ZNPVD22	effet inox		verre-mur 90°		



■ Instructions d'entretien

Les pentures pour sauna doivent être lavées à l'eau chaude et essuyées au chiffon humide. Les produits d'entretien, agressifs, acides ou basiques ainsi que les brosses et grattoirs sont à proscrire. Les portes doivent être tenues d'une main pendant l'entretien afin d'éviter une éventuelle poussée à contre sens. Pour les salissures plus importantes (calcaire, graisse, taches de savon), nous recommandons notre produit de nettoyage spécial "lotion douce" pour les ferrures - voir page 331. La porte doit être fermement tenue d'une main pendant le nettoyage afin d'éviter les surpressions.

Solution en niche



Solution en angle



Sauna en U



- de nombreuses possibilités de mise en oeuvre – Demandez-nous des plans de principe.
- Lors de la conception du projet, veillez à ce que les vantaux de porte ne subissent pas de surpression (max. 90°) !



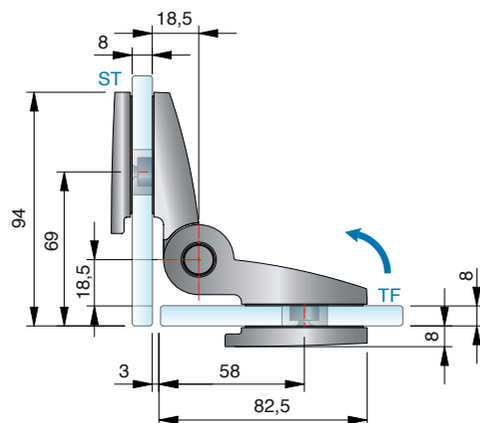
Veillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

Pentures simple action pour charges lourdes – TURA Sauna

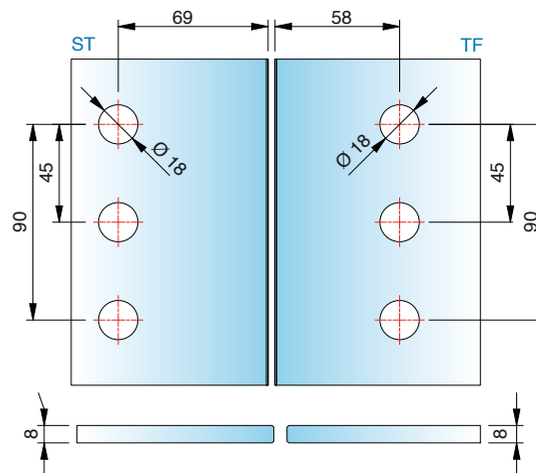
TURA SN



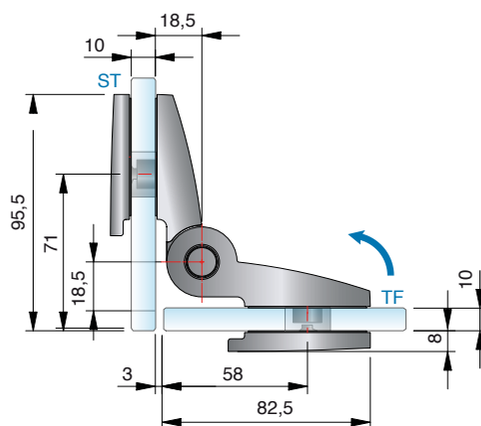
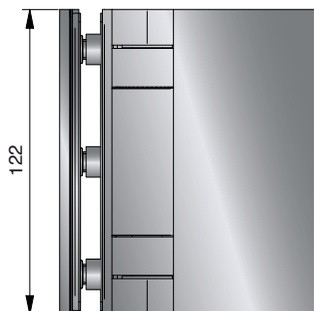
pour verre de 8 mm



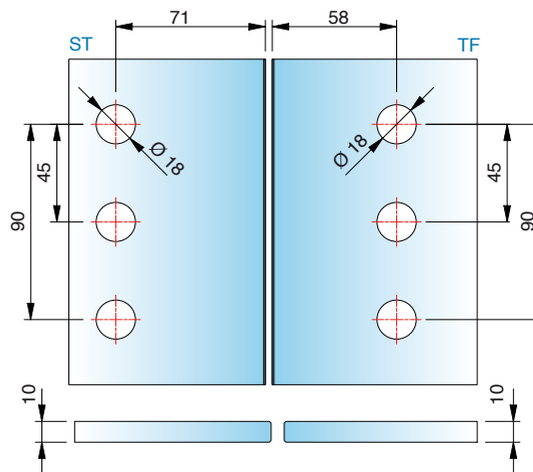
avec joint 8861KU0-8-2010,
pour verre de 8 mm



pour verre de 10 mm



avec joint 8861KU0-12-2500,
pour verre de 10 mm



Vous pouvez demander les usinages pour le verre de 12 mm auprès de notre bureau d'études.

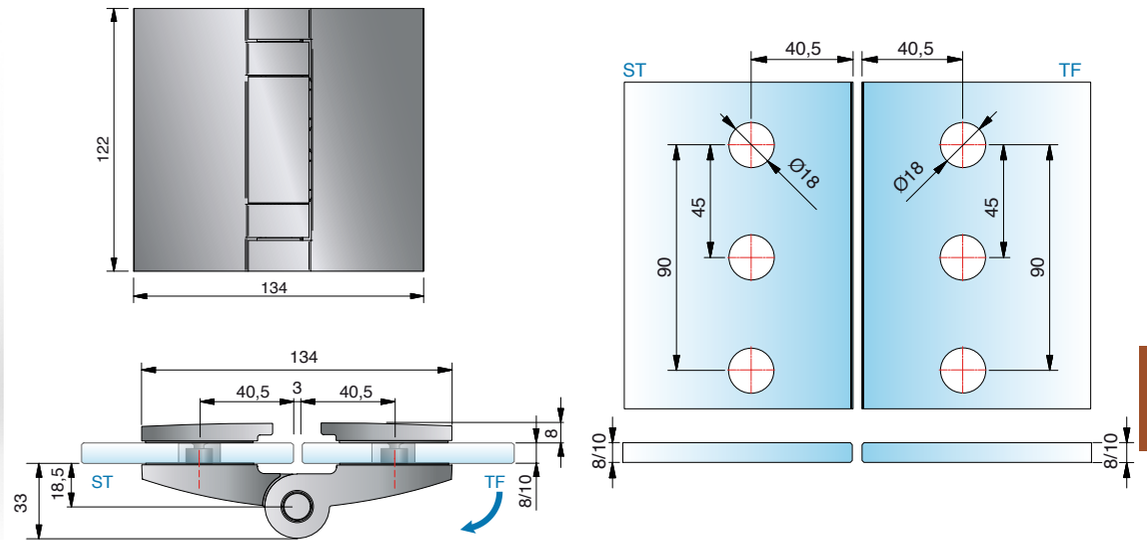
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8960ZN5-SN	chromé brillant	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour	Ouverture unilatérale 90° vers l'intérieur, vis cachées, réglage de la platine murale par trous oblongs, joint filant	1/2
8960ZN1-SN	chromé mat		charges lourdes		
8960ZNPVD22-SN	effet inox		verre-verre 90°		



* Nous recommandons le joint 8848-KU0-8(10)-2500 avec un espacement d'au moins 3 mm.

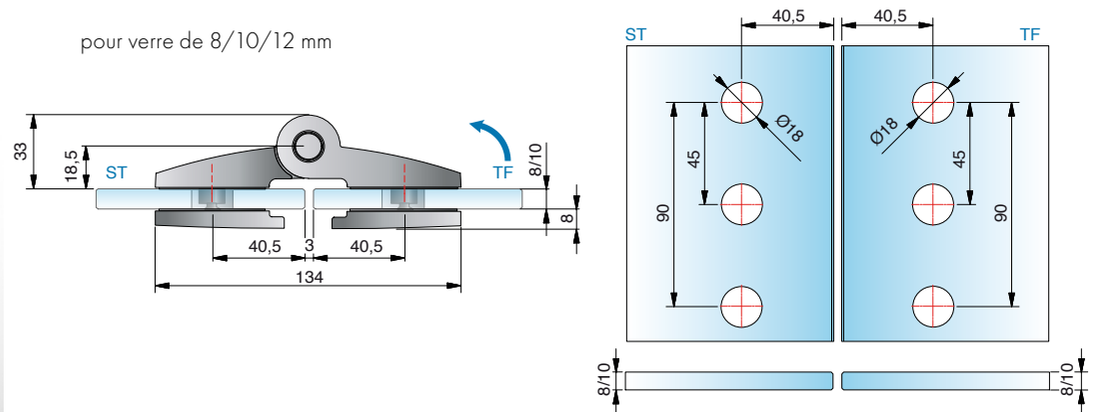
Pentures simple action pour charges lourdes – TURA Sauna

pour verre de 8/10/12 mm



TURA SN

pour verre de 8/10/12 mm



Vous pouvez demander les usinages pour le verre de 12 mm auprès de notre bureau d'études.

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8960ZN5-SN	glanzverchromt	8/10/12 mm	TURA Pentures simple action pour	Ouverture unilatérale 180° vers l'extérieur, vis cachées	1/2
8960ZN1-SN	matverchromt		charges lourdes		
8960ZNPVD22-SN	Edelstahloptik		verre-verre 180°		

ST = Panneau latéral

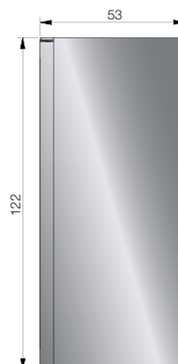
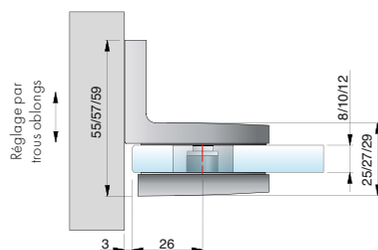
TF = Vantail

W = Mur

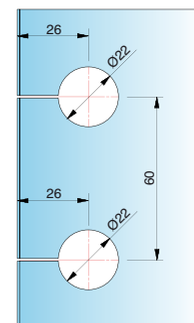


*Nous recommandons le joint 8848-KU0-8(10)-2500 avec un espacement d'au moins 3 mm.

Connecteurs d'angle charges lourdes – TURA Sauna



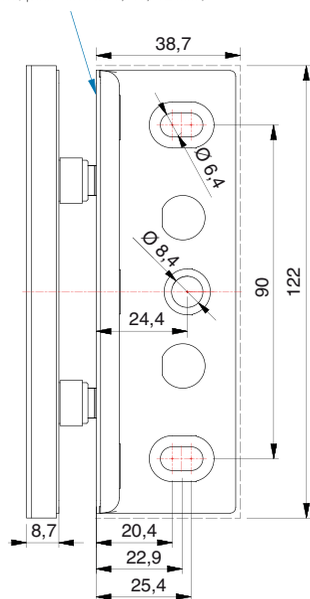
Usinages pour verre de 8/10/12 mm



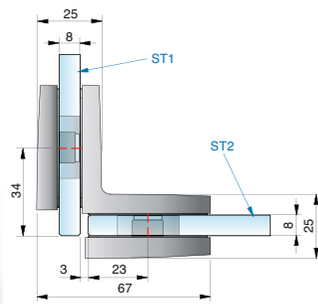
TURA SN

Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8968ZN5-SN	chromé brillant	8/10/12 mm	Connecteur d'angle charges lourdes TURA verre-mur 90°	Vis cachées, réglage de la fixation murale par trous oblongs	1/2
8968ZN1-SN	chromé mat				
8968ZNPVD22-SN	effet inox				

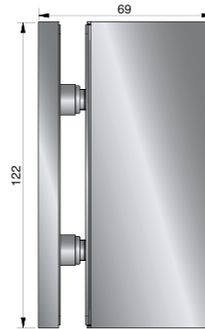
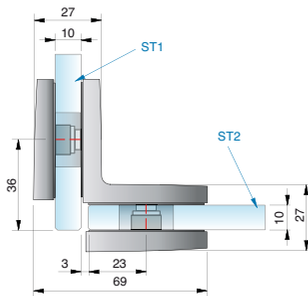
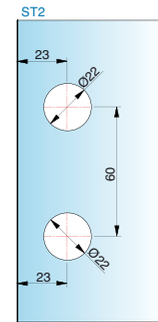
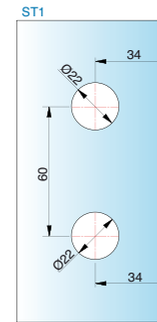
Bord de référence du verre (Face intérieure du verre, pour verre de 8/10/12 mm)



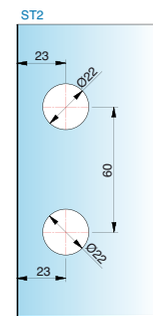
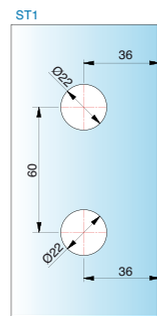
Connecteurs d'angle charges lourdes – TURA Sauna



Usinages pour verre de 8 mm



Usinages pour verre de 10 mm



Réf. Art.	Finition Epaisseur	verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8969ZN5-SN	chromé brillant	8/10/12 mm	Connecteur d'angle charges	Vis cachées	1/2
8969ZN1-SN	chromé mat		lourdes TURA		
8969ZNPVD22-SN	effet inox		verre-verre 90°		

TURA SN



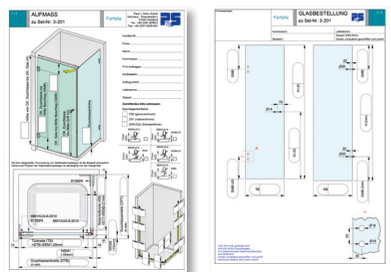
Les connecteurs correspondants

pour FARFALLA se trouvent à partir de la page 210.



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



Black
EDITION



Pentures de douches FARFALLA

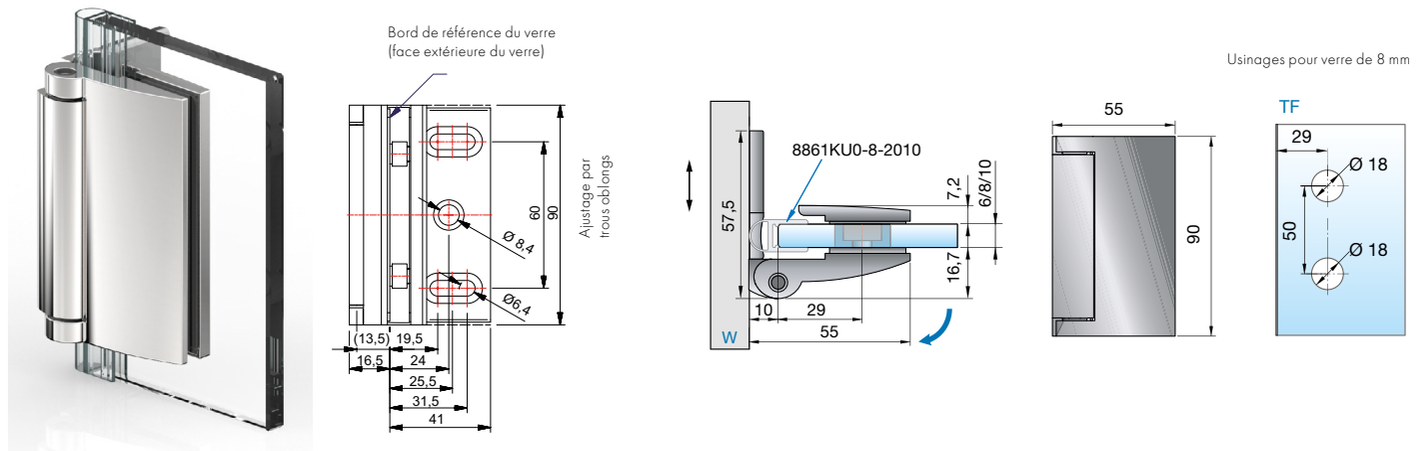


FARFALLA - Intemporel : économique

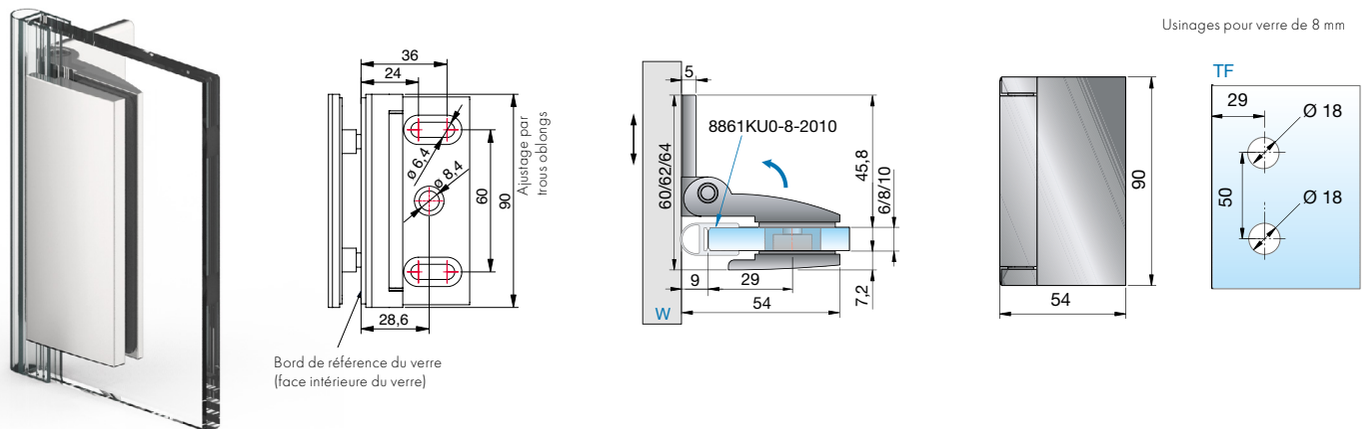
MADE
IN
GERMANY

FARFALLA est une charnière offrant une fonctionnalité fiable et un aspect intemporel. Cette charnière pour porte battante sans position à 0° définit s'ouvre d'un seul côté, soit vers l'intérieur soit vers l'extérieur –en combinaison avec PONTERE, il est possible de réaliser également des structures pliables. Une charnière de douche pour l'aménagement intérieur commercial et privé. Une qualité exceptionnelle pour un prix conforme au marché.

- plus de vis apparentes, avec cache
- Penture simple ouvrant vers l'intérieur ou l'extérieur
- Possibilité de montage avec joint filant
- Tous les sets sont conformes à la norme DIN 14428
- Un axe de rotation hors de l'alignement du verre permet de replier entièrement les vantaux en verre
- Epaisseur du verre 6,8 ou 10mm
- Charge admissible par paire: 40Kg soit une porte de 1000X2000mm pour du verre de 8mm
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5

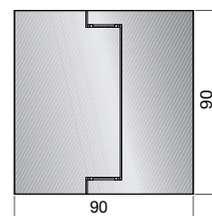
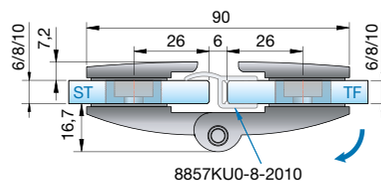


Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8128ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 90° vers l'extérieur, fixation murale ajustable par trous oblongs, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8128ZN1	chromé mat		verre-mur à 90°		
8128ZNPVD22	effet inox				
8128ZN35*	RAL9005 noir mat				
8128ZN135	noir profond mat				

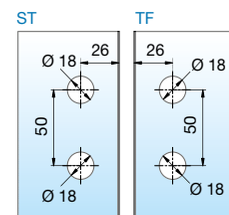


Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8120ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 90° vers l'intérieur, fixation murale, ajustable par trous oblongs, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8120ZN1	chromé mat		verre-mur à 90°		
8120ZNPVD22	effet inox				
8120ZN35*	RAL9005 noir mat				
8120ZN135	noir profond mat				

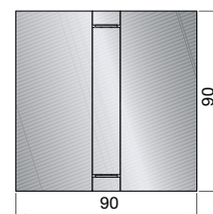
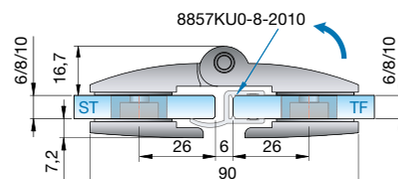
Pentures de douches – FARFALLA



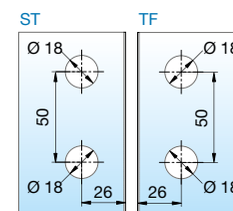
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8122ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 180° vers l'extérieur, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8122ZN1	chromé mat		verre-verre à 180°		
8122ZNPVD22	effet inox				
8122ZN35	RAL9005 noir mat*				
8122ZN135	noir profond mat				



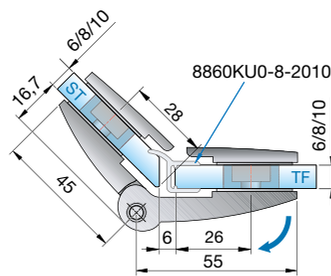
Usinages pour verre de 8 mm



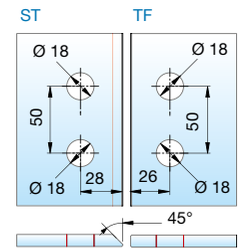
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8124ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 180° vers l'intérieur, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8124ZN1	chromé mat		verre-verre à 180°		
8124ZNPVD22	effet inox				
8124ZN35	RAL9005 noir mat*				
8124ZN135	noir profond mat				

ST = Panneau latéral | TF = Vantail | W = Mur

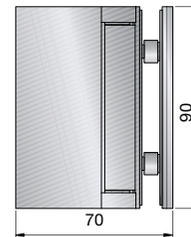
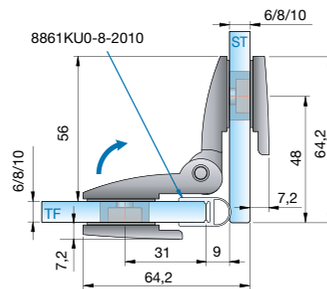
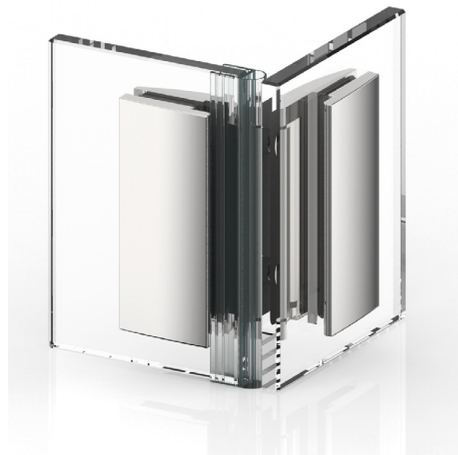
* Finition en fin de série



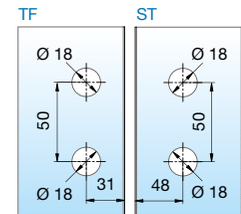
Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8126ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 200° vers l'extérieur, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8126ZN1	chromé mat		verre-verre à 135°		
8126ZNPVD22	effet inox				
8126ZN35	RAL9005 noir mat*				



Usinages pour verre de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8124ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches FARFALLA	Ouverture à 90° vers l'intérieur, joint filant, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8124ZN1	chromé mat		verre-verre à 90°		
8124ZNPVD22	effet inox				
8124ZN35	RAL9005 noir mat*				
8124ZN135	noir profond mat				



Toutes les charnières de porte à ouverture unilatérale doivent être posées avec des profils de joint d'étanchéité pour éviter d'endommager le verre. Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.



Les connecteurs correspondants

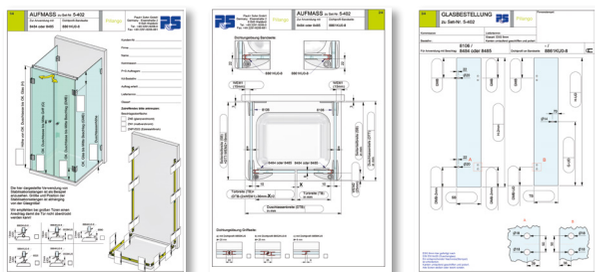
pour PILLANGO se trouvent en page 222.

PILLANGO



A votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



PILLANGO

Pentures de douches PILLANGO

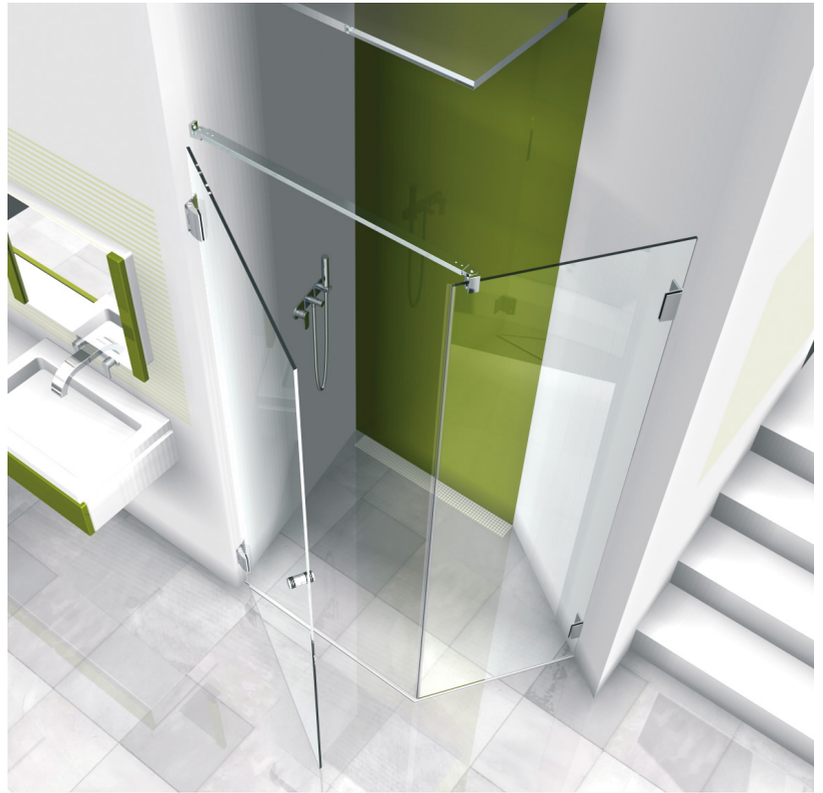


PILLANGO - Fiable : performant

MADE
IN
GERMANY

La charnière PILLANGO convainc par la fiabilité de son système de ressorts : un système à deux ou quatre ressorts dans le mécanisme de fermeture permet de réaliser sans difficultés des portes étroites ou larges. Les ferrures disposent d'une position à 0° en continu et de joints de porte complets et facilitent le travail pour les perçages dans le verre.

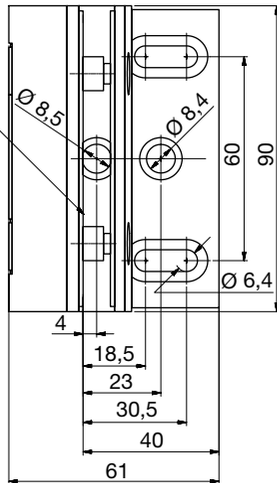
- technique innovante : 2 ressorts pour les portes légères ou 4 ressorts pour les portes lourdes
- fermeture automatique sur les derniers centimètres
- réglage du 0° à volonté et sans à-coups
- joint filant entre penture et mur
- usinage simplifié: 2 perçages
- Epaisseur de verre: 6, 8 et 10 mm
- Charge admissible par paire : 40Kg soit une porte de 1000X2000mm pour un verre de 8mm
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5



PILLANGO

■ Position zéro réglable en continu

Bord de référence
du verre
(face extérieure
du verre)

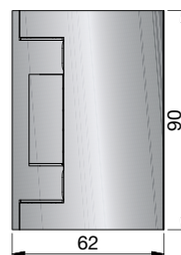
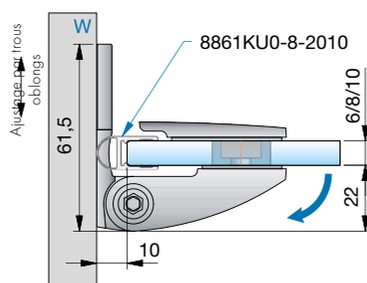


■ Platine de fixation murale 8480/8481

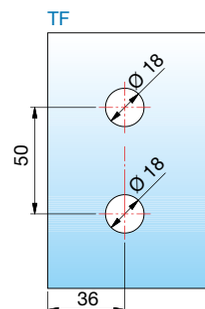


■ Une clé Allen (8479ST8) est absolument nécessaire pour le montage et le réglage de la position zéro. Vous trouverez ces informations à la page 377.

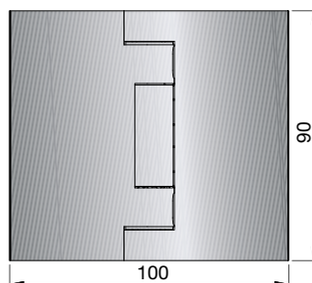
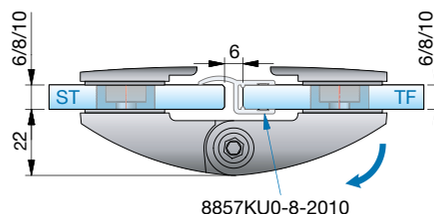
Pentures de douches - PILLANGO



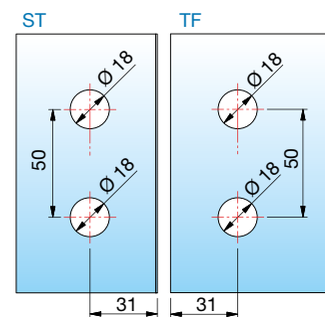
Usinages pour verres de 8 mm



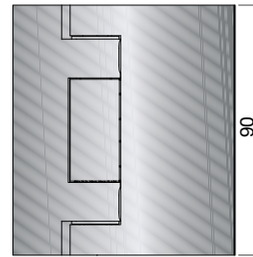
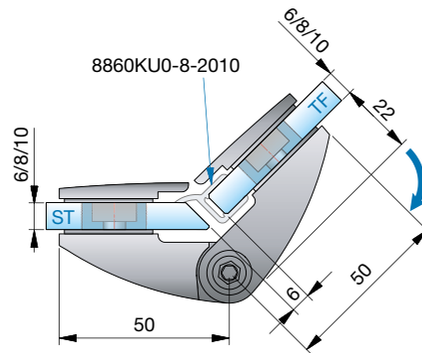
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8481ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PILLANGO verre-mur 90°	2 Ressorts	Ouverture à 90° vers l'extérieur, ajustable par trous oblongs, cache vis et réglage du 0°	1/2
8481ZN1	chromé mat					
8481ZNPVD22	effet inox					
8480ZN5	chromé brillant		Pentures de douches PILLANGO verre-verre 180°	4 Ressorts	Dimensions de la platine: voir page 199	1/2
8480ZN1	chromé mat					
8480ZNPVD22	effet inox					



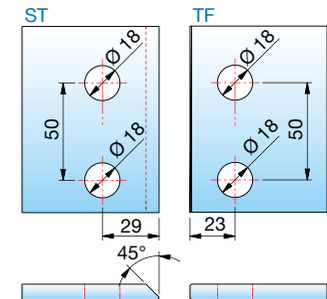
Usinages pour verres de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8483ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PILLANGO verre-verre 180°	2 Ressorts	Ouverture à 90° vers l'extérieur, cache vis et réglage du 0°	1/2
8483ZN1	chromé mat					
8483ZNPVD22	effet inox					
8482ZN5	chromé brillant		Pentures de douches PILLANGO verre-mur 90°	4 Ressorts	Dimensions de la platine: voir page 199	1/2
8482ZN1	chromé mat					
8482ZNPVD22	effet inox					

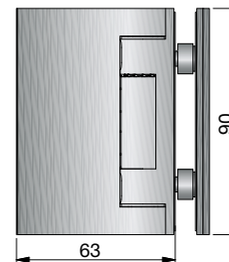
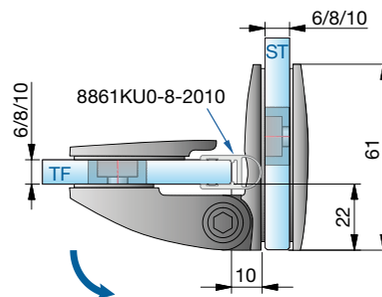


Usinages pour verres de 8 mm

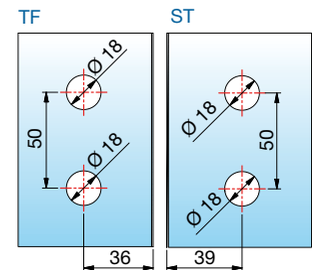


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8487ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PILLANGO verre-verre 135°	2 Ressorts	Ouverture à 135° vers l'extérieur, cache vis et réglage du 0°	1/2
8487ZN1	chromé mat					
8487ZNPVD22	effet inox					
8486ZN5	chromé brillant			4 Ressorts		
8486ZN1	chromé mat					
8486ZNPVD22	effet inox					

PILLANGO



Usinages pour verres de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Ressorts de rappel	Remarques	Col./Pièce
8485ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PILLANGO verre-verre 90°	2 Ressorts	Ouverture à 90° vers l'extérieur, cache vis et réglage du 0°	1/2
8485ZN1	chromé mat					
8485ZNPVD22	effet inox					
8484ZN5	chromé brillant			4 Ressorts		
8484ZN1	chromé mat					
8484ZNPVD22	effet inox					

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

*Finition du n° d'art: ZN5 chromé brillant; ZN1 chromé mat; ZNPVD22 effet inox

Poids possible des verres pour portes de douches avec pentures PILLANGO

Le tableau suivant contient les recommandations de Pauli + Sohn concernant la force de fermeture optimale des pentures en

fonction des dimensions de la porte. Consultez s'il vous plaît ce tableau avant de passer commande.

		Largeur de la porte													
		450 mm	500 mm	550 mm	600 mm	650 mm	700 mm	750 mm	800 mm	850 mm	900 mm	950 mm	1000 mm		
PILLANGO	Hauteur de la porte	6 mm	1600 mm	10,8 kg	12,0 kg	13,2 kg	14,4 kg	15,6 kg	16,8 kg	18,0 kg	19,2 kg	20,4 kg	21,6 kg	22,8 kg	24,0 kg
			1700 mm	11,5 kg	12,8 kg	14,0 kg	15,3 kg	16,6 kg	17,9 kg	19,1 kg	20,4 kg	21,7 kg	23,0 kg	24,2 kg	25,5 kg
			1800 mm	12,2 kg	13,5 kg	14,9 kg	16,2 kg	17,6 kg	18,9 kg	20,3 kg	21,6 kg	23,0 kg	24,3 kg	25,7 kg	27,0 kg
			1900 mm	12,8 kg	14,3 kg	15,7 kg	17,1 kg	18,5 kg	20,0 kg	21,4 kg	22,8 kg	24,2 kg	25,7 kg	27,1 kg	28,5 kg
			2000 mm	13,5 kg	15,0 kg	16,5 kg	18,0 kg	19,5 kg	21,0 kg	22,5 kg	24,0 kg	25,5 kg	27,0 kg	28,5 kg	30,0 kg
			2100 mm	14,2 kg	15,8 kg	17,3 kg	18,9 kg	20,5 kg	22,1 kg	23,6 kg	25,2 kg	26,8 kg	28,4 kg	29,9 kg	31,5 kg
	8 mm	1600 mm	14,4 kg	16,0 kg	17,6 kg	19,2 kg	20,8 kg	22,4 kg	24,0 kg	25,6 kg	27,2 kg	28,8 kg	30,4 kg	32,0 kg	
		1700 mm	15,3 kg	17,0 kg	18,7 kg	20,4 kg	22,1 kg	23,8 kg	25,5 kg	27,2 kg	28,9 kg	30,6 kg	32,3 kg	34,0 kg	
		1800 mm	16,2 kg	18,0 kg	19,8 kg	21,6 kg	23,4 kg	25,2 kg	27,0 kg	28,8 kg	30,6 kg	32,4 kg	34,2 kg	36,0 kg	
		1900 mm	17,1 kg	19,0 kg	20,9 kg	22,8 kg	24,7 kg	26,6 kg	28,5 kg	30,4 kg	32,3 kg	34,2 kg	36,1 kg	38,0 kg	
		2000 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg	38,0 kg	40,0 kg	
		2100 mm	18,9 kg	21,0 kg	23,1 kg	25,2 kg	27,3 kg	29,4 kg	31,5 kg	33,6 kg	35,7 kg	37,8 kg	39,9 kg	42,0 kg	
	10 mm	1600 mm	18,0 kg	20,0 kg	22,0 kg	24,0 kg	26,0 kg	28,0 kg	30,0 kg	32,0 kg	34,0 kg	36,0 kg	38,0 kg	40,0 kg	
		1700 mm	19,1 kg	21,3 kg	23,4 kg	25,5 kg	27,6 kg	29,8 kg	31,9 kg	34,0 kg	36,1 kg	38,3 kg	40,4 kg	42,5 kg	
		1800 mm	20,3 kg	22,5 kg	24,8 kg	27,0 kg	29,3 kg	31,5 kg	33,8 kg	36,0 kg	38,3 kg	40,5 kg	42,8 kg	45,0 kg	
		1900 mm	21,4 kg	23,8 kg	26,1 kg	28,5 kg	30,9 kg	33,3 kg	35,6 kg	38,0 kg	40,4 kg	42,8 kg	45,1 kg	47,5 kg	
		2000 mm	22,5 kg	25,0 kg	27,5 kg	30,0 kg	32,5 kg	35,0 kg	37,5 kg	40,0 kg	42,5 kg	45,0 kg	47,5 kg	50,0 kg	
		2100 mm	23,6 kg	26,3 kg	28,9 kg	31,5 kg	34,1 kg	36,8 kg	39,4 kg	42,0 kg	44,6 kg	47,3 kg	49,9 kg	52,5 kg	

- Montage à 2 ressorts uniquement pour les portes légères (8481ZN / 8483ZN / 8485ZN / 8487ZN)
- Montage à 4 ressorts uniquement pour les portes de poids moyen et lourdes (8480ZN / 8482ZN / 8484ZN / 8486ZN)
- Portes trop lourdes



- La nouvelle technologie multi-ressorts assure une force suffisante, offre une stabilité et prolonge la durée de vie.
- Suivant la dimension de l'ouvrant, une penture à 2 ou 4 ressorts est nécessaire - voir le tableau à droite

Précision générale

- Un matage superficiel dans la partie visible de la zone de roulement du galet de pression peut apparaître du fait de micro rayures



Toutes les charnières de porte à ouverture unilatérale doivent être posées avec des profils de joint d'étanchéité pour éviter d'endommager le verre.

Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 332.



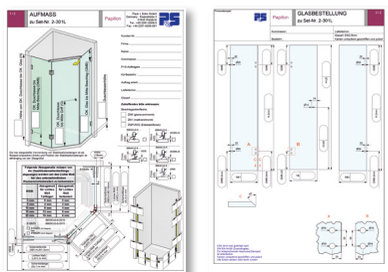
Les connecteurs correspondants

pour PAPILLON se trouvent à partir de la page 210.



À votre service!

Sur le site www.paulifrance.fr vous trouverez de nombreux plans pour toutes les mises en œuvre standard.



MADE
IN
GERMANY



Pentures de douches PAPILLON



PAPILLON

PAPILLON - Simple : attirant

MADE
IN
GERMANY

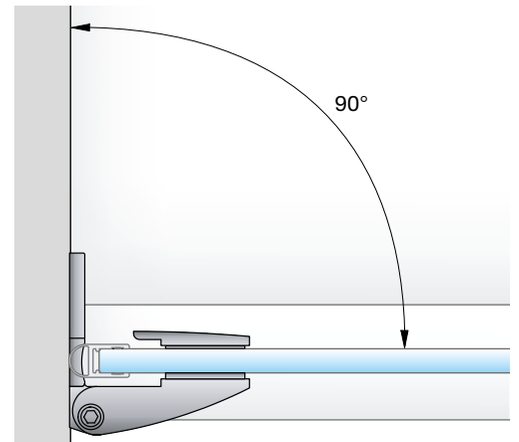
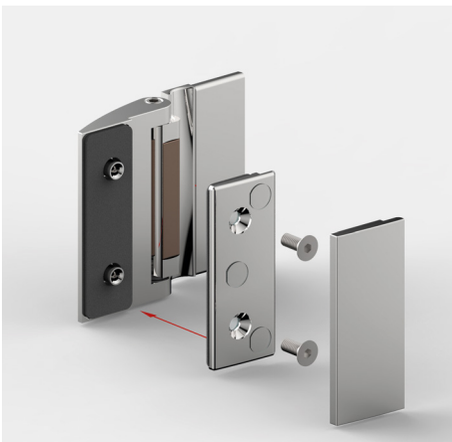
Élégance, expressivité et technologie magnétique innovante : PAPILLON est le top du top de Pauli + Sohn. Cette charnière pour porte battante s'ouvrant vers l'extérieur convainc par son système de fermeture innovant. La technologie magnétique sans maintenance referme la charnière depuis toutes les positions.

- plus de vis apparentes, avec cache
- Porte à ouverture simple vers l'extérieur
- Applications spécifiques pour porte de douches et pare-baignoires devant fermer automatiquement
- Montage avec joint filant possible
- Fermeture mécanique automatique sans la technique à ressort habituelle (peut être également fournie sans aimant)
- Epaisseur de verre 6,8 ou 10mm
- Charge admissible par paire: 40Kg soit une porte de 1000X2000mm pour un verre de 8mm
- La tenue des pentures a été testée lors d'essais internes en usine selon les normes DIN EN 14428:2015 5.5



PAPILLON

- PAPILLON avec son aimant est particulièrement adaptée aux applications où les portes risquent de s'entrechoquer. La porte de la douche sera ainsi toujours fermée.



- Fermeture magnétique sans ressort et donc sans friction mécanique

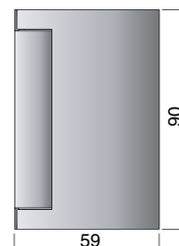
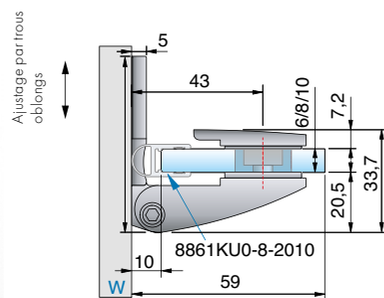
- Possibilité d'obtenir la penture sans aimant, il est alors remplacé par un bouchon

- L'angle de 90° entre le verre et le mur ne peut être modifié.

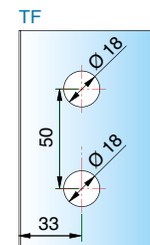


Toutes les charnières de porte à ouverture unilatérale doivent être posées avec des profils de joint d'étanchéité pour éviter d'endommager le verre. Veuillez prendre note de nos indications de montage à partir de la page 382.

Pentures de douches - PAPILLON

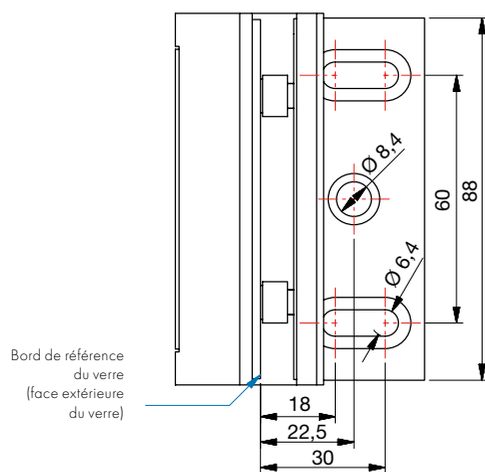


Usinages pour verres de 8 mm



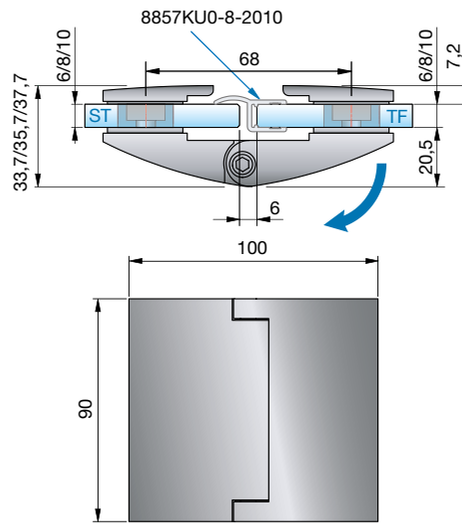
PAPILLON

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Fermeture	Remarques	Col./Pièce
8100ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PAPILLON verre-mur 90°	Fermeture automatique magnétique	Ouverture à 90° vers l'extérieur, joint filant, ajustage par trous oblongs avec cache vis, plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8100ZN1	chromé mat					
8100ZNPVD22	effet inox					
8101ZN5	chromé brillant			sans aimant		
8101ZN1	chromé mat					
8101ZNPVD22	effet inox					

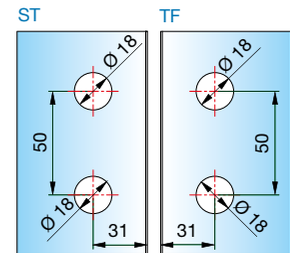


■ Platine de fixation murale 8100/8101

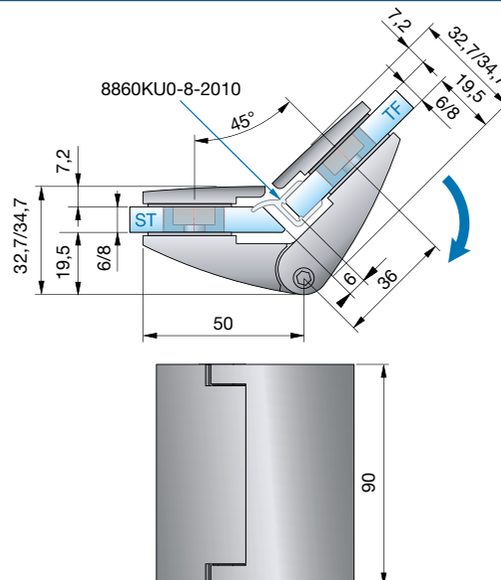
Pentures de douches - PAPILLON



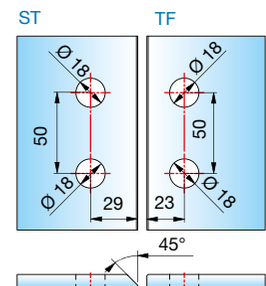
Usinages pour verres de 8 mm



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Fermeture	Remarques	Col./Pièce
8102ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Pentures de douches PILLANGO	Fermeture automatique	Ouverture à 90° vers l'extérieur, joint filant	1/2
8102ZN1	chromé mat		verre-verre 180°	magnétique	plus de vis apparentes, avec cache	
8102ZNPVD22	effet inox					
8103ZN5	chromé brillant			sans aimant		
8103ZN1	chromé mat					
8102ZNPVD22	effet inox					



Usinages pour verres de 8 mm



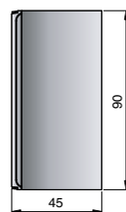
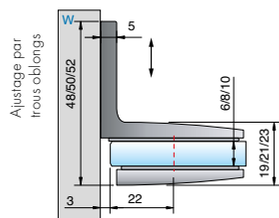
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Fermeture	Remarques	Col./Pièce
8104ZN5	chromé brillant	6/8 mm	Pentures de douches PILLANGO	Fermeture automatique	Ouverture à 90° vers l'extérieur, joint filant	1/2
8104ZN1	chromé mat		verre-verre 135°	magnétique	plus de vis apparentes, avec cache	
8104ZNPVD22	effet inox					
8105ZN5	chromé brillant			sans aimant		
8105ZN1	chromé mat					
8105ZNPVD22	effet inox					

ST = Panneau latéral

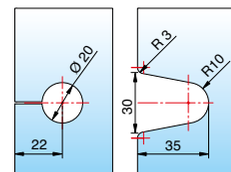
TF = Vantail

W = Mur

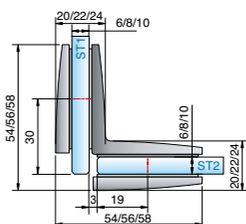
Connecteurs d'angle pour PILLANGO, PAPILLON, FARFALLA



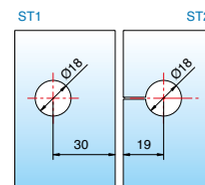
Usinages pour verres de 6/8/10 mm
Perçage Ø 20 mm ou découpe R35



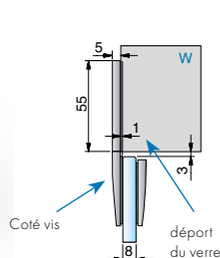
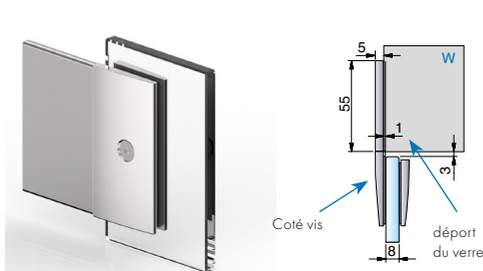
Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8107ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle verre-mur à 90°	Fixation murale ajustable par trous oblongs, cache vis fourni, fixe plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8107ZN1	chromé mat				
8107ZNPVD22	effet inox				
8107ZN35*	noir mat				
8107ZN135	noir profond mat				



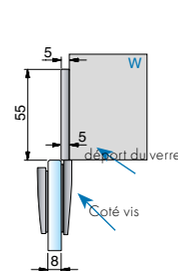
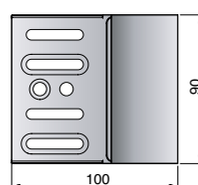
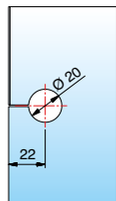
Usinages pour verres de 8 mm



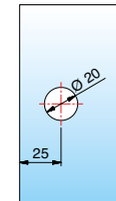
Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8109ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur d'angle verre-verre à 90°	plus de vis apparentes, avec cache	1/2
8109ZN1	chromé mat				
8109ZNPVD22	effet inox				
8109ZN35*	noir mat				
8109ZN135	noir profond mat				



Usinages pour verres de 6/8/10 mm



Usinages pour verres de 6/8/10 mm



Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8110ZN5	chromé brillant	6/8/10 mm	Connecteur droit, verre-mur à 180°	Fixation murale ajustable par trous oblongs cache vis fourni, vissage possible à gauche ou à droite	1/2
8110ZN1	chromé mat				
8110ZNPVD22	effet inox				

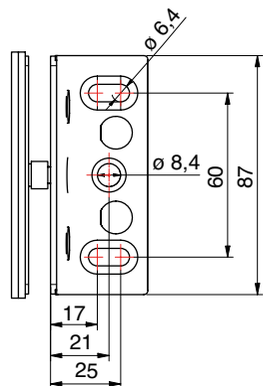
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

W = Mur

* Finition en fin de série

Platine de fixation murale 8107ZN



Options de connexion partie latérale



Silicone



8830
Profil U page 294



8194ZN_
Connecteur d'angle **FLAMEA+**,
fixe, page 84



8199ZN_
Connecteur d'angle **FLAMEA+**,
réglable, page 84



8381ZN_
Connecteur d'angle **NIVELLO+**
page 150



8178ZN_
Connecteur d'angle, **FLAMEA**
page 168



8187ZN_
Connecteur d'angle, **FLAMEA**,
fixe
page 168



8171ZN_
Connecteur d'angle, **FLAMEA**,
réglable, page 168

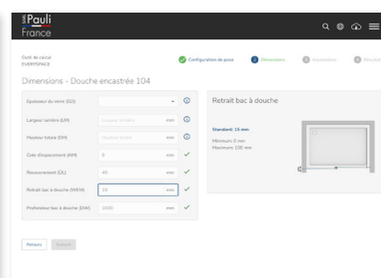
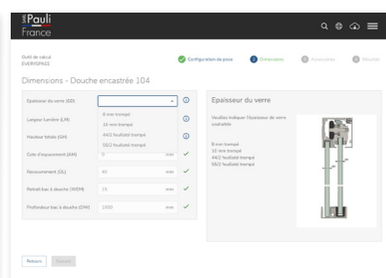
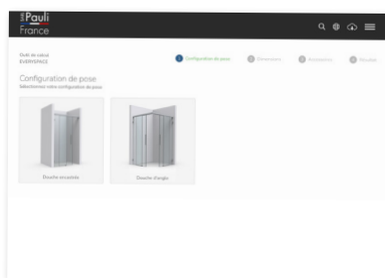
Notre service pour vous !



Calcul du verre

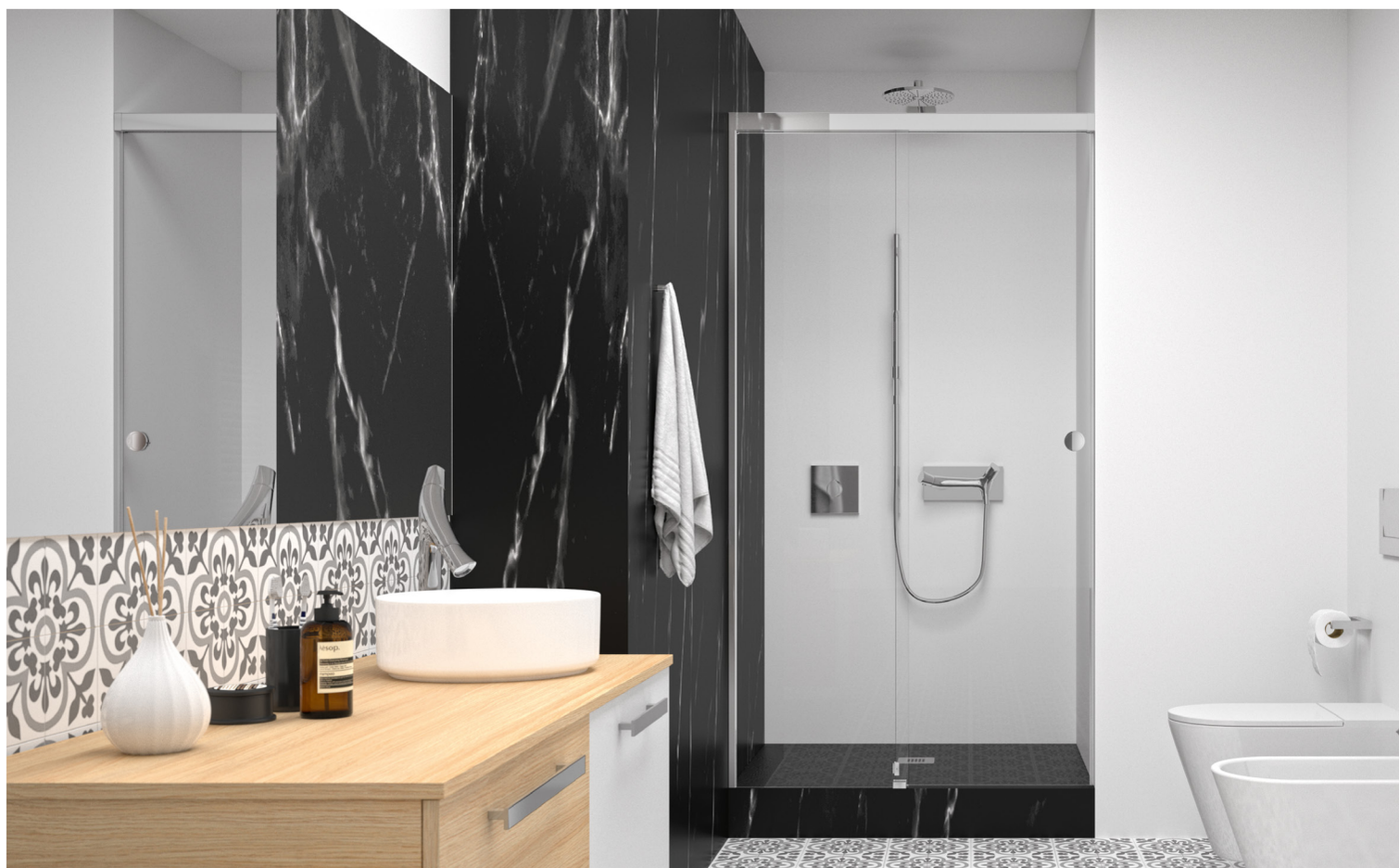
Utilisez notre nouvel outil de planification sur www.paulifrance.fr pour calculer les dimensions des verres.

Vous avez besoin d'une aide supplémentaire ? Nous vous assistons à chaque étape de votre projet... Il vous suffit de nous appeler au 04.42.58.18.13



**MADE
IN
GERMANY**





EVERYSPACE – se doucher en beauté

MADE
IN
GERMANY

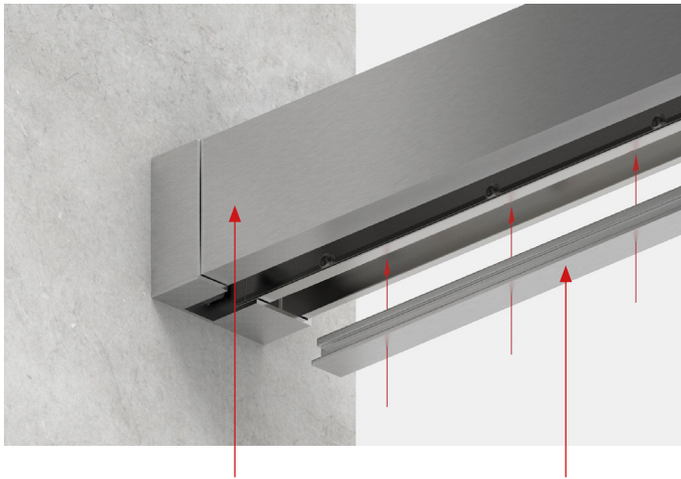
Avec EVERYSPACE et EVERYSPACE COMFORT, nous avons franchi une nouvelle étape dans le domaine des portes coulissantes pour les salles de bains modernes. Au cours du développement, nous avons mis l'accent sur la conception, la facilité d'installation et la fiabilité. Le système est flexible et polyvalent - tout simplement idéal pour créer une valeur durable dans les projets privés et publics

■ Finitionn:

- E3/50 – chromé brillant
- E6EV5 – anodisé brillant
- E6C35 – noir mat

- Possibilité de fixation du rail de guidage directement sur la partie latérale, sans fixation au mur
- Panneau latéral sans fixation contraignante en silicone sur le rail de guidage.

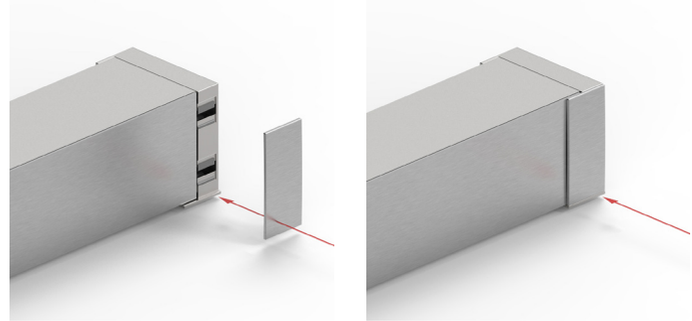
- unité d'amortissement simple ou double face (avec fonction de rétraction)
- fixation du chariot sans trous pour le verre
- réglage simple de la hauteur (± 3 mm)
- contrôle de l'épaisseur du verre avec possibilité de réglage breveté.
- panneau de porte facile à suspendre
- guide au sol séparable pour faciliter l'installation et le nettoyage
- en fonction de la position du pommeau de douche, aucun profilé d'étanchéité n'est nécessaire pour les éléments en verre qui se chevauchent (40 mm),
- poignées de collage avec force d'adhérence optimisée, de fait aucun usinage du verre n'est nécessaire (d'autres poignées sont également disponibles sur demande).
- solutions optimisées de gain de place pour les petites salles de bains



Capot frontal pour le rail de guidage

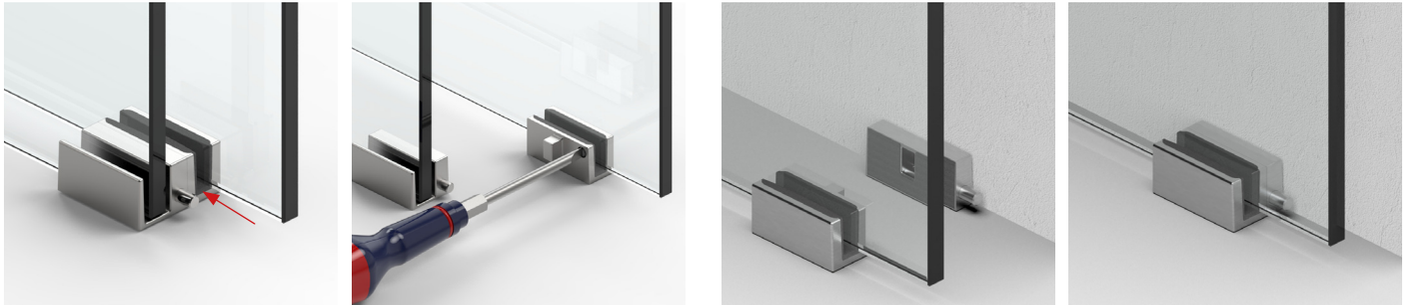
Capot inférieur dans la zone du couissant

Le système est fermé par le dessous avec un profil de remplissage. Ceci donne un aspect très élégant et assure une protection contre la saleté et l'eau.

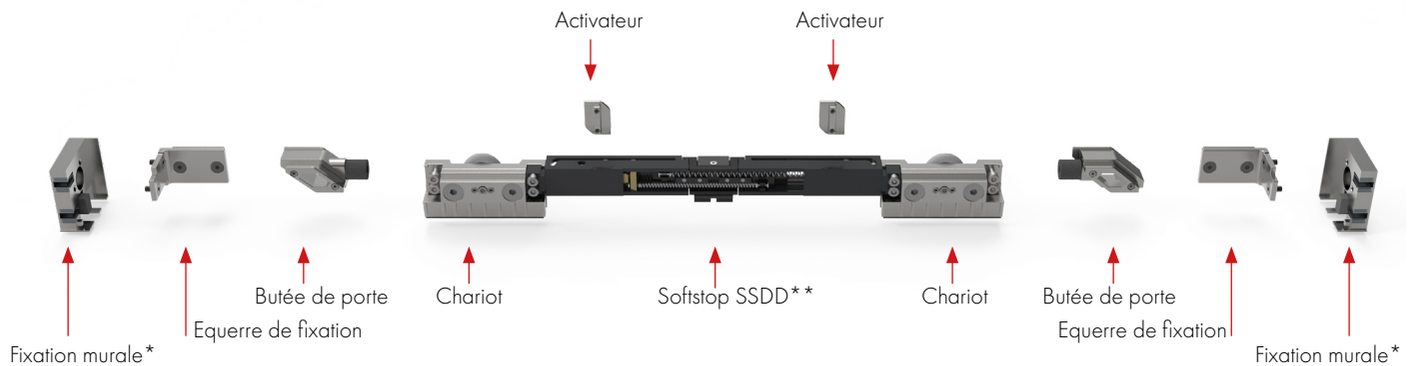


Par un petit capuchon superposé aux extrémités et aux connecteurs d'angle, toutes les surfaces de coupe du rail de guidage sont élégamment dissimulées.

Guide au sol pour un **nettoyage facile**



Guide au sol avec dispositif de dégagement pour faciliter le montage et le nettoyage, réduction énorme du bruit grâce à un réglage presque sans jeu des épaisseurs de verre.



* avec fonction tampon intégrée ** Revêtement en poudre pour une meilleure mécanique

Options de connexion du rail de guidage



Rail de guidage **pincé sur le fixe**



Rail de guidage **fixé au mur**



Rail de guidage **posé au plafond**
Percé en usine tous les 180 mm



Rail de guidage fixé sur la **partie latérale**



- Rail de guidage en alliage d'aluminium haute résistance
- Raccord d'angle de haute qualité en zinc massif moulé sous pression
- Design uniforme de la finition avec chromage brillant continu

Fonction du Softstop

- L'activateur est fixé dans le rail de guidage et entraîne les ressorts avec lui lors de l'ouverture et de la fermeture.

Note de Montage:

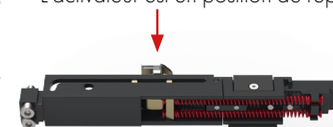
Lors de la mise en place des verres coulissants, tous les ressorts doivent être tendus

		Largeur de la porte	Softstopp-Variante
	≤ 20 kg	8822RAL7016-SSD-20 stoppé d'un côté à partir de 435 - 1000* mm stoppé des 2 cotés à partir de 620 - 1000* mm	Softstopp d'un côté pour petites portes
	≤ 32 kg	8822RAL7016-SSD-32 stoppé d'un côté à partir de 435 - 1000* mm stoppé des 2 cotés à partir de 620 - 1000* mm	Softstopp d'un côté pour portes moyennes
	≤ 60 kg	8822RAL7016-SSD-60 stoppé d'un côté à partir de 435 - 1000* mm stoppé des 2 cotés à partir de 620 - 1000* mm	Softstopp d'un côté pour grande portes
	≤ 20 kg	8822RAL7016-SSDD20 380** - 505 mm	Softstopp deux cotés pour petites portes
	≤ 32 kg	8822RAL7016-SSDD 505 - 620 mm	Softstopp deux cotés pour portes moyennes
	≤ 50 kg	8822RAL7016-SSD50 ab 725 mm	Softstopp d'un côté pour grande portes
	≤ 100 kg	8822RAL7016-SSD100 à partir de 915 mm (en combinaison avec le chariot charges lourdes)	Softstopp d'un côté pour grande portes

*peut varier selon l'application

** Solutions en niche UNIQUEMENT, applications d'angle possibles uniquement avec des conditions. Veuillez contacter le bureau d'étude !

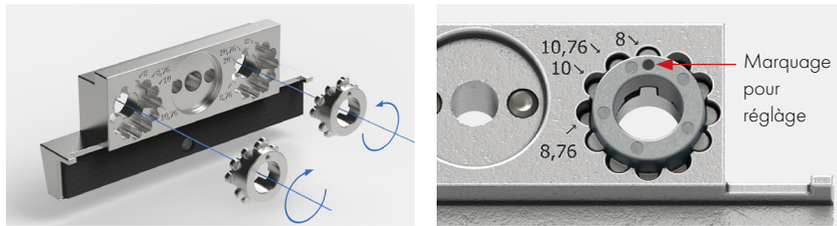
L'activateur est en position de repos.



L'activateur tend le ressort, est décroché et le ressort reste tendu.

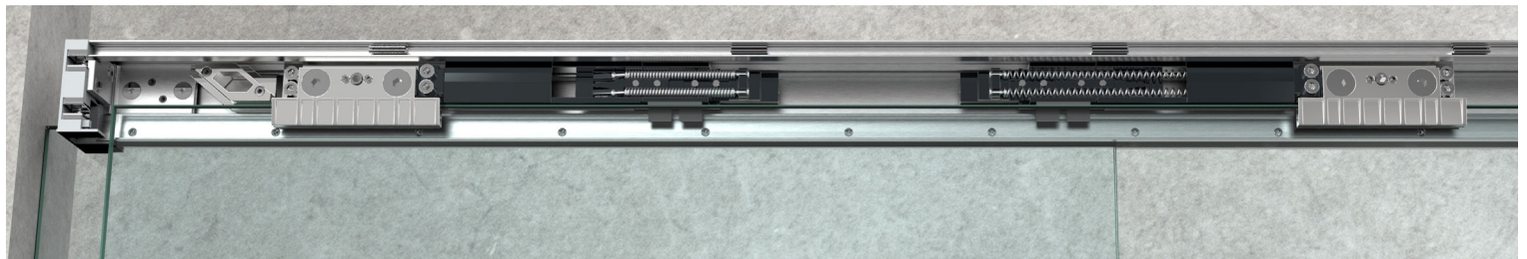


Fonctionnement du réglage de l'épaisseur du verre



L'épaisseur du verre est réglée par un mécanisme en instance de brevet (deux couronnes de réglage par chariot) sans remplacement de vis ou d'inserts.

- épaisseurs de verre Mono trempé : 8 et 10 mm
- épaisseurs de verre feuilleté trempé : 8,76 (44/2) et 10,76 (55/2)

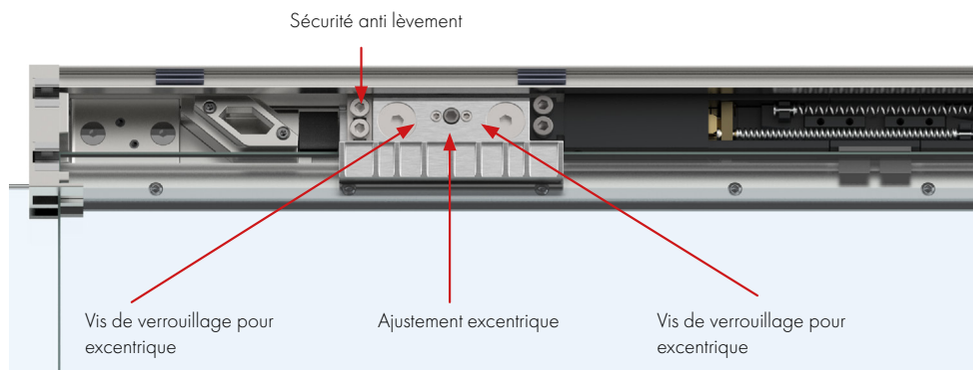


- Ferrures et fixations solide et de haute qualité en zinc moulé sous pression
- Roulettes en polyamide robuste renforcé de fibre de verre

Réglage en hauteur



- Le réglage de la hauteur de la porte se fait au moyen d'un excentrique dans le chariot et peut être réglé de +/-3 mm. Avant de suspendre la porte, il doit être mis à zéro.



Aperçu des types de douches encastrées

type 104 (L/R)

type 105 (L/R)

type 106

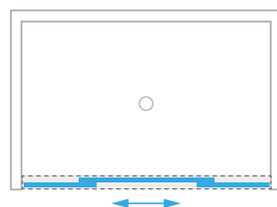
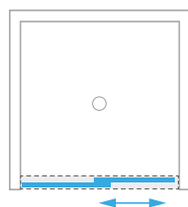


Réf. Art. **8823**

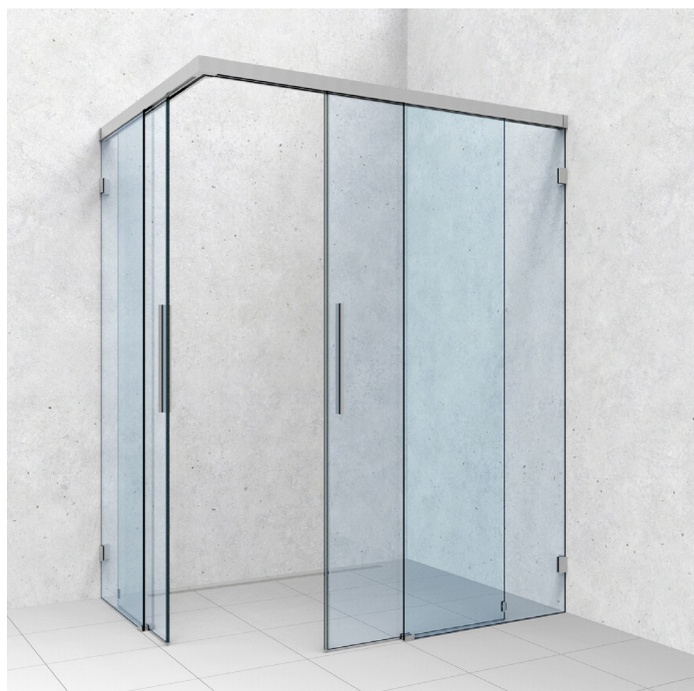
Douche encastrée – montage mural



Tous les types pour pose au plafond
(Réf. Art. 8824) disponible.



Aperçu des types de douche d'angle

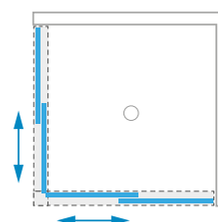


type 209



Réf. Art. **8825**

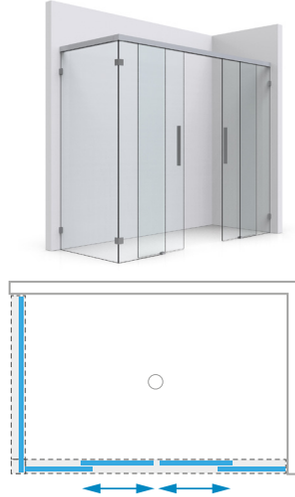
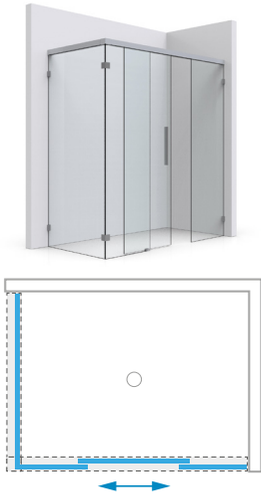
Douche d'angle – Rail périphérique



Aperçu des types de douche d'angle

type 204 (L/R)

type 213



Réf. Art. **8825**

Douche d'angle – Rail périphérique



Réf. Art. **8827**

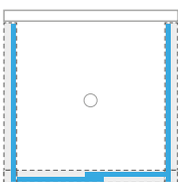
Douche d'angle – Rail fixé au verre



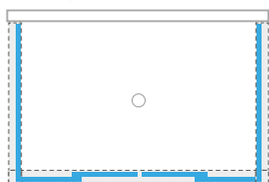
Tous les types pour pose au plafond
(Réf. Art. 8826) disponible.

Aperçu des types douche en U

type 403 (L/R)

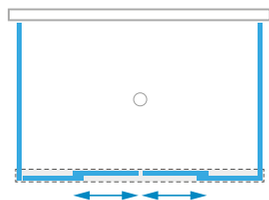
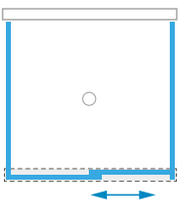


type 406



Réf. Art. **8828**

Douche en U – Rail périphérique



Réf. Art. | art. no. **8831**

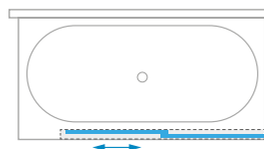
Douche en U – Rail fixé au verre

Tous les types pour pose au plafond
(Réf. Art. 8829) disponible.

Aperçu des types de pare-baignoires

MADE
IN
GERMANY

type 601 (L/R)



Réf. Art. **8832**

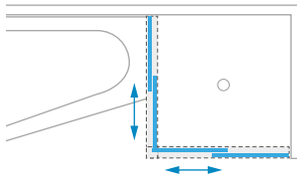
Pare-baignoires
Rail périphérique



Également disponible pour un montage au plafond (Réf. Art. 8833).

Aperçu des types de pare-baignoires

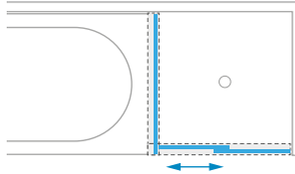
type 611



Réf. Art. **8834**

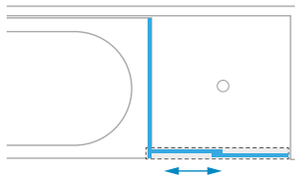
Pare-baignoires
Rail fixé au verre

type 615 (L/R)



Réf. Art. | art. no. **8832**

Pare-baignoires
Rail périphérique





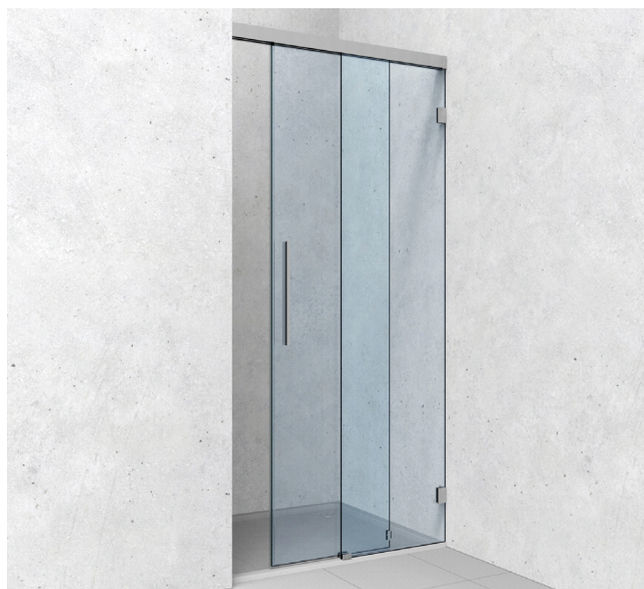
Douche encastrée – **Type 104**



EVERYSPACE

Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche)

MADE
IN
GERMANY



TF

ST

Standardgrößen (LM) und **Dimension de passage (DM):**

8823_-104L/R-120:

LM: 950 – 1200 mm DM = max. 540 mm

8823_-104L/R-140:

LM: 1200 – 1400 mm DM = max. 640 mm

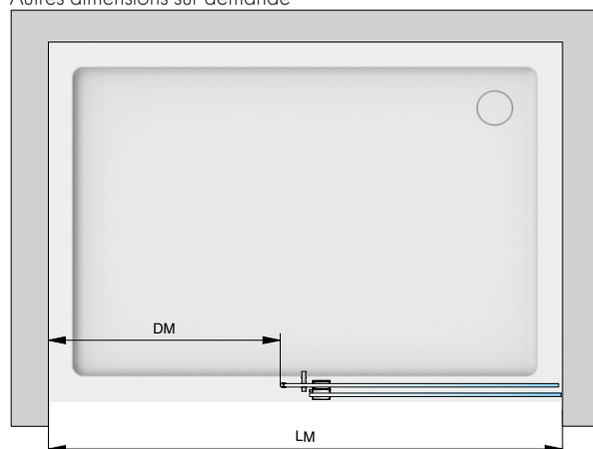
8823_-104L/R-160:

LM: 1400 – 1600 mm DM = max. 740 mm

8823_-104L/R-180:

LM: 1600 – 1800 mm DM = max. 840 mm

Autres dimensions sur demande



Rail de guidage an der **Wand montiert**

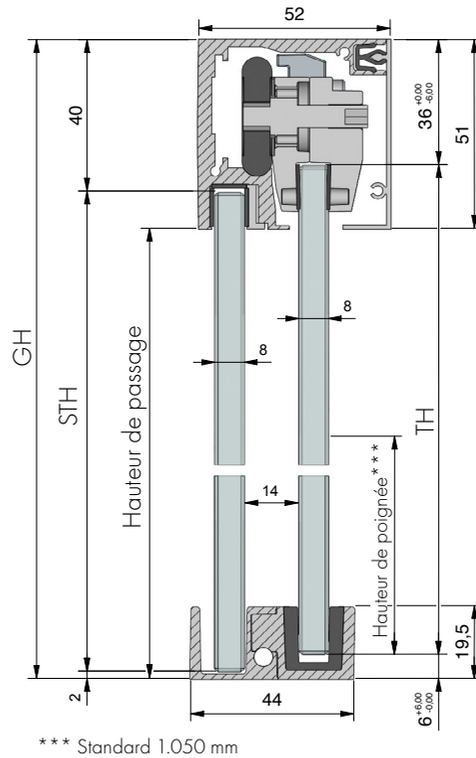
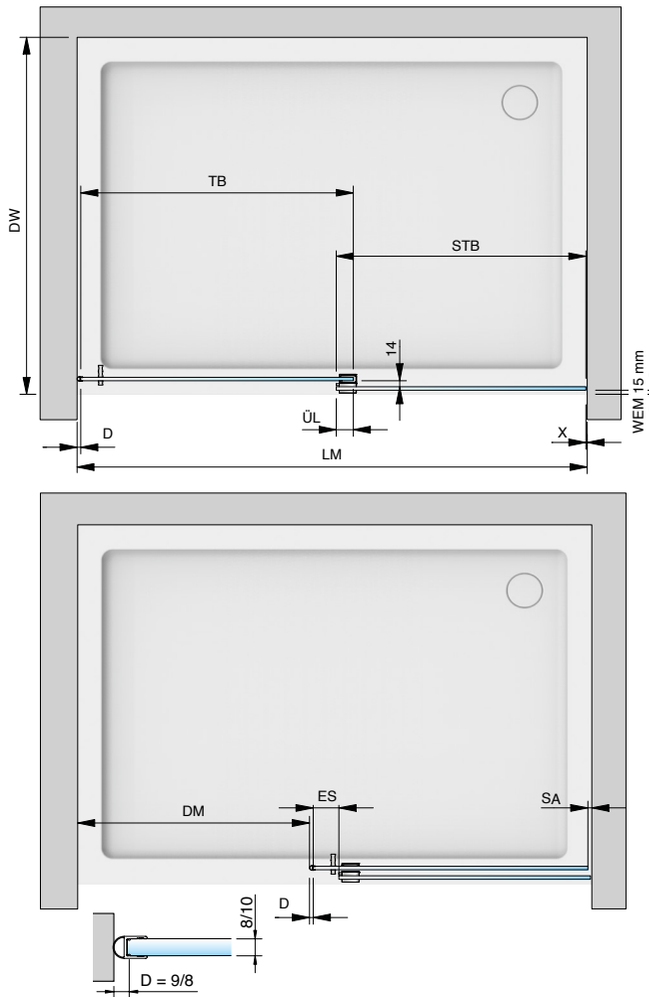
Contenu de base

Réf. Art.	Pièce	Description article
8822ZNOP-LW	1x	Set avec 2 chariots
8822ZN_-BFL-8	1x	Guide au sol
8820-40_	1x	Rail de guidage
8820-41_	1x	Capot frontal
8820-42_	1x	Barre de pression pour le fixe dans rail supérieur
8820-43_	1x	Profil de remplissage dans le cadre supérieur
8822ZN_-EL	1x	Support mural coté fixe
8822ZN_-WR	1x	Support mural coté passage
8861KU0-8-2500	1x	Joint d'étanchéité
8820-87	1x	Aide au montage pour distance du bord

Contenu en fonction des dimensions

Réf. Art.	Pièce	Description article
8822ZN0-BWR	1x	Equerre de fixation droite pour grandes douches
8822ZN0-BWL	1x	Equerre de fixation gauche pour grandes douches
8822ZN0-BW	2x	Equerre de fixation pour petites douches
8822RAL7016-SSDD-20	1x	Softstop 2 cotés (20 kg)
8822RAL7016-SSDD	2x	Softstop 2 cotés (32 kg)
8822RAL7016-SSD-32	2x	Softstop 1 coté (32 kg)
8822RAL7016-SSD-60	2x	Softstop 1 coté (60 kg)
8822MS_-AS	1x	Butée de porte
8822VA-AP	1x	Butée dans le support mural
8820-55KU	8-12x	Clip en matière plastique pour le capot frontal (quantité suivant dimensions)

Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche)

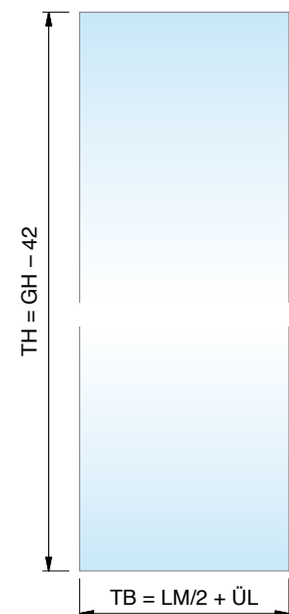
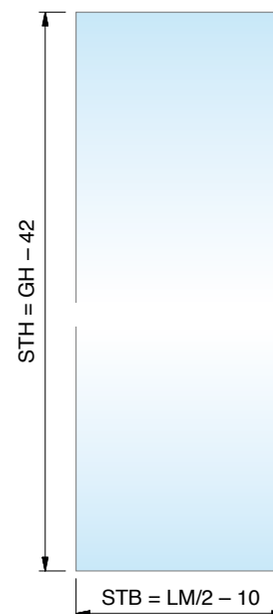


Legende:

- LM = largeur du jour
- DW = Bac à douche
- GH = Hauteur totale
- TF = Panneau coulissant
- TB = Largeur de porte
- TH = Hauteur de porte
- ST = Fixe
- STB = Largeur du fixe
- STH = Hauteur du fixe
- DM = Dimension de passage
- ÜL = Recouvrement fixe/porte (** conseillé 40 mm)
- ES = Débord porte par rapport au fixe (conseillé 60 mm)
- SA = Distance butée
- D = Joint
- RA = Distance du bord
- WEM = Retrait
- X = Jeu mur/verre (Suivant connecteur / profil)

Fixe

Panneau coulissant



Formules basiques*

- Largeur du fixe (STB) = $LM/2 - 10$
- Hauteur du fixe (STH) = $GH - 42$
- Largeur de la porte (TB) = $LM/2 + \ddot{U}L^{**}$
- Hauteur de la porte (TH) = $GH - 42$
- Longueur rail de guidage/capot = $LM - 25$

* Les règles basiques ne servent qu'à une conception/dimensionnement approximative. Aucune demande d'indemnisation ne peut être faite en cas de planification incorrecte. Pour le calcul exact des vitres, veuillez utiliser notre outil de calcul sur www.paulifrance.fr ou contacter notre service technique.

** conseillé 40 mm

TF ST

Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche)



Réf. Art.	Description article
8823__-104L120	EVERYSPACE Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche), sans Softstop

MADE
IN
GERMANY

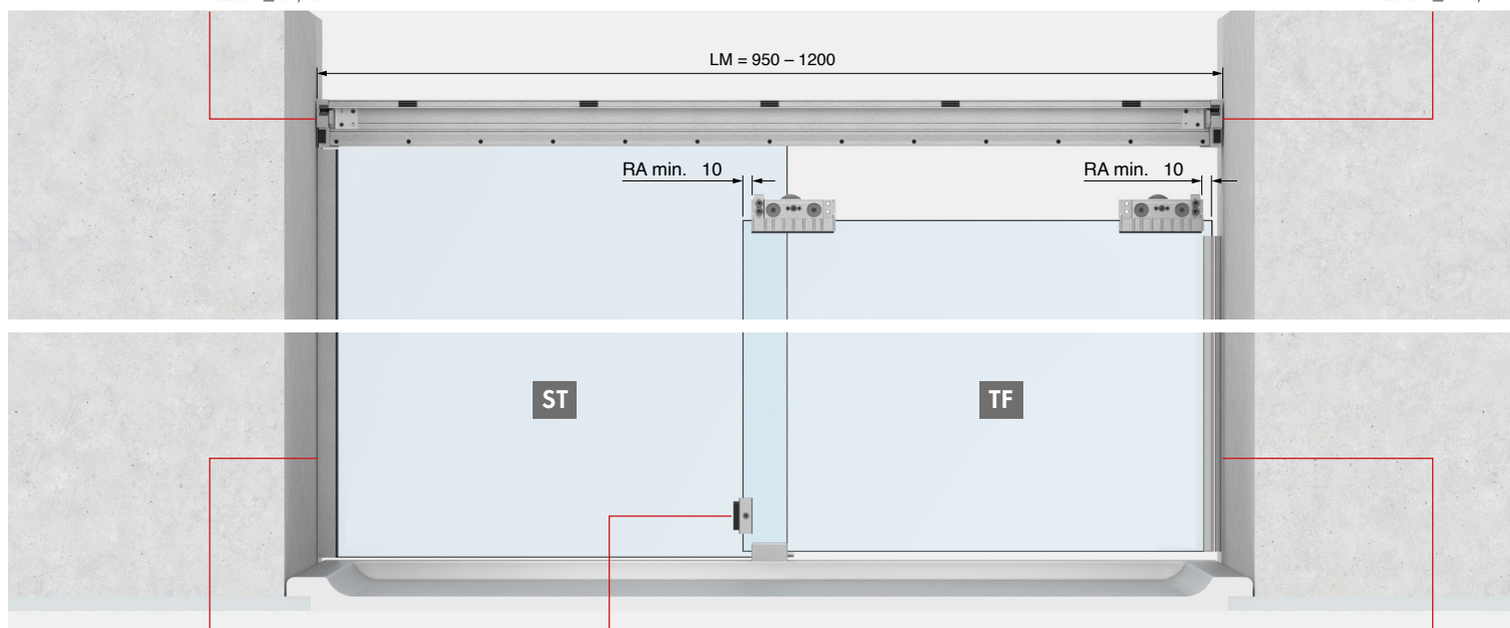
Largeur du jour (LM) de **950 – 1200 mm**



Support mural coté fixe
Réf. Art.: 8822ZN_-EL/ER



Support mural coté passage
Réf. Art.: 8822ZN_-WL/WR



par exemple : profile en U
8830, voir page 289



Butée de porte
Réf. Art.: 8822MS_-AS

optional



Softstop 1 coté (20 kg)
Réf. Art.: 8822RAL7016-SSD-20



Réf. Art.: 8861 KU0-8-2500

TF ST

Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche)



Réf. Art.	Description article
8823__-104L120S	EVERYSpace COMFORT Douche encastrée – Type 104 L/R (Exemple : la porte ferme à gauche), avec 1x Softstop SSDD

MADE
IN
GERMANY

Largeur du jour (LM) de **950 – 1200 mm**



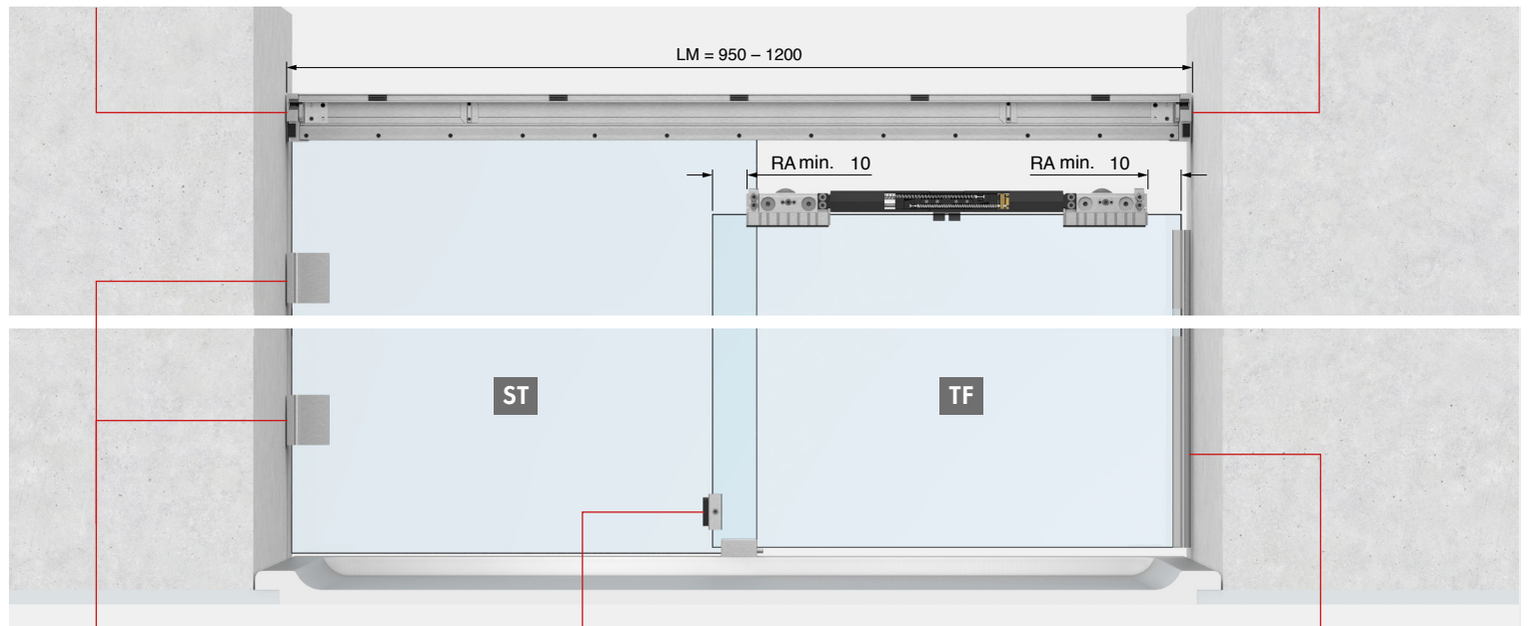
Support mural coté fixe
Réf. Art.: 8822ZN_-EL/ER



Softstop 2 cotés (32 kg)
Réf. Art.: 8822RAL7016-SSDD



Support mural coté passage
Réf. Art.: 8822ZN_-WL/WR



par exemple FLAMEA+ 8194ZN
voir page



Butée de porte
Réf. Art.: 8822MS_-AS

optional | optional



Egalement possible sans
softstop.
Réf. Art.: 8823__-104L120



Réf. Art.: 8861KUO-8-2500

Douche d'angle – Type 209





EVERYSPACE

Douche d'angle – Type 209

MADE
IN
GERMANY



ST

TF

TF

ST

Dimensions standard (LM) et **dimension de passage (DM)**:

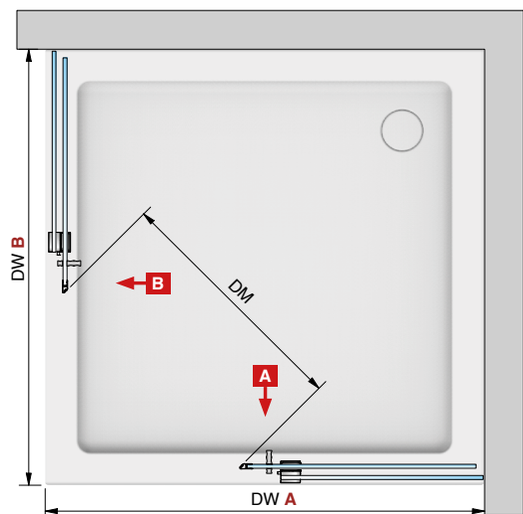
8825_-209-100: LM: 750 – 1000 mm DM = max. 580 mm

8825_-209-120: LM: 950 – 1200 mm DM = max. 720 mm

8825_-209-140: LM: 1200 – 1400 mm DM = max. 860 mm

8825_-209-160: LM: 1400 – 1600 mm DM = max. 1000 mm

Autres dimensions sur demande !



Raccord d'angle pour **entrée d'angle**

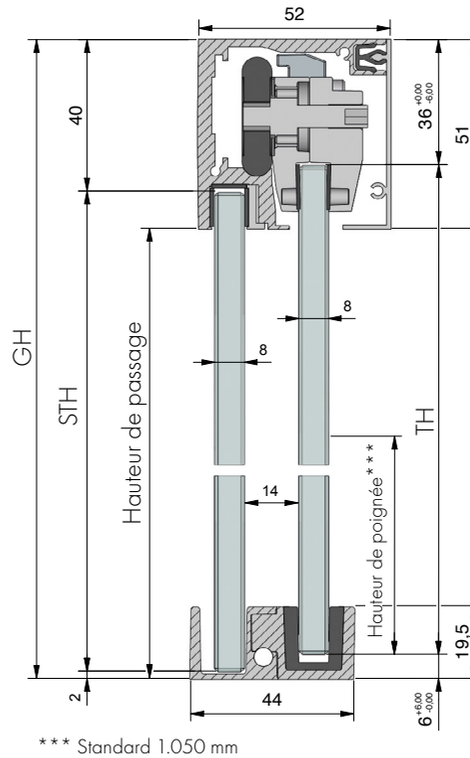
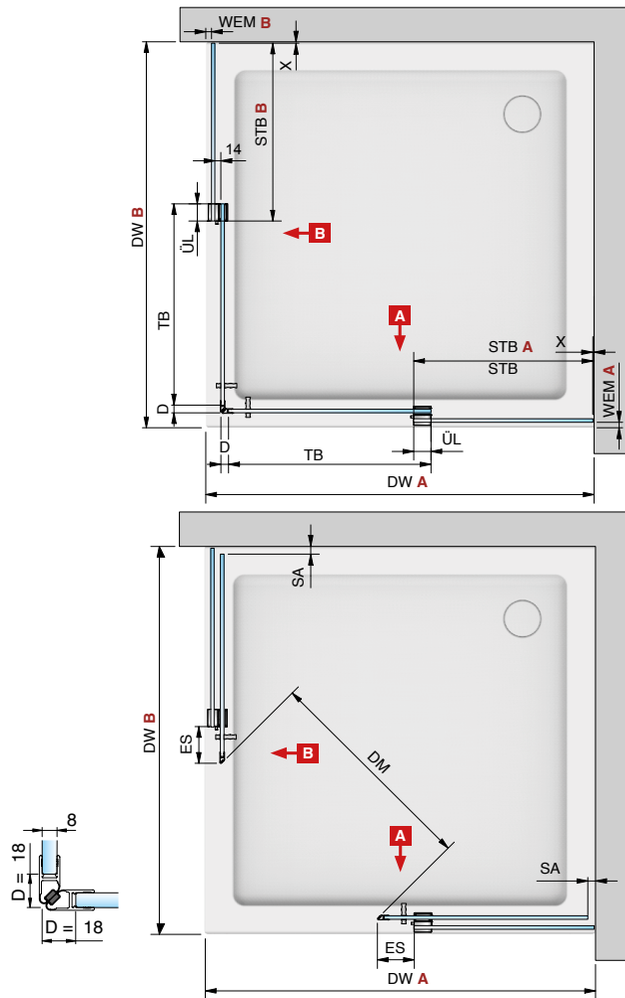
Contenu de base

Réf. Art.	Pièce	Description article
8822ZNOP-LW	2x	Set avec 2 chariots
8822ZN_-BFL-8	1x	Guide au sol links
8822ZN_-BFR-8	1x	Guide au sol rechte
8820-40_	2x	Rail de guidage
8820-41_	2x	Capot frontal
8820-42_	2x	Barre de pression pour le fixe dans rail supérieur
8820-43_	2x	Profil de remplissage dans le cadre supérieur
8822ZN_-EL	1x	Support mural coté fixe links
8822ZN_-ER	1x	Support mural coté fixe rechte
8822ZN_-ETT90	1x	Raccord d'angle pour entrée d'angle
8851KU0-8-2500	1x	Joint d'étanchéité
8820-87	1x	Aide au montage pour distance du bord

Contenu en fonction des dimensions

Réf. Art.	Pièce	Description article
8822ZN0-BWR	2x	Équerre de fixation droite pour grandes douches
8822ZN0-BWL	2x	Équerre de fixation gauche pour grandes douches
8822ZN0-BW	4x	Équerre de fixation pour petites douches
8822RAL7016-SSDD-20	2x	Softstop 2 cotés (20 kg)
8822RAL7016-SSDD	2x	Softstop 2 cotés (32 kg)
8822RAL7016-SSD-32	4x	Softstop 1 coté (32 kg)
8822RAL7016-SSD-60	4x	Softstop 1 coté (60 kg)
8822MS_-AS	2x	Butée de porte
8822VA-AP	2x	Butée dans le support mural
8820-55KU	10 – 16x	Clip en matière plastique pour le capot frontal (quantité suivant dimensions)

Douche d'angle – Type 209



Legende:

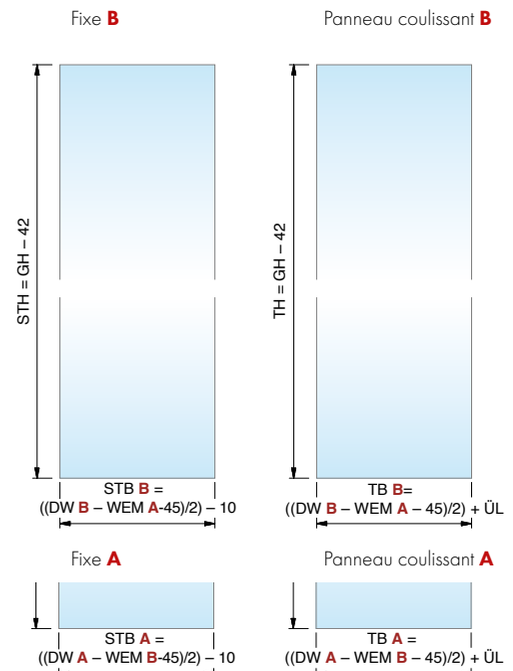
- LM = largeur du jour
- DW = Bac à douche
- GH = Hauteur totale
- TF = Panneau coulissant
- TB = Largeur de porte
- TH = Hauteur de porte
- ST = Fixe
- STB = Largeur du fixe
- STH = Hauteur du fixe
- DM = Dimension de passage
- ÜL = Recouvrement fixe/porte (** conseillé 40 mm)
- ES = Débord porte par rapport au fixe (conseillé 60 mm)
- SA = Distance butée
- D = Joint
- RA = Distance du bord
- WEM = Retrait
- X = Jeu mur/verre (Suivant connecteur / profil)

Formules basiques*

** conseillé 40 mm

- Largeur du fixe (STB) **B** = $((DW B - WEM A - 45)/2) - 10$
- Largeur du fixe (STB) **A** = $((DW A - WEM B - 45)/2) - 10$
- Hauteur du fixe (STH) = $GH - 42$
- Largeur de la porte (TB) **B** = $((DW B - WEM A - 45)/2) + ÜL^{**}$
- Largeur de la porte (TB) **A** = $((DW A - WEM B - 45)/2) + ÜL^{**}$
- Hauteur de la porte (TH) = $GH - 42$
- Longueur rail de guidage/capot **B** = $DW B - WEM A - 64$
- Longueur rail de guidage/capot **A** = $DW A - WEM B - 64$

* Les règles basiques ne servent qu'à une conception/dimensionnement approximative. Aucune demande d'indemnisation ne peut être faite en cas de planification incorrecte. Pour le calcul exact des vitres, veuillez utiliser notre outil de calcul sur www.paulifrance.fr ou contacter notre service technique..



B

A



Douche d'angle – Type 209

Réf. Art.	Description article
8825__-209-120S	EVERYSpace COMFORT Douche d'angle, avec softstop 2 cotés SSDD

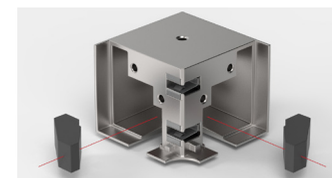
Bac à douche (DW) de **950 – 1200 mm**



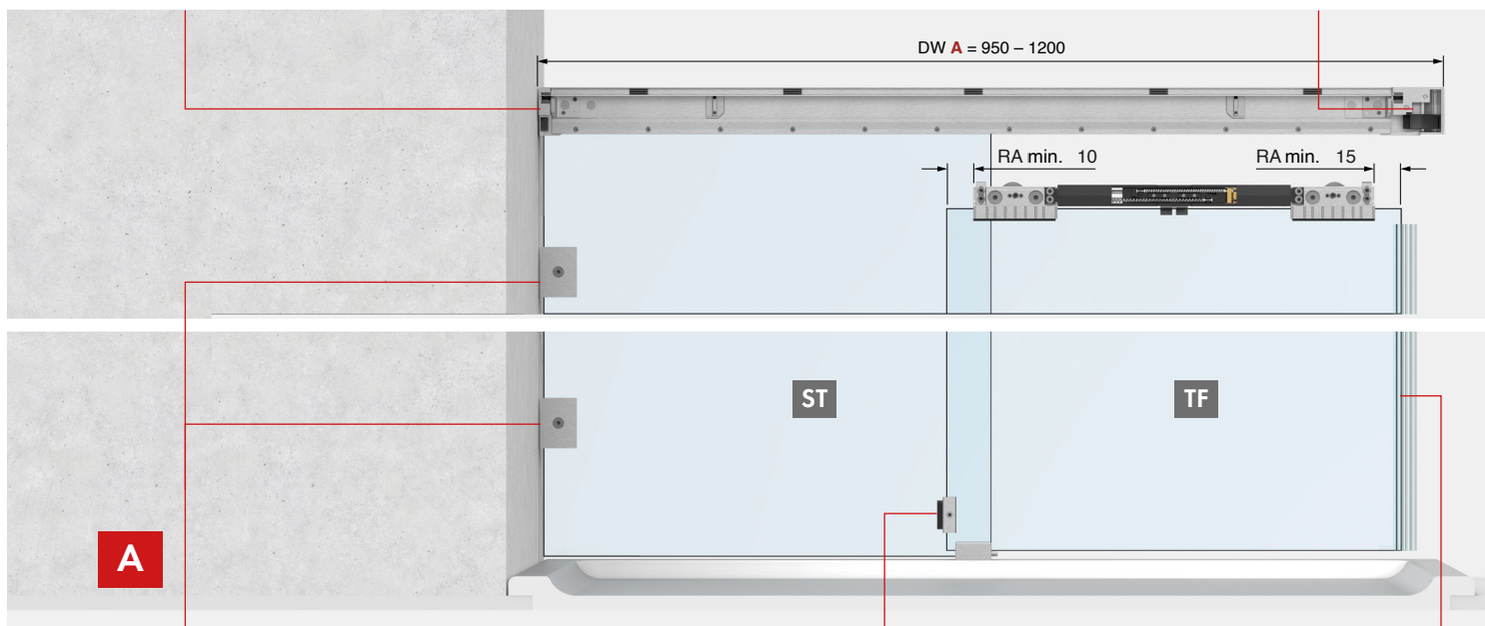
Support mural coté fixe
Réf. Art.: 8822ZN_-EL/ER



softstop 2 cotés (32 kg) Réf. Art.:
8822RAL7016-SSDD



Raccord d'angle
Réf. Art.: 8822ZN_-ETT90

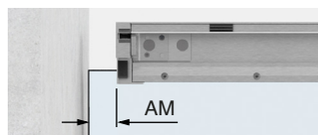


A



Connecteur d'angle – 8178ZN
voire page <AE>

optional

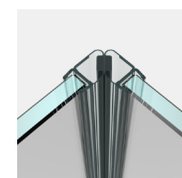


Rail de guidage fixé sur la partie latérale

Informations complémentaires dans le catalogue technique page 78

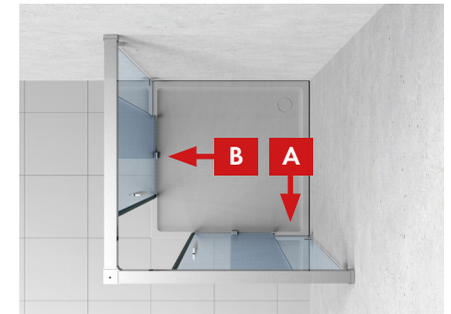


Butée de porte
Réf. Art.: 8822MS_-AS



Réf. Art.: 8851KU0-8-2500

Douche d'angle – **Type 209**



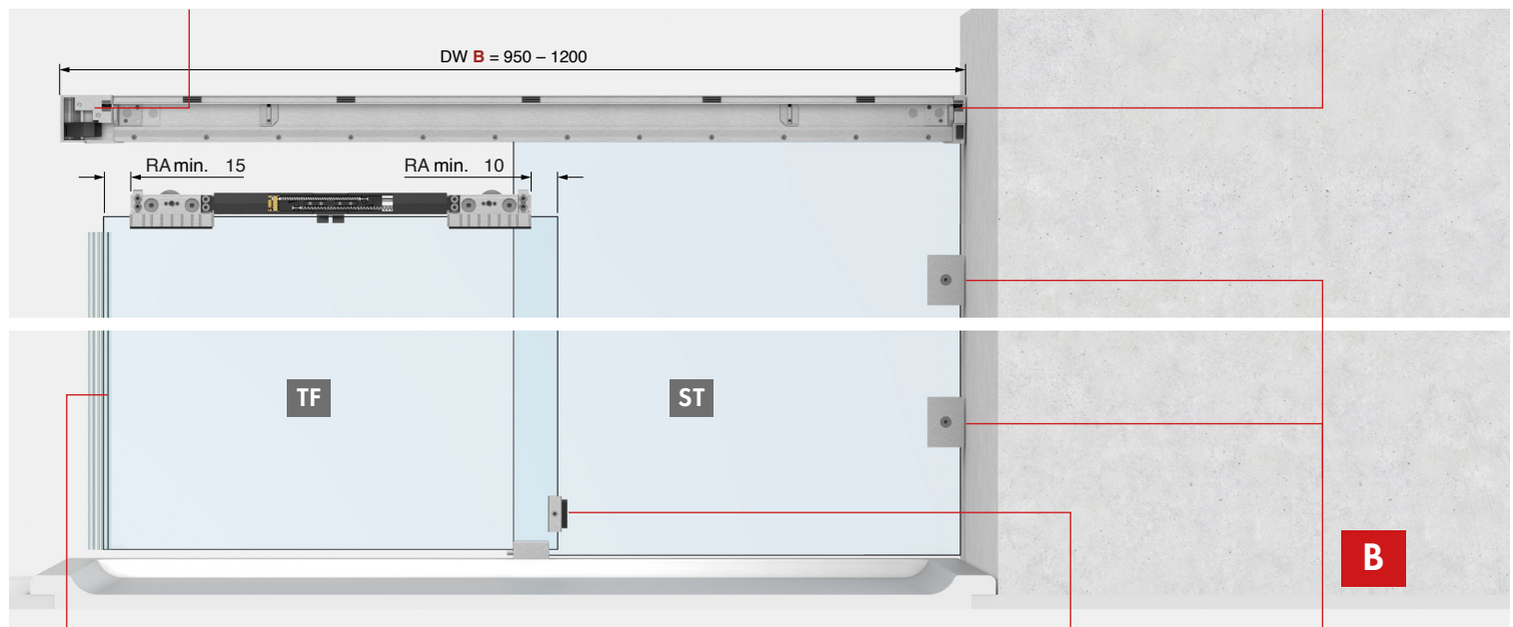
Bac à douche (DW) de **950 – 1200 mm**



softstop 2 cotés (32 kg) Réf. Art.: 8822RAL7016-SSDD



Support mural coté fixe
Réf. Art.: 8822ZN_EL/ER



optional



Egalement possible sans softstop
Réf. Art.: 8825__-209-120

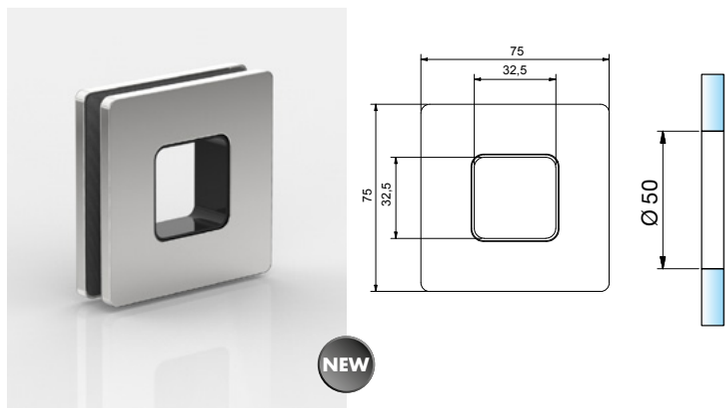


Butée de porte sur coulissant
Réf. Art.: 8822MS_AS



Connecteur d'angle –
8178ZN
voir page 170

Système de portes coulissantes – EVERYSpace

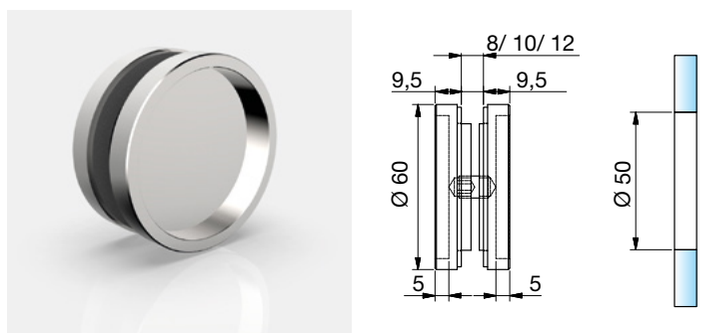


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8371MS7	chromé brillant	8 mm	Poignée cuvette, ouverte,	1/1
8371MS10	chromé mat	10 mm	à coller, Ø 50 mm, 5,5 mm	
8371MSPVD22	effet inox	12 mm	en saillie	
8371MSPVD35	noir mat			

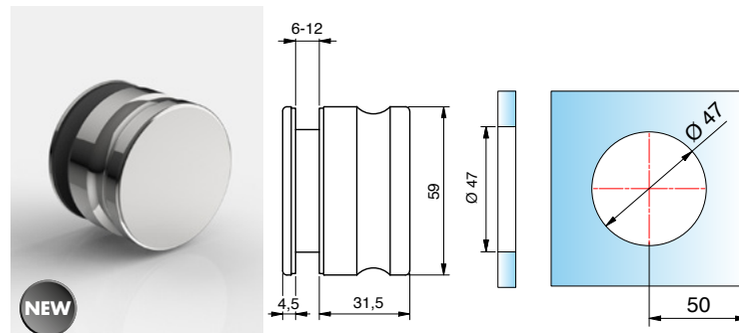


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8822MS7-MG	chromé brillant	6-12 mm	Poignée cuvette	1/1
8822MSPVD35-MG	noir mat		à coller, 9,5 mm	
8822VA-MG*			en saillie	

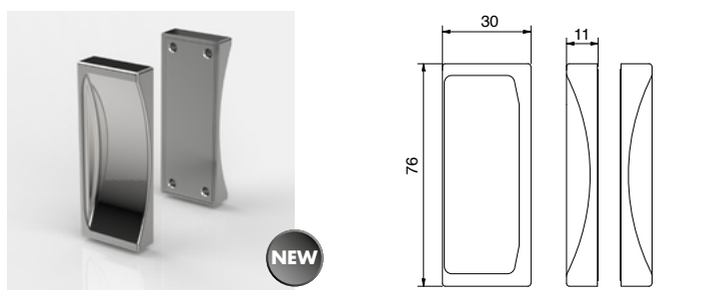
*coming soon



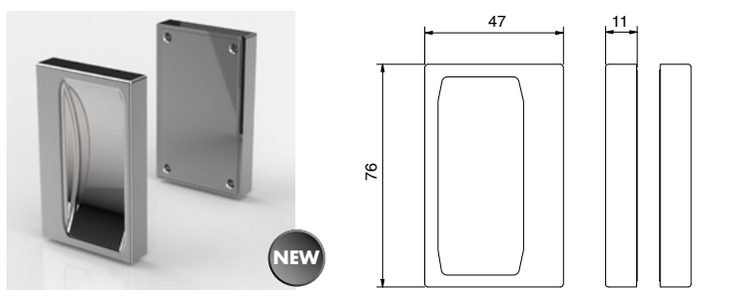
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8514MS7	chromé brillant	8/10/12 mm	poignée coquille fermée	1/1
8514VA	inox brossé		Ø 60 mm, 9,5 mm en saillie	



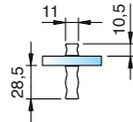
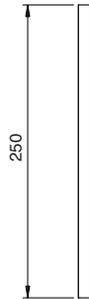
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8822VA-MGE	inox brossé	6-12 mm	bouton double à visser	1/1



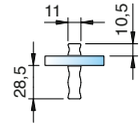
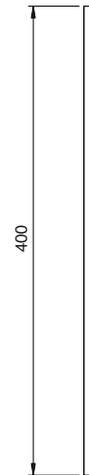
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8822ZN5-MGH	chromé brillant	6-13,52 mm	Poignée double	1/1
8822ZN1-MGH	chromé mat		auto-collante	
8822ZNPVD20-MGH	finition or			
8822ZNPVD22-MGH	effet inox			
8822ZN135-MGH	noir profond mat			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Description article	Col./Pc.
8822ZN5-MGV	chromé brillant	6-13,52 mm	Poignée double	1/1
8822ZN1-MGV	chromé mat		autocollante	
8822ZNPVD20-MGV	finition or			
8822ZNPVD22-MGV	effet inox			
8822ZN135-MGV	noir profond mat			



Réf. Art.	Finition*	Epaisseur verre	Bezeichnung	Col./Pc.
8822MS7-SG-250	chromé brillant	6-12 mm	Tirant	1/1
8822MS10-SG-250	chromé mat		auto-collante	
8822MSPVD35-SG-250	noir mat			



Réf. Art.	Finition*	Epaisseur verre	Bezeichnung	Col./Pc.
8822MS7-SG-400	chromé brillant	6-12 mm	Tirant	1/1
8822MS10-SG-400	chromé mat		auto-collante	
8822MSPVD35-SG-400	noir mat			

Remarques: Les traitements de verres en combinaison avec des poignées adhésives ne sont pas compatibles. Avant le collage, les verres doivent être nettoyés avec un produit dégraissant ne laissant aucun résidu.



Réf. Art.	Description article	Col./Pièce
8822KU-ML	Aide à l'installation des poignées autocollante	1/1



Réf. Art.	Description article	Col./Pièce
8001ST8	Clé dynamométrique avec échelle de réglage (2,5-25 Nm), - déclenchement automatique	1/1

8001ST8, Clé dynamométrique avec indicateur de force

Couple maxi	Nm	25
Valeur du couple	Nm	2,5-25
Graduation	Nm	0,1
Longueur totale	mm	230
Poids	kg	0,4
Clé pour douille	pouce	1/4"

Solutions spéciales

La polyvalence d'EVERYSpace et d'EVERYSpace COMFORT ne connaît presque aucune limite. Il existe ainsi de nombreuses possibilités d'utiliser notre système de portes coulissantes dans le secteur public et privé. Le système joue habilement de ses atouts dans les petits espaces. Mais grâce à sa grande capacité de charge et aux

nombreuses variantes de montage, il convient tout aussi bien aux grandes salles de bains et aux situations de montage exigeantes. N'hésitez pas à demander conseil à notre bureau d'étude.



Installation adaptée aux personnes à mobilité réduite avec grand accès d'angle et sol sans obstacle



*avec nouveau guide au sol 3447ZN_-BFD



Des solutions astucieuses et élégantes pour hôtels et projets : Combinaison 2 en 1 de douche et de toilettes



Baignoire raffinée et solutions Walk-in

Résumé technique

Matériaux

- Rail de guidage en alliage d'aluminium haute résistance
- Raccords et pièces en zinc moulé sous pression solide et de haute qualité
- Galets en polyamide robuste renforcé de fibre de verre

Finition

- E3/50 – chromé brillant
- E6EV5 – anodisé brillant,
- E6C35 – noir mat

Caractéristiques du système

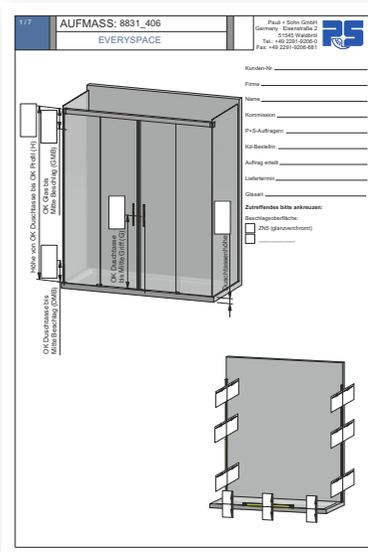
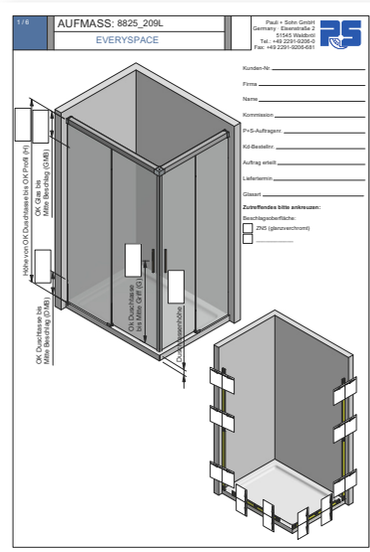
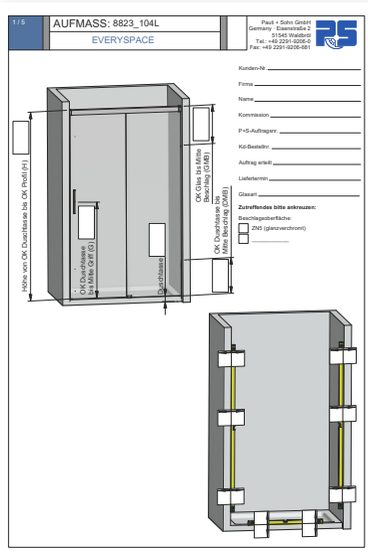
- le rail peut être fixé directement sur le panneau latéral, sans vissage au mur
- Panneau latéral sans fixation contraignante en silicone sur le rail de guidage.
- unité d'amortissement simple ou double face (avec fonction de rétraction)
- fixation du rail sans trous pour le verre
- réglage simple de la hauteur (± 3 mm)
- Contrôle de l'épaisseur du verre avec possibilité de réglage breveté.
- panneau de porte facile à suspendre
- guide au sol séparable pour faciliter l'installation et le nettoyage
- en fonction de la position du pommeau de douche, aucun profilé d'étanchéité n'est nécessaire pour les éléments en verre qui se chevauchent (40 mm),
- poignées de collage avec force d'adhérence optimisée, de fait aucun usinage du verre n'est nécessaire (d'autres poignées sont également disponibles sur demande).
- solutions optimisées de gain de place pour les petites salles de bains

Épaisseur verre	trempe 8 et 10 mm Feuilleté trempé 44/2 et 55/2
Poids maxi de la porte	32 kg / 60 kg (avec ou sans amortisseur)
Hauteur maxi du système	2500 mm
Largeur/profondeur maxi du système	2500 mm, en fonction de la situation d'installation. Veuillez contacter notre service technique
largeur maxi de la porte	1000 mm
Largeur mini de la porte	400 mm
Ration Hauteur/largeur porte	maximum 5 : 1
Possibilité de réglage	avec contrôle breveté de l'épaisseur du verre Réglage de la hauteur ± 3 mm

Notre service

Aides au métré

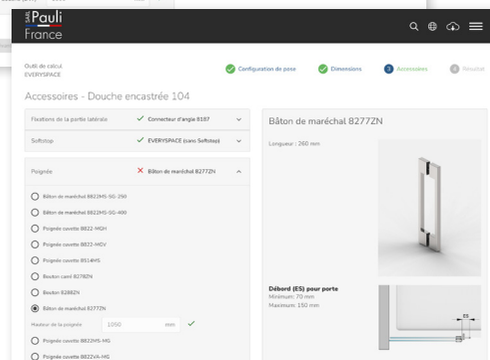
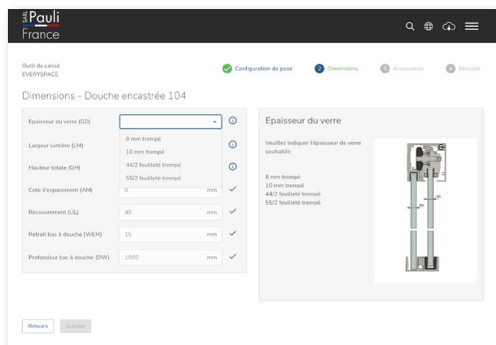
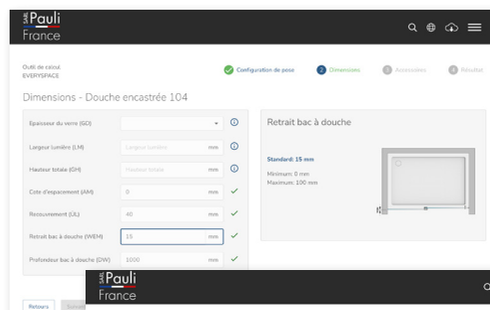
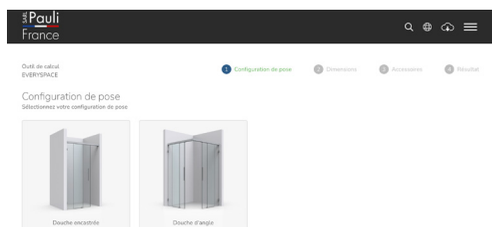
Sur www.paulifrance.fr, vous trouverez différentes fiches de mesure pour faciliter la planification et la réalisation de votre projet. Notre bureau d'étude se tient également à votre disposition.



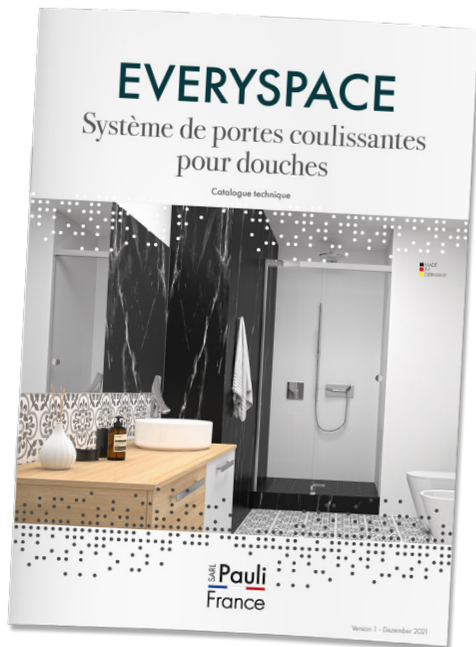
Calcul du verre

Utilisez notre nouvel outil de planification sur www.pauli.de/fr/login pour calculer les dimensions des verres.

Vous avez besoin d'une aide supplémentaire ? Nous vous assistons à chaque étape de votre projet... Il vous suffit de nous appeler au 04.42.58.18.13.



www.pauli.de/fr/login



PDF (20 MB)

Vous trouverez de nombreux autres détails techniques sur EVERYSPACE et EVERYSPACE COMFORT dans notre catalogue technique très complet <https://www.pauli.de/fr/service/kataloge-broschueren/#duschen>



Systèmes de douches VIVERE II



VIVERE

MADE
IN
GERMANY





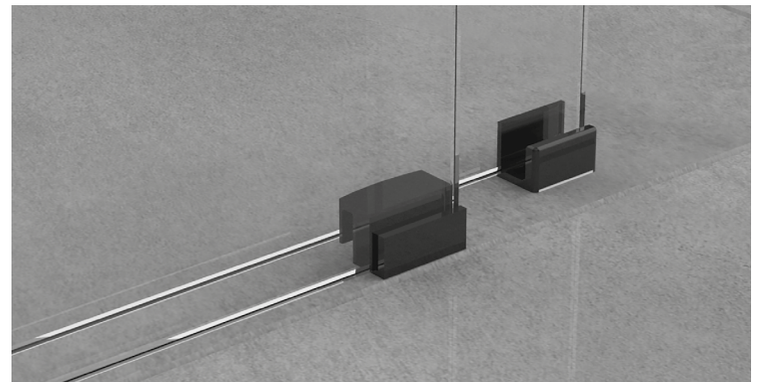
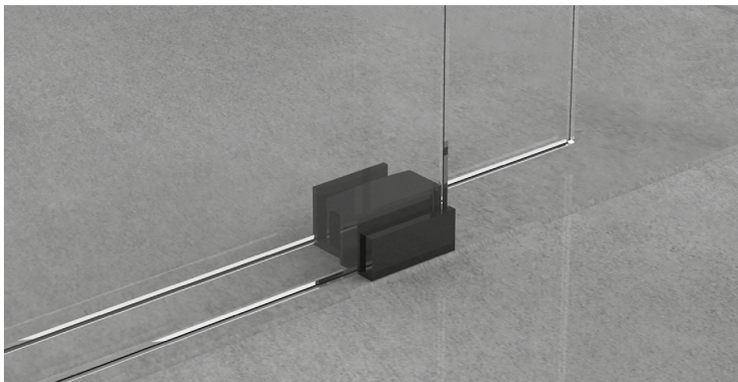
VIVERE II - Équilibré : intuitif et technique



VIVERE

VIVERE est la ferrure pour porte coulissante axée sur le design de Pauli + Sohn, un choix adapté à tous les locaux. Convient aux douches encastrées, en coin et en U, mais particulièrement adaptée aux douches de grandes dimensions. Le système VIVERE brille sur le plan technique avec un système de roulettes à réglage excentrique en hauteur et des supports d'angle réglables sur trois axes pour un ajustement parfait.

- Connecteurs réglables dans les 3 dimensions
- Fixations murales affleurantes ou convexes, au choix
- Montage facile avec possibilité de compensation au mur
- Guide au sol démontable pour un nettoyage facile
- Réglage de l'inclinaison et de la hauteur de la porte grâce aux roulettes excentrées
- Solutions individuelles et spéciales sur demande
- Epaisseur de verre 8mm



Sélectionnez votre configuration de mise en oeuvre



VIVERE

Douches encastrées



VIVERE

8563VA-V (U)

8557VA-V (U)

8549VA-V (U)

8552VA-V (U)

8551VA-V (U)

8553VA-V (U)

8564VA-V (E)

8558VA-V (E)

8549VA-VE (E)

8552VA-VE (E)

8551VA-VE (E)

8553VA-VE (E)

8565VA-V (F)

8559VA-V (F)

8549VA-VF (F)

8552VA-VF (F)

8551VA-VF (F)

8553VA-VF (F)

Rail simple

Rail double

Rail simple

Rail double

Rail simple

Rail double

Douches d'angle



VIVERE

8560VA-900 (U)	8560VA-1000 (U)	8560VA-V (U)
8561VA-900 (E)	8561VA-1000 (E)	8561VA-V (E)
8562VA-900 (F)	8562VA-1000 (F)	8562VA-V (F)
Rail simple	Rail simple	Rail simple



VIVERE

-	8555VA-VU (U)	8556VA-VU (U)	8568VA-V (U)
8554VA-V (E)	8555VA-V (E)	8556VA-V (E)	8568VA-VE (E)
8554VA-VF (F)	8555VA-VF (F)	8556VA-VF (F)	8568VA-VF (F)
Rail double	Rail double	Rail double	Rail simple



VIVERE

Douches arrondies



VIVERE

-	-	-
-	8522VA (E)	8566VA-V (E)
8570VA R500 (F)	-	8567VA-V (F)
Rail simple	Rail simple	Rail simple

Douches en U



- (U) = Avec profilés en U
- (E) = Avec fixations murales, en saillies
- (F) = Avec fixations murales, affleurantes

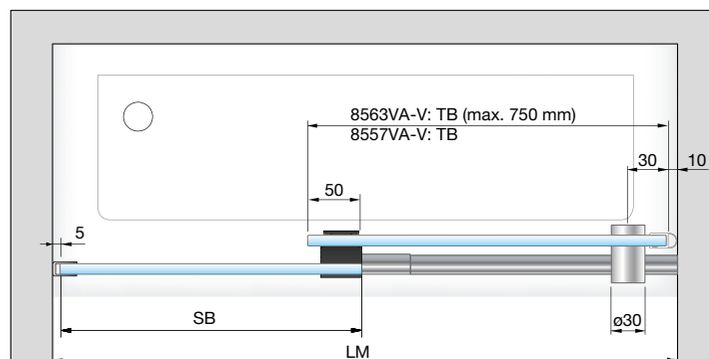
D'autres variantes sont possibles sur demande!

Tous les sets sont également présentés en page 323.

Douches encastrées un vantail – jusqu'à 1200 mm - 8563VA-V | 8564VA-V | 8565VA-V
 jusqu'à 2000 mm - 8557VA-V | 8558VA-V | 8559VA-V



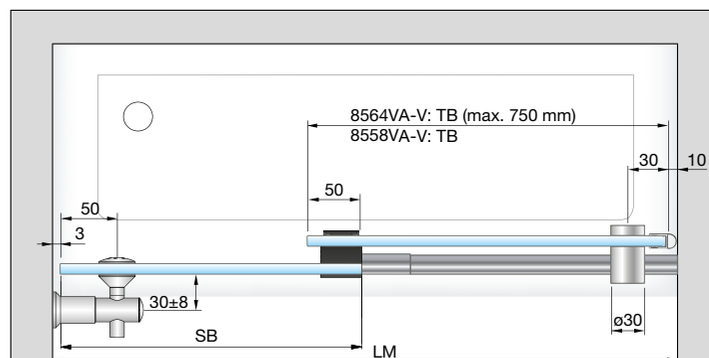
Version rail simple 8564VA-V



Set 8563VA-V: douche encastrée, rail simple, profil en U, jusqu'à 1200mm
 Set 8557VA-V: douche encastrée, rail double, profil en U, jusqu'à 2000mm



Version rail double 8557VA-V



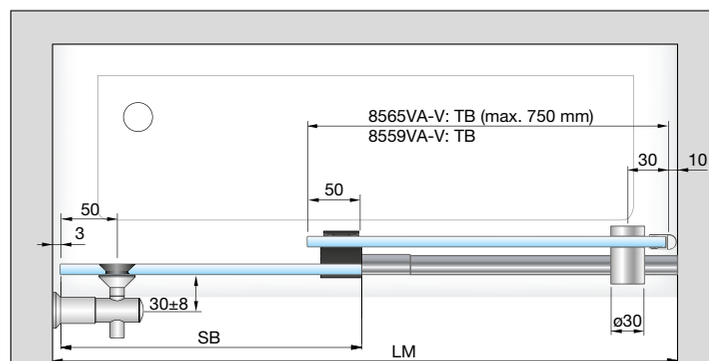
Set 8564VA-V: douche encastrée, rail simple, connecteurs convexes, jusqu'à 1200mm
 Set 8558VA-V: douche encastrée, rail double, connecteurs convexes, jusqu'à 2000mm

$DM = (LM + (20 \text{ mm} - \text{joint}))/2 - 80 \text{ mm}$
 Exemple: $DM = (1150 + (20 \text{ mm} - 10))/2 - 80 \text{ mm}$
 $DM = 500 \text{ mm}$

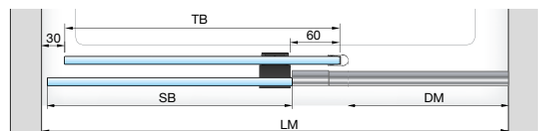
A la commande, merci de préciser:

Hauteur du passage (DH) et Clair de vue (LM):

Retrait du verre pour le joint: 10mm



Set 8565VA-V: douche encastrée, rail simple, connecteurs affleurés, jusqu'à 1200mm
 Set 8559VA-V: douche encastrée, rail double, connecteurs affleurés, jusqu'à 2000mm



SB = Fixe

TB = Couissant

DM = Passage

LM = Clair de vue

Douches encastrées un vantail – jusqu'à 2000 mm - 8549VA-V jusqu'à 2000 mm - 8552VA-V

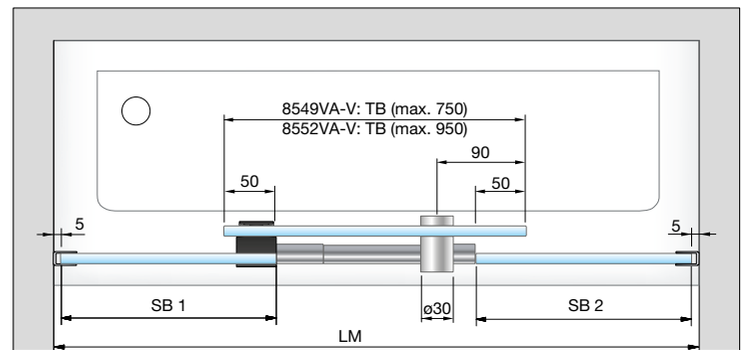


Version rail simple 8549VA-V

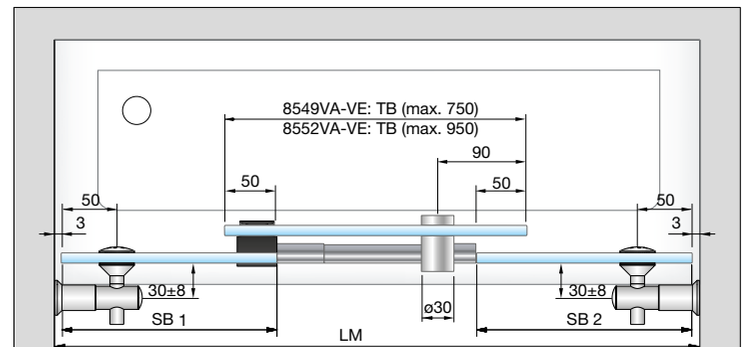


Version rail double 8552VA-V

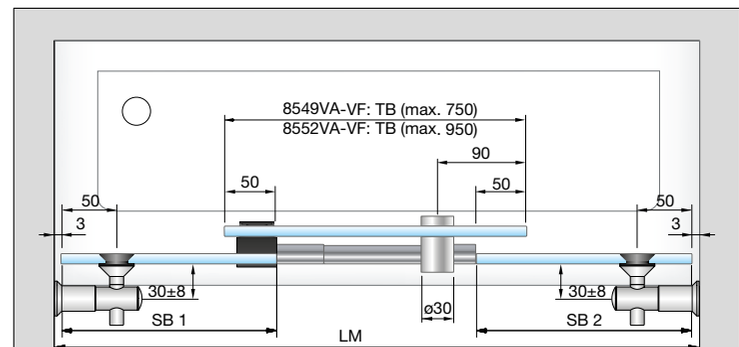
A la commande, merci de préciser:
Hauteur du passage (DH) et Clair de vue (LM):



Set 8549VA-V: douche encastrée, rail simple, profil en U, jusqu'à 2000mm
Set 8552VA-V: douche encastrée, rail double, profil en U, jusqu'à 2000mm



Set 8549VA-VE: douche encastrée, rail simple, connecteurs convexes, jusqu'à 2000mm
Set 8552VA-VE: douche encastrée, rail double, connecteurs convexes, jusqu'à 2000mm



Set 8549VA-VF: douche encastrée, rail simple, connecteurs affleurés, jusqu'à 2000mm
Set 8552VA-VF: douche encastrée, rail double, connecteurs affleurés, jusqu'à 2000mm

SB = Fixe

TB = Coulissant

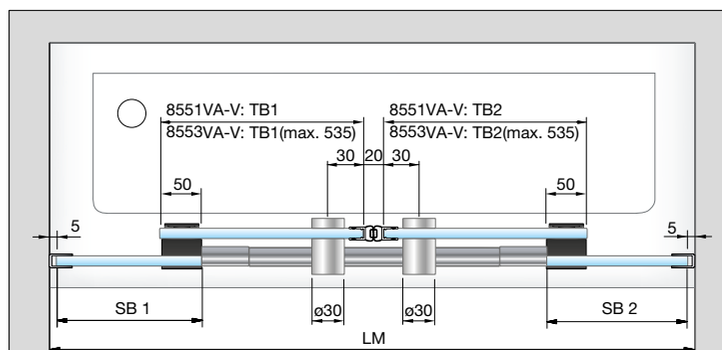
DM = Passage

LM = Clair de vue

Douches encastrées rail double – jusqu'à 2000 mm - 8551VA-V jusqu'à 2000 mm - 8553VA-V



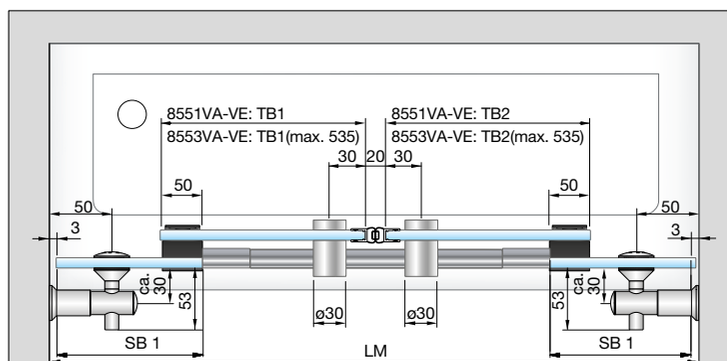
Version rail simple 8551VA-V



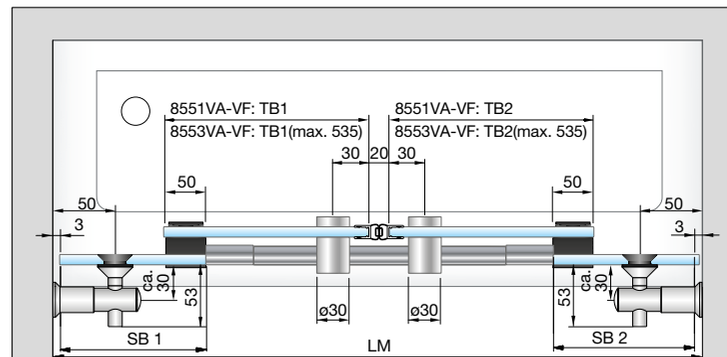
Set 8551VA-V: douche encastrée, rail simple, profil en U, jusqu'à 2000mm
Set 8553VA-V: douche encastrée, rail double, profil en U, jusqu'à 2000mm



Version rail double 8553VA-V



Set 8551VA-VE: douche encastrée, rail simple, connecteurs convexes, jusqu'à 2000mm
Set 8553VA-VE: douche encastrée, rail double, connecteurs convexes, jusqu'à 2000mm



Set 8551VA-VF: douche encastrée, rail simple, connecteurs affleurés, jusqu'à 2000mm
Set 8553VA-VF: douche encastrée, rail double, connecteurs affleurés, jusqu'à 2000mm

A la commande, merci de préciser:

Hauteur du passage (DH): _____

Clair de vue (LM): _____

Retrait du verre pour le joint: 10mm

SB = Fixe

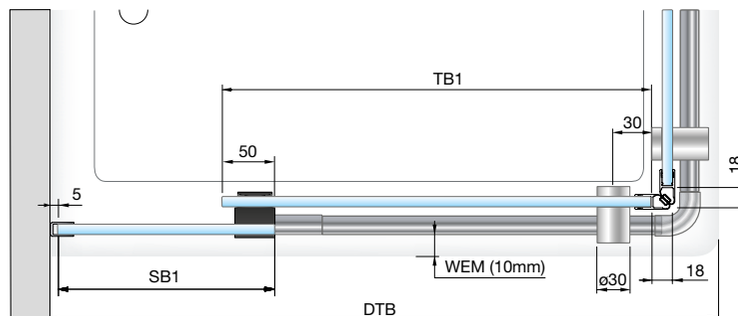
TB = Couissant

DM = Passage

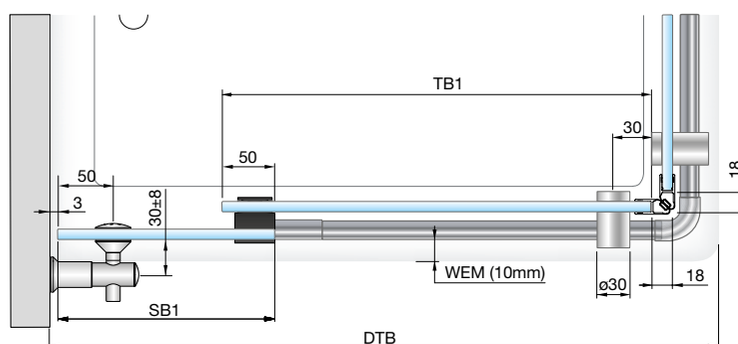
LM = Clair de vue



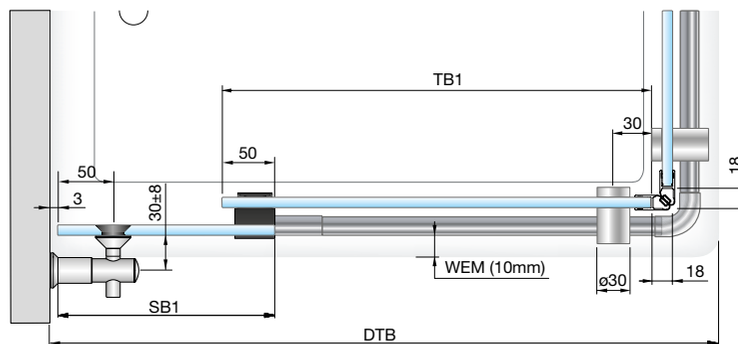
Douches d'angle jusqu'à 1000 x 1000 mm – 8560VA-_/ 8561VA-_/ 8562VA-_/



Set 8560VA-900: douche d'angle ,rail simple, profil en U, pour bac de 900X900mm
 Set 8560VA-1000: douche d'angle ,rail simple, profil en U, pour bac de 1000X1000mm
 Set 8560VA-V: douche d'angle ,rail simple, profil en U, sur mesure jusqu'à 1000X1000mm



Set 8561VA-900: douche d'angle ,rail simple, connecteurs convexes, pour bac de 900X900mm
 Set 8561VA-1000: douche d'angle ,rail simple, connecteurs convexes, pour bac de 1000X1000mm
 Set 8561VA-V: douche d'angle ,rail simple, connecteurs convexes, sur mesure jusqu'à 1000X1000mm



Set 8562VA-900: douche d'angle ,rail simple, connecteurs affleurés, pour bac de 900X900mm
 Set 8562VA-1000: douche d'angle ,rail simple, connecteurs affleurés, pour bac de 1000X1000mm
 Set 8562VA-V: douche d'angle ,rail simple, connecteurs affleurés, sur mesure jusqu'à 1000X1000mm

Version rail simple avec connecteurs affleurés 8562VA-V

A la commande merci de préciser

Hauteur du passage (DH): _____

largeur du bac (DTB): _____

profondeur du bac (DTT): _____

retrait du bord du bac (WEM): _____

SB = largeur du fixe

TB = largeur de la porte

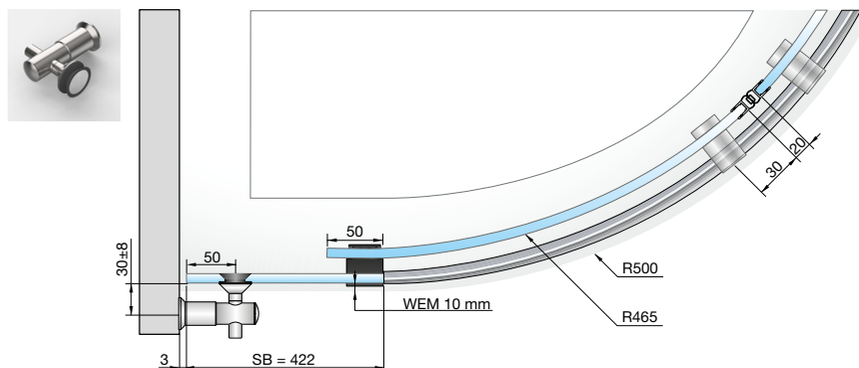
DM = dimension du passage

WEM = retrait du bord du bac

DTB = largeur du bac

DTT = profondeur du bac

Douches rondes



Set 8570VA: 1/4 de rond, rail simple, connecteurs affleurés, pour bac de 900X900mm, R500

Version rail simple 8570VA

Les verres correspondants sont en page 231.

Réf. Art. 8581 GLAS-R500-900
verres pour 8570VA



SB = largeur du fixe

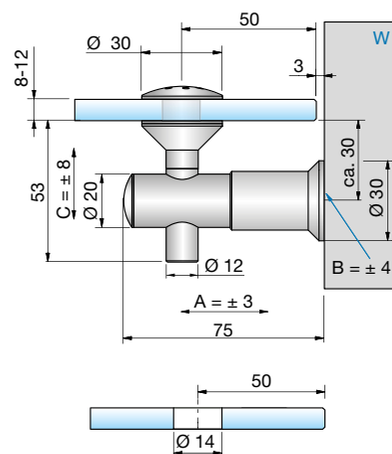
TB = largeur de la porte

DM = dimension du passage

WEM = retrait du bord du bac

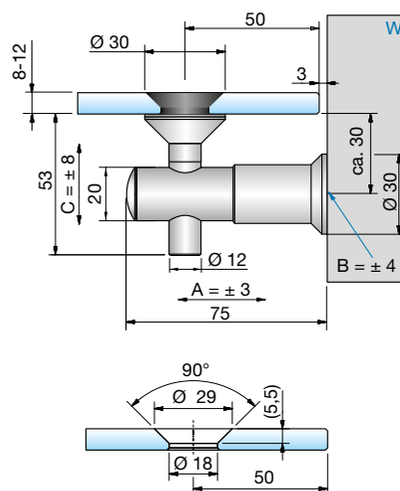
DTB = largeur du bac

DTT = profondeur du bac



Ajustable:
A: ± 3 mm | B: ± 4 mm | C: ± 8 mm
B=Ajustable par trous oblongs

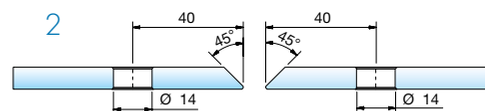
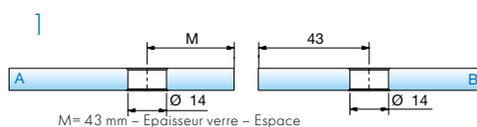
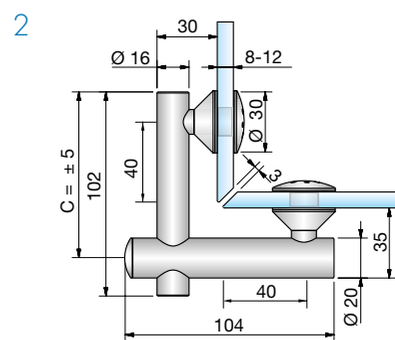
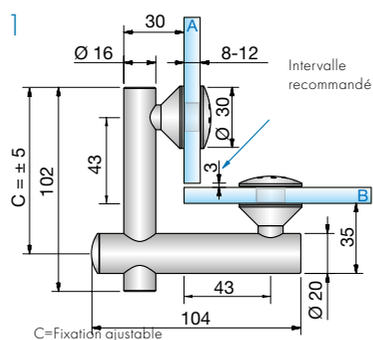
Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7772VA	Edelstahl	8-12 mm	Fixation VIVERE verre-mur à 90°, convexe	Fixation réglable sur 3 axes	1/2



Ajustable:
A: ± 3 mm | B: ± 4 mm | C: ± 8 mm
B=Ajustable par trous oblongs

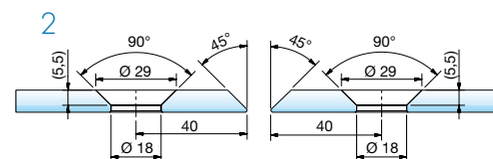
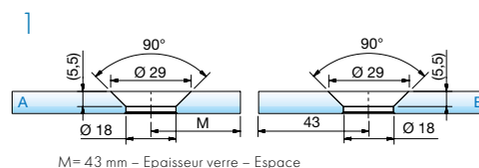
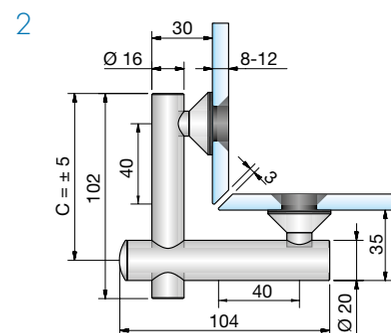
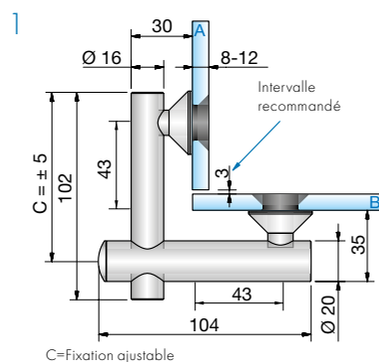
Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7773VA	Edelstahl	8-12 mm	Fixation ViverE verre-mur à 90°, affleurante	Fixation réglable sur 3 axes	1/2

Systèmes de douches - VIVERE II



M= 43 mm - Epaisseur verre - Espace

Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7774VA	Edelstahl	8-12 mm	Raccord d'angle VIVERE, verre-verre à 90°, convexe	-	1/2



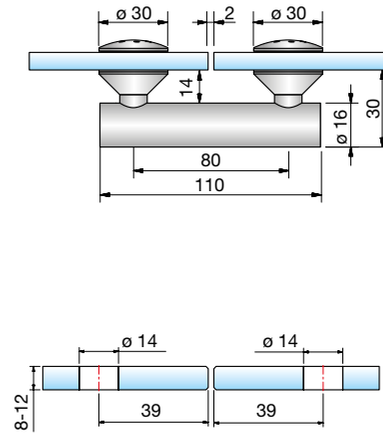
M= 43 mm - Epaisseur verre - Espace

Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7775VA	Edelstahl	8-12 mm	Raccord d'angle VIVERE verre-verre à 90°, affleurant	2 mm Verstellbarkeit auf 360°	1/2

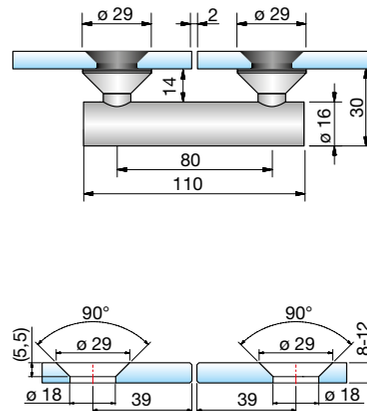
STH = Hauteur du fixe

TH = Hauteur du coulissant

DH = Hauteur du passage

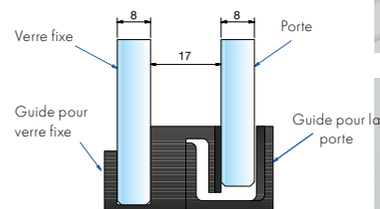
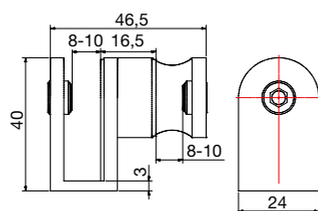


Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7777VA	Edelstahl	8-12 mm	Connecteur droit VIVERE verre-verre à 180°, convexe	-	1/2



Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
7778VA	Edelstahl	8-12 mm	Connecteur droit VIVERE verre-verre à 180°, affleurant	2 mm réglable jusqu'à 360°	1/2

Systèmes de douches - VIVERE II

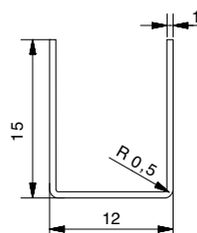
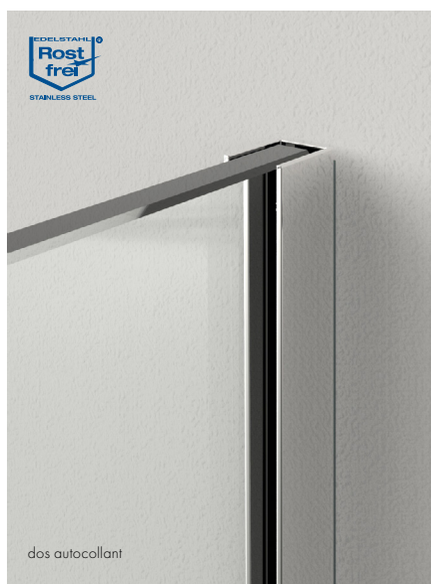


Démontable sans outillage,
liaison aimantée



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8526VAL	Inox brossé	8-10 mm	guide au sol, gauche	1/1
8526VAR	Inox brossé	8-10 mm	guide au sol, droit	1/1

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8527KU	Plastique noir	8 mm	guide au sol	1/1
8527KU1	Plastique blanc	8 mm	guide au sol	1/1

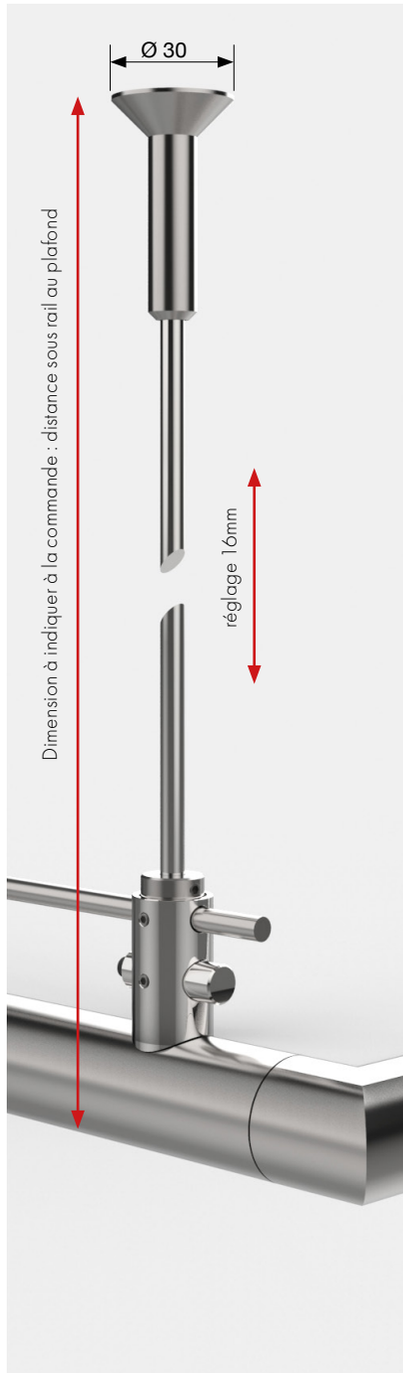


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8505VA	Inox brossé	≤ 8 mm	Profils en U, 1980 mm	1/1
8505VA-2500	Inox brossé	≤ 8 mm	Profils en U, 2500 mm	1/1

Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8546VA	Inox brossé	Embout Ø 30mm	1/1
8548VA	Inox brossé	Roulette excentrique réglable de +ou-2mm	1/1



avec vis à double filetage pour fixation plafond, longueur jusqu'à 1000mm



avec plaque de fixation Ø 60mm, avec 3 perçages, longueur jusqu'à 1000mm



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8544VA	Inox brossé	Fixation plafond pour rail simple	1/1
8518VA	Inox brossé	Fixation plafond pour rail double	

Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8545VA	Inox brossé	Fixation plafond pour rail simple	1/1
8519VA	Inox brossé	Fixation plafond pour rail double	

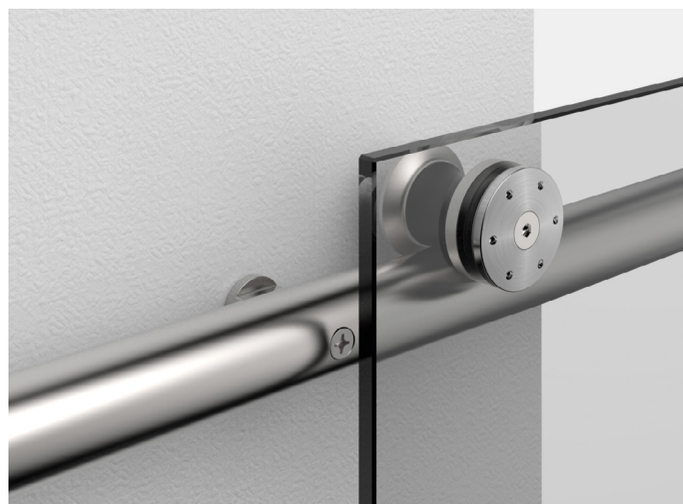
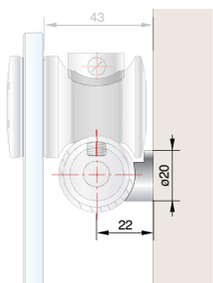
Les différents raccords verre et mur

Certaines applications nécessitent des fixations murales différentes, une vis cachée grâce à la fixation standard (8517VA), pour les supports délicats la fixation avec 2 chevilles et 2 vis est plus sûre. Pour un montage

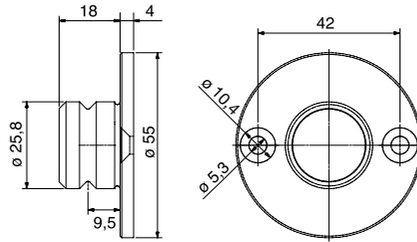
en applique au mur on emploiera les fixations 8547VA. Les douches en 1/4 de rond ont leur propre fixation murale (8576VAR/VAL). Pour plus de sécurité on utilisera les fixations plafond (8544VA/8545VA)



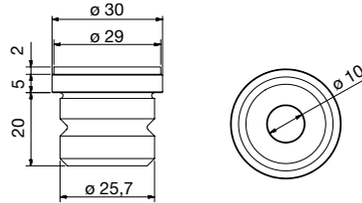
Raccorder un rail simple ou double à une paroi latérale en verre est également possible. Veuillez nous contacter, nous vous conseillons avec plaisir !



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Ø	Col./Pièce
8547VA	Inox brossé	Fixation murale	Ø 20 mm	1/1



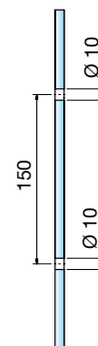
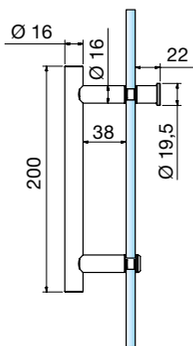
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Ø	Col./Pièce
31177VA	Inox brossé	Fixation murale avec plaque de fixation	55 mm	1/1



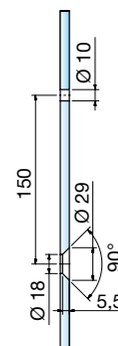
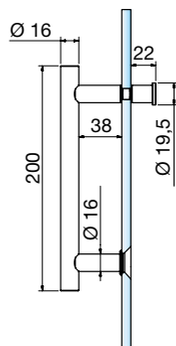
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Ø	Col./Pièce
8517VA	Inox brossé	Manchon pour fixation murale	30 mm	1/1



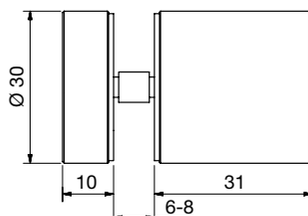
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8576VAL 8576VAR	Inox brossé	Bride murale avec platine 8545-1VA pour douches rondes ou sous-pente	Variante droite ou gauche vis S7991A2D8x16	1/1



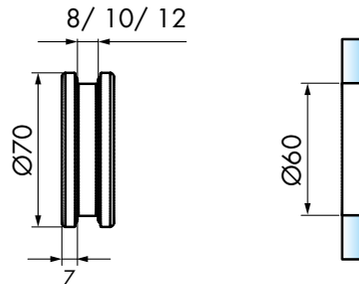
Réf. Art.	Finition	Perçage	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8065VA-200	Inox brossé	Ø 10 mm	6-10 mm	Tirant de porte simple, avec bouton, fixation convexe	Longueur 200 mm, en saillie	1/1
8065VA1-200	Inox poli	Ø 10 mm	6-10 mm	Tirant de porte simple, avec bouton, fixation convexe	Longueur 200 mm, en saillie	1/1



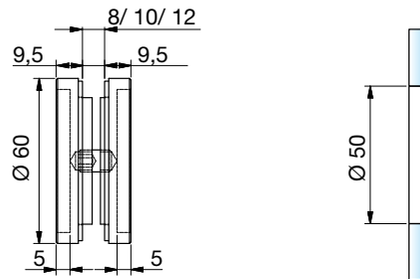
Réf. Art.	Finition	Perçage	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8066VA-200	Inox brossé	Voir schéma	8-10 mm	Tirant de porte simple, avec bouton, fixation affleurée	Longueur 200 mm, affleuré	1/1
8066VA1-200	Inox poli	Voir schéma	8-10 mm	Tirant de porte simple, avec bouton, fixation affleurée	Longueur 200 mm, affleuré	1/1



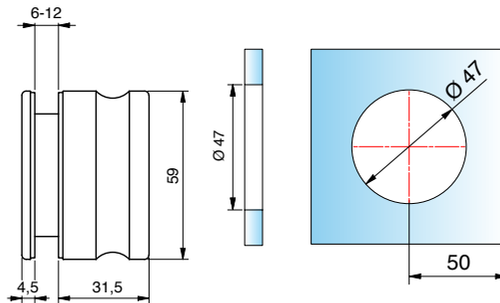
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8502VA	Inox brossé	6-8 mm	Bouton de porte, simple	Perçage Ø 14 mm	1/1



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
32028VA-8	Inox brossé	8 mm	Poignée cuvette à visser	en applique de 7 mm, Ø 70 mm	1/1
32028VA-10		10 mm			
32028VA-12		12 mm			



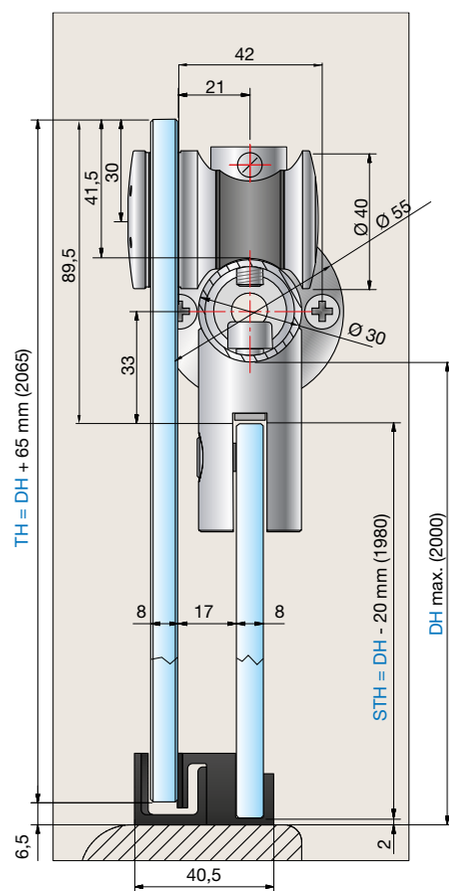
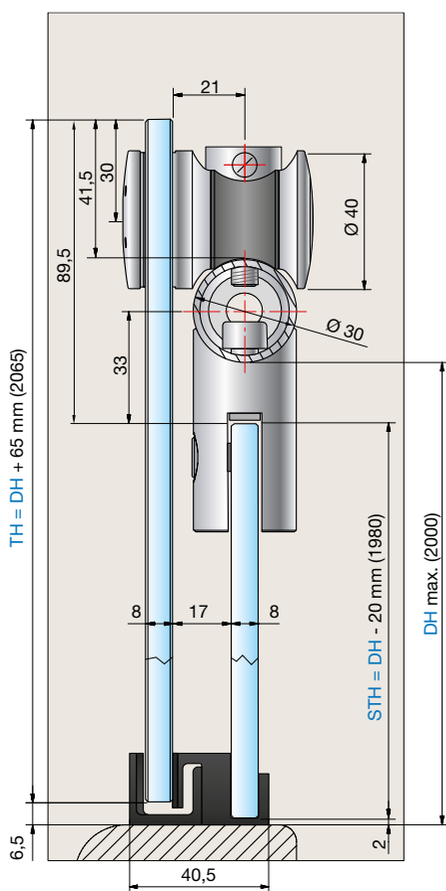
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8514VA	Inox brossé	8 mm	Poignée cuvette pleine à visser	en applique de 9,5 mm, Ø 70 mm	1/1
8514MS7	Chromé brillant	10 mm			
		12 mm			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8822VA-MGE	Inox brossé	6-12 mm	Poignée double à visser	1/1



Exemple de douche encastrée avec rail simple
 Pour une largeur inférieure à 1200mm, utilisez les sets de douche 8563VA-V, 8564VA-V et 8565VA-V Entre 1200mm et 2000mm nous vous conseillons les sets de douche avec un rail double 8557VA-V, 8558VA-V et 8559VA-V



STH = Hauteur du fixe

TH = Hauteur du couissant

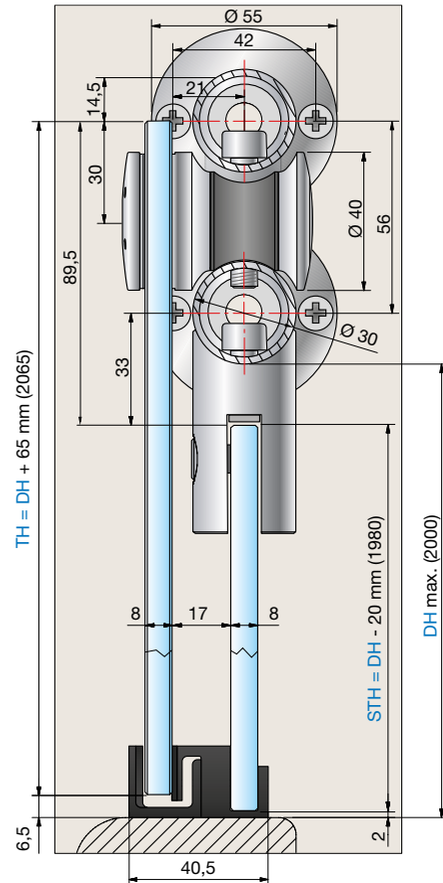
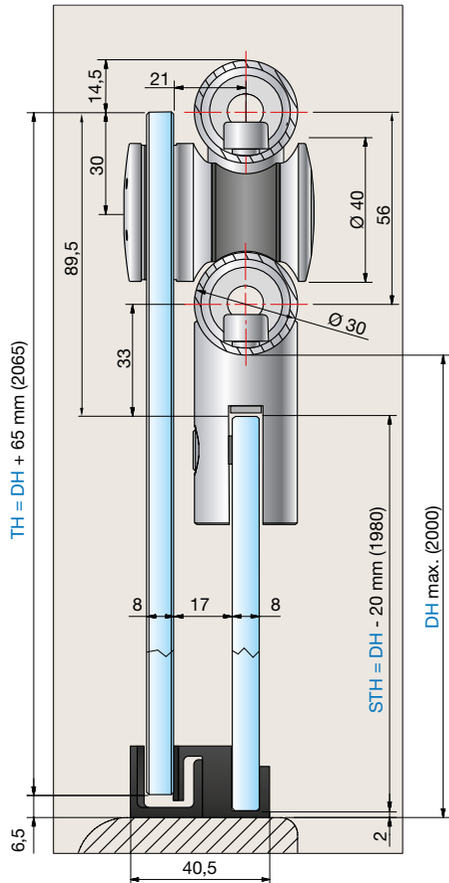
DH = Hauteur du passage



Douche encastrée avec rail double

Les rails peuvent être fixés au choix avec l'embout de fixation 8517VA ou la fixation avec plaque 31177VA (en standard: Boulon fixation murale 8517VA).

Pour les douches encastrées de 1200mm à 2000mm nous préconisons les modèles 8557VA-V, 8558VA-V et 8559VA-V avec rail double.



STH = Hauteur du fixe

TH = Hauteur du coulissant

DH = Hauteur du passage



WALK IN

WALK-IN

Aperçu des produits

des solutions variées pour des besoins différents

Avec nos différents produits, il est possible de réaliser de grands espaces sans ou seulement partiellement avec des barres de stabilisation supplémentaires.

- grand choix de produits
- Particulièrement adapté aux solutions sur mesure

- une liberté de conception maximale
- combinaison possible avec les pentures et connecteurs de douche
- des solutions différentes avec une rapidité de mise en œuvre
- Facilité de montage



WALK-IN avec système de profilé
à partir de la page 244



WALK-IN avec connecteurs
Vous trouverez différents connecteurs dans
chacune de nos gammes de douches

WALK-IN avec connecteurs et
raidisseur Sol-plafond
à partir de la page 250



WALK-IN Profilé de serrage et Profilé U
à partir de la page 252

Aperçu des produits

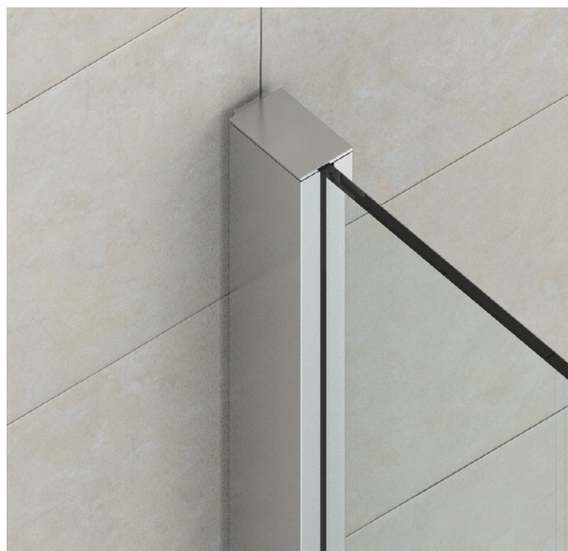
des solutions variées pour des besoins différents

Chacun de nos profils muraux est conçu pour répondre à des exigences différentes.

Nous serons heureux de vous conseiller !



Profil de raccordement mural 8830 en combinaison avec le profil de système 8888



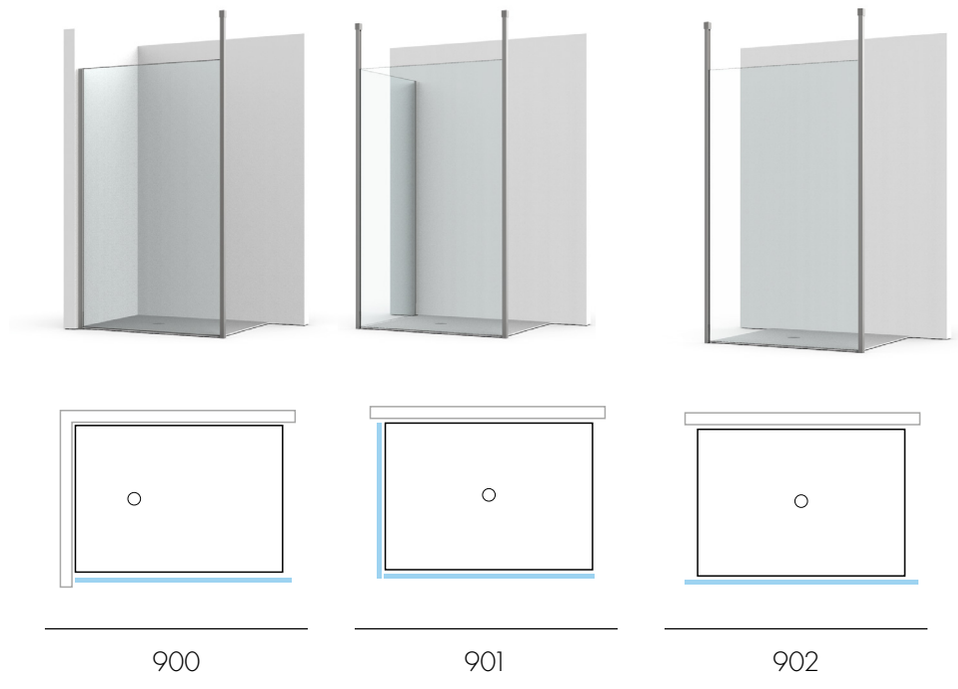
Profil de raccordement mural 8884 pour des solutions rapides et faciles



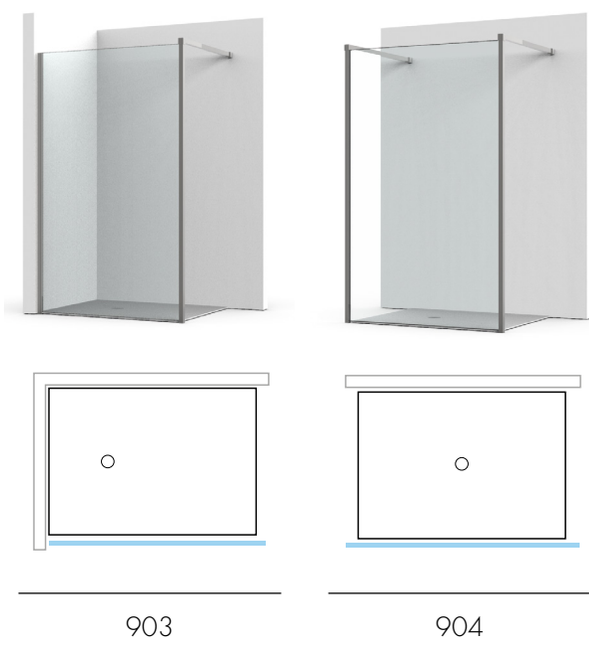
Par exemple 8841 avec embout

Différents profils en U de différentes tailles et adaptés aux milieux humides.

Type WALK-IN Configurations de mise en œuvre



Typee WALK-IN avec système de profilés - fixation murale

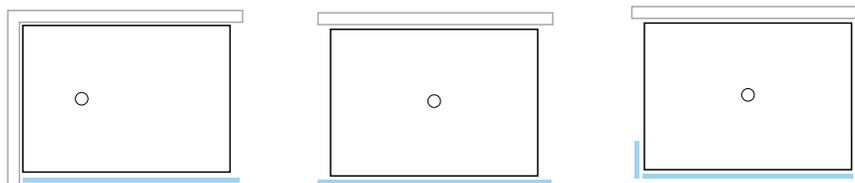


WALK IN



WALK IN

Type WALK-IN avec système de profilés et connecteurs

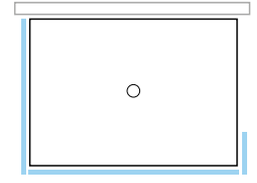
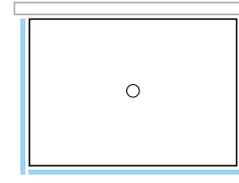
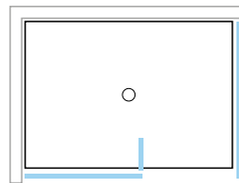
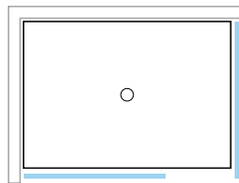
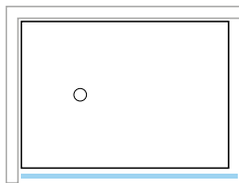


PONTERE	800	801	802
PAVONE	800	801	802
FLAMEA+	800	801	802
FLAMEA	800	801	802
FARDELLO	800	801	802
FLINTER	800	801	802
NIVELLO+	800	801	802
NIVELLO	800	801	802
FLUTURE	800	801	802
TURA	800	801	802
FARFALLA	800	801	802
PILLANGO	800	801	802
PAPILLON	800	801	802



Selon la configuration, le nombre et la disposition des barres de stabilisation et des connecteurs peuvent varier. Veuillez vous adresser à notre bureau d'études.

Type WALK-IN avec connecteurs et barres stabilisatrices



	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704
	700	701	702	703	704

Selon la configuration, le nombre et la disposition des barres de stabilisation et des connecteurs peuvent varier. Veuillez vous adresser à notre bureau d'études.

WALK IN



Nouveau système de profilé WALK-IN

Différentes solutions - mises en œuvre rapide

- longueur : 2800 mm
- Le tube peut être raccourci en longueur
- Tube 32 x 32 mm
- particulièrement adapté aux solutions sur mesure
- une liberté de conception maximale
- facilité d'installation
- Compensation des faux-aplomb jusqu'à environ 6 mm
- Installation possible avec des LED
- raccordement vissé invisible
- aucune barre stabilisatrice supplémentaire n'est nécessaire

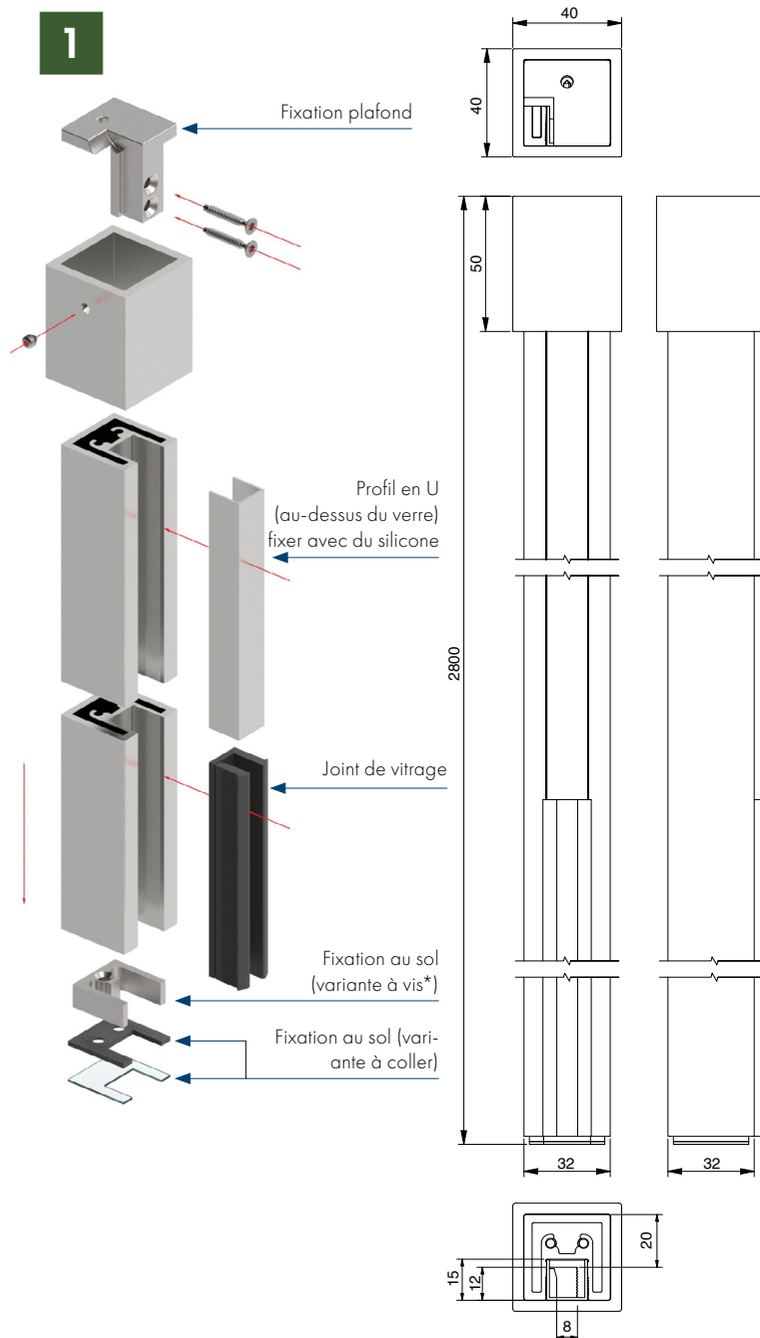
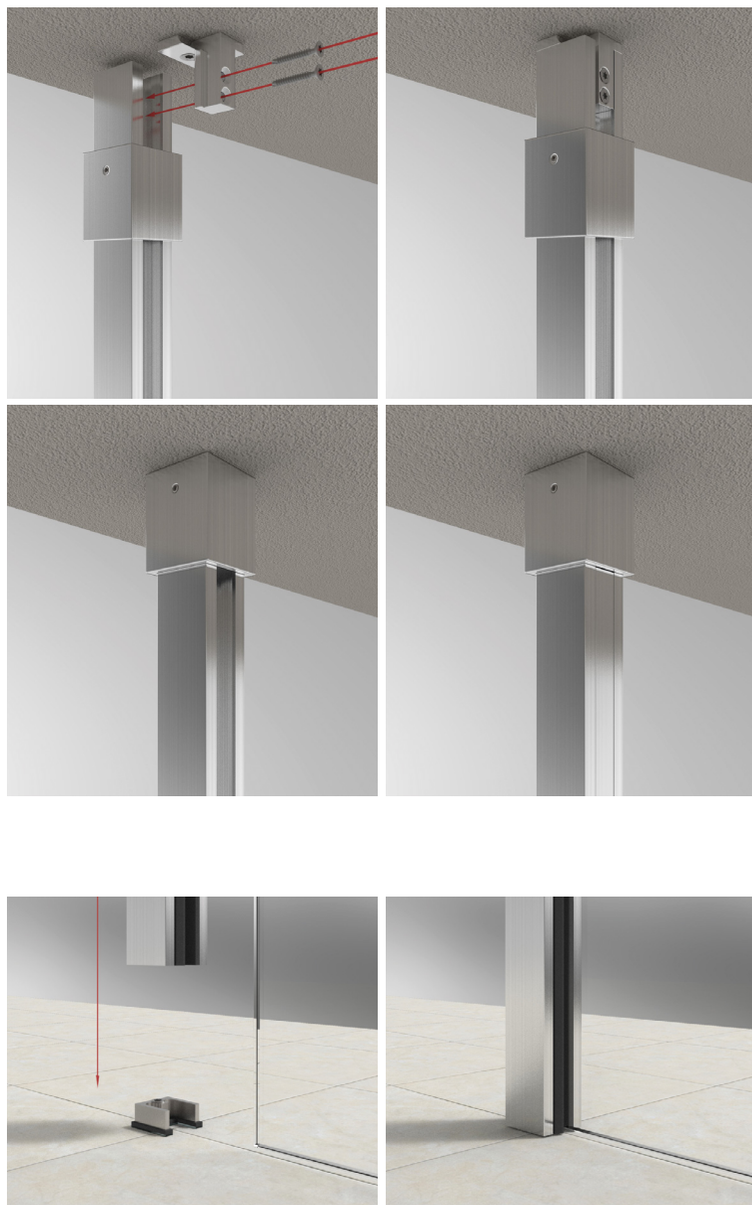


- Grâce aux profils de caoutchouc séparés, le verre peut être inséré facilement



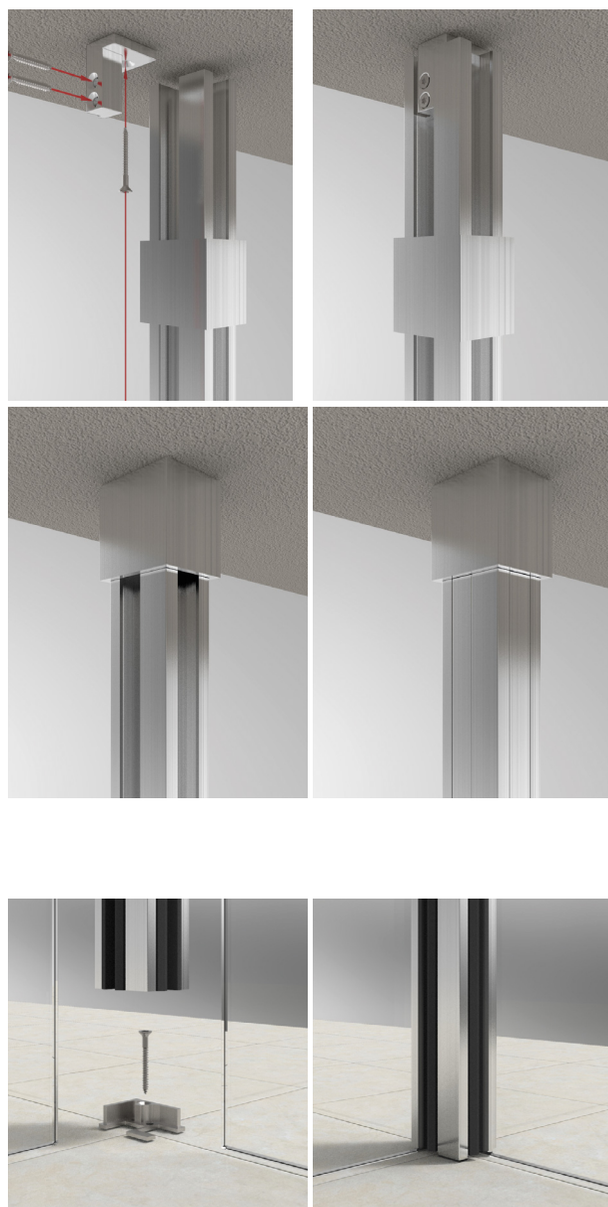
- Nous offrons différentes possibilités de connexion au sol. Les deux variantes doivent être étanchées avec du silicone.

Variante avec une partie fixe - fixation au plafond



* Pour éviter que l'étanchéité dans la salle de bains ne soit altérée par le perçage ultérieur pour la plaque de fixation inférieure, le carreleur doit préalablement mettre en place l'adaptateur de fixation dans la structure du sol et procéder à l'imperméabilisation dans le respect des directives.

Variante avec 2 parties fixes - fixation au plafond



2

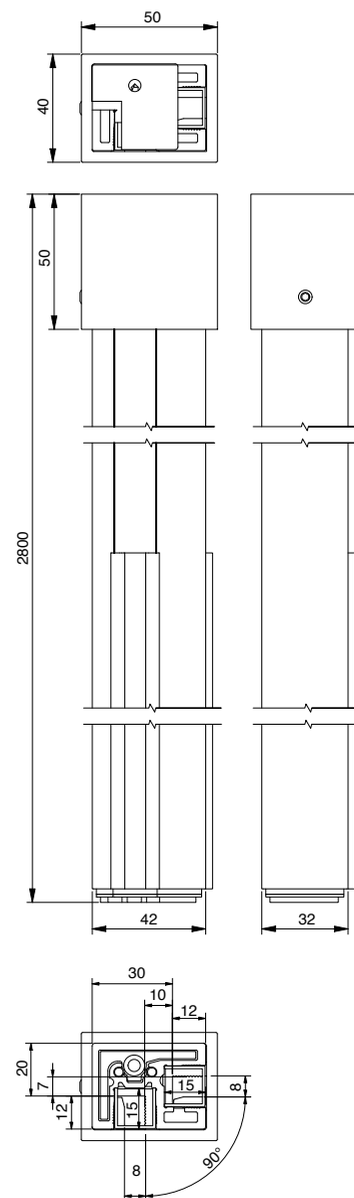
Fixation plafond

Profil en U
(au-dessus du verre)
fixer avec du silicone

Joint de vitrage

fixation au sol
(variante à vis*)

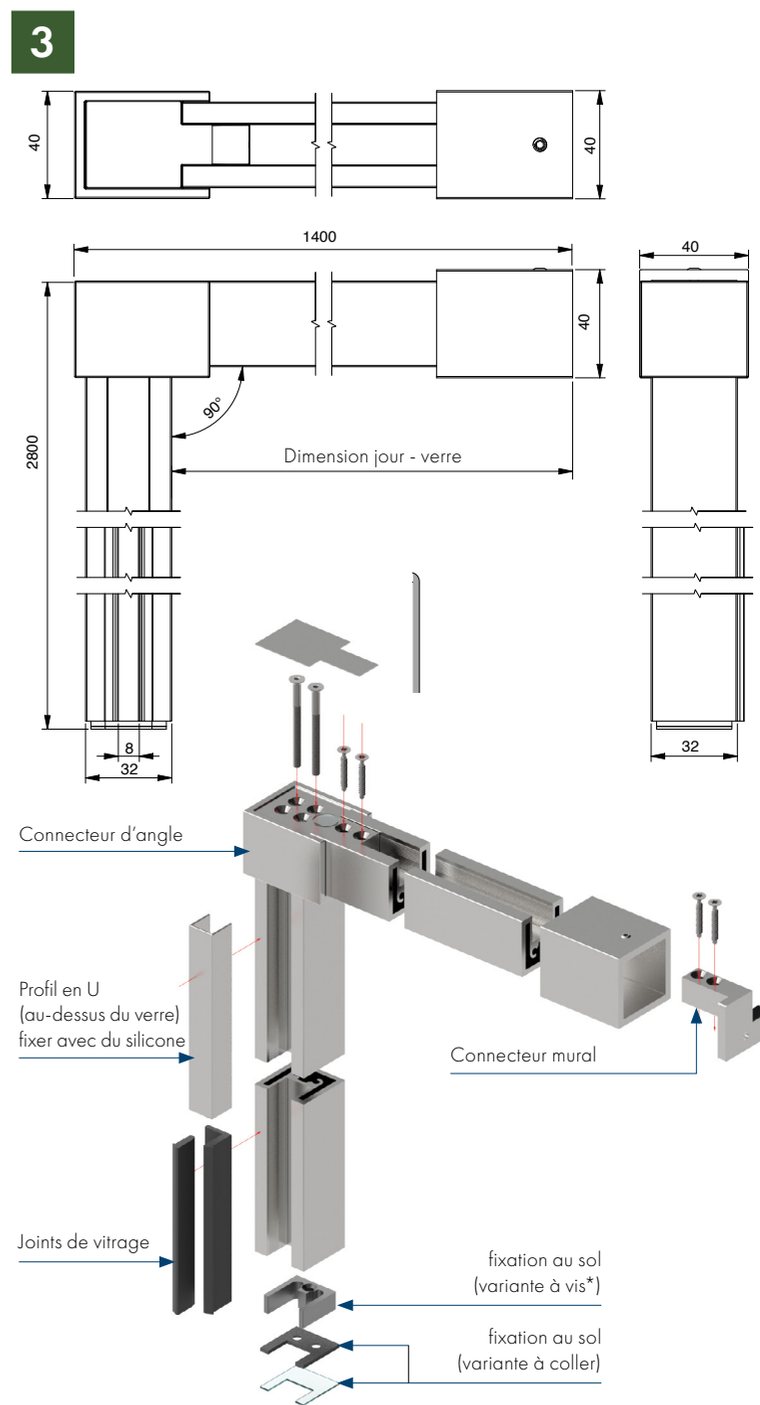
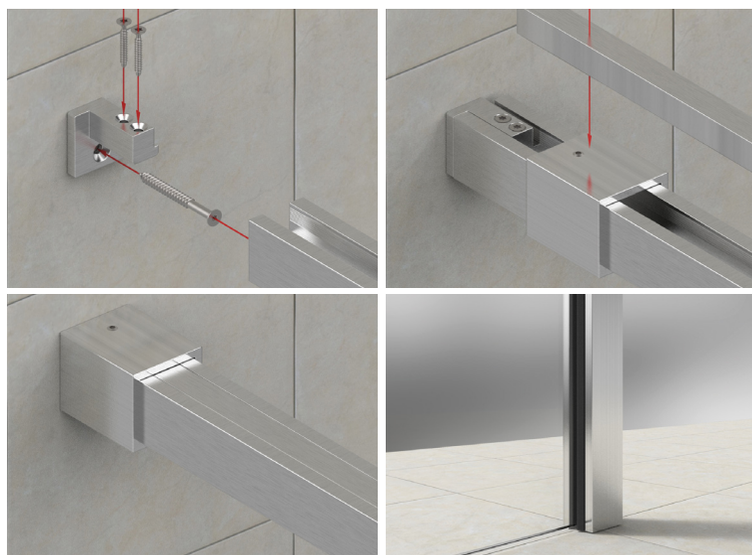
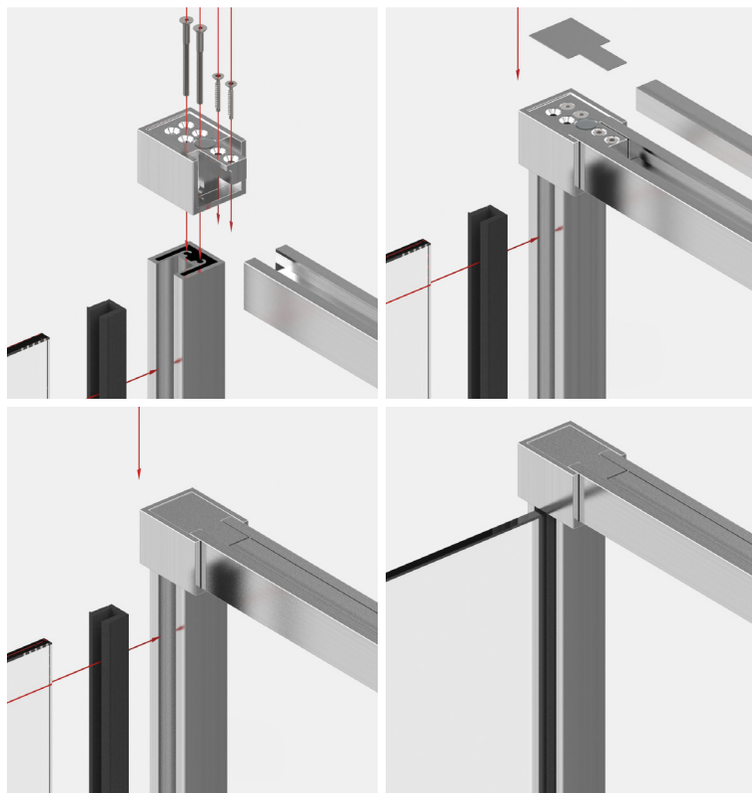
Fixation au sol
(variante à coller)



WALK IN

	Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Longueur	Col./Pièce
1	8888E6EV5-BD	Aluminium anodisé brillant	8 mm avec joint de vitrage ou joint par silicone	Raidisseur sol-plafond	2800 mm	1/1
	8888E3/50-BD	Chromé brillant	10 mm avec joint par silicone	1 feuillure 15 x 15 mm		
	8888E123-BD	effet inox	12 mm avec joint par silicone	Profilé U pour remplissage de la feuillure entre verre et plafond		
	8888E6C35-BD	Anodisé noir				
2	8888E6EV5-BD2N	Aluminium anodisé brillant	8 mm avec joint de vitrage ou joint par silicone	Raidisseur sol-plafond	2800 mm	1/1
	8888E3/50-BD2N	Chromé brillant	10 mm avec joint par silicone	2 feuillures 15 x 15 mm		
	8888E123-BD2N	effet inox	12 mm avec joint par silicone	Profilé U pour remplissage de la feuillure entre verre et plafond		
	8888E6C35-BD2N	Anodisé noir				

Variante avec une partie fixe - Fixation au mur

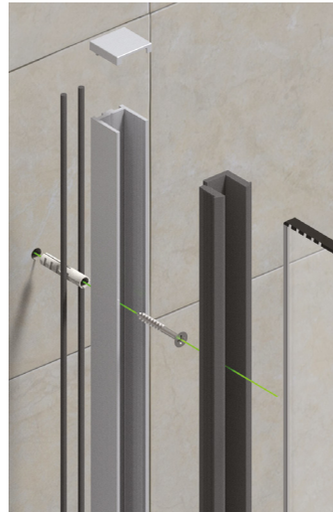
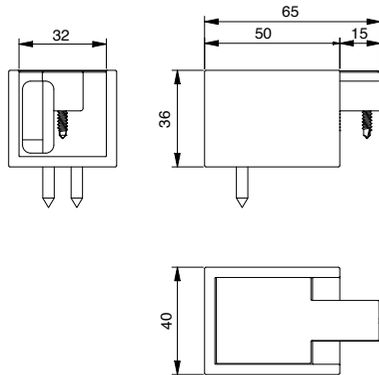
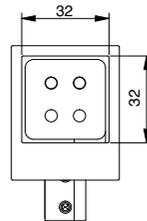


* Pour éviter que l'étanchéité dans la salle de bains ne soit altérée par le perçage ultérieur pour la plaque de fixation inférieure, le carreleur doit préalablement mettre en place l'adaptateur de fixation dans la structure du sol et procéder à l'imperméabilisation dans le respect des directives.

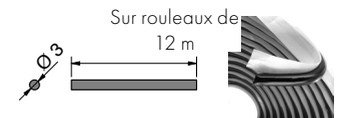
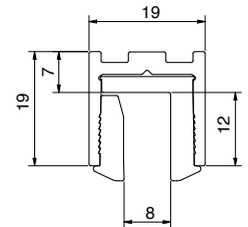
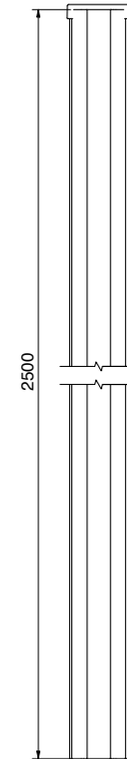
Variante au mur



4



5



8830-2Butyl-12M - peut être commandé en option
Cordon en butyle Ø 3 mm, longueur 12 m,
comme joint d'étanchéité au mur sans joint de silicone
ultérieur

	Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Longueur	Col./Pièce
3	8888E6EV5-BW	Aluminium anodisé brillant	8 mm avec joint de vitrage ou joint par silicone	Raidisseur sol-mur	2800 mm	1/1
	8888E3/50-BW	Chromé brillant	10 mm avec joint par silicone	1 feuillure 15 x 15 mm	+ 1400 mm	
	8888E1/23-BW	effet inox	12 mm avec joint par silicone	Profilé U pour remplissage de la feuillure entre verre et mur		
	8888E6C35-BW	Anodisé noir				
4	8888E3/50-EV	Chromé brillant	8 mm avec joint de vitrage ou joint par silicone	Connecteur d'angle	-	1/1
	8888E1/23-EV	effet inox	10 mm avec joint par silicone	Utilisable droite ou gauche		
	8888E6C35-EV	Anodisé noir	12 mm avec joint par silicone	Uniquement en combinaison avec le profilé 8888E-BW		
5	8830E6EV5-2500	Aluminium anodisé brillant	8 mm avec joint de vitrage ou joint par silicone	Profil U	2500 mm	1/1
	8830E3/50-2500	Chromé brillant	10 mm avec joint par silicone	1 feuillure de 15 x 15 mm		
	8830E123-2500	effet inox	12 mm avec joint par silicone	Hauteur maximale 2500 mm		
	8830E6C35-2500	Anodisé noir		Recoupable		

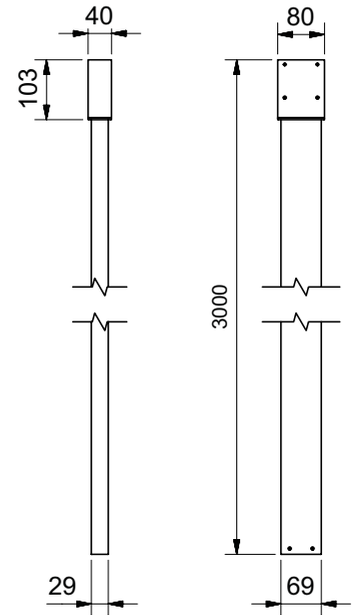
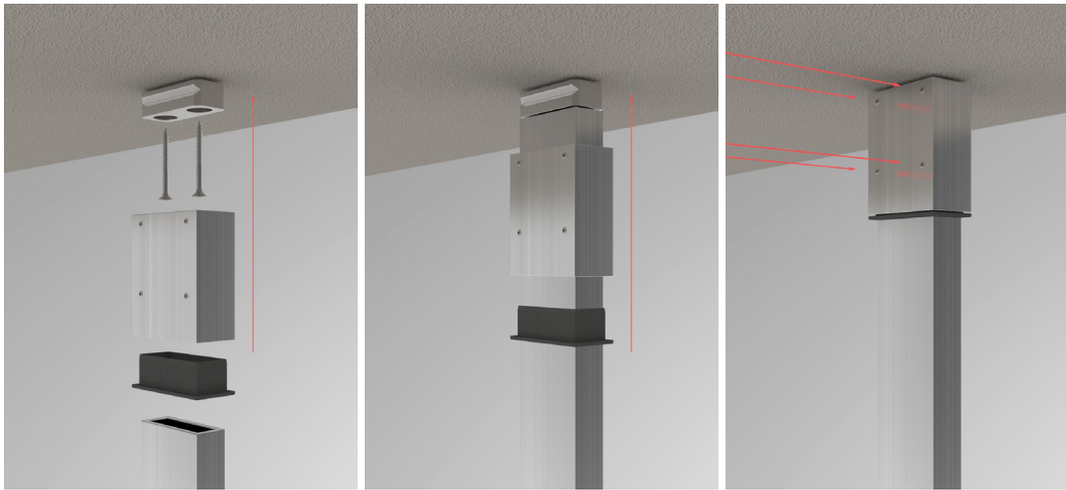


WALK IN

Poteau Sol-Plafond

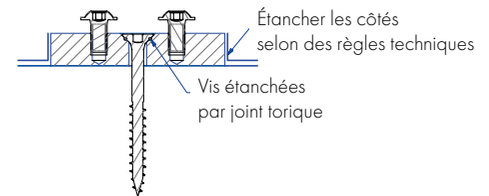
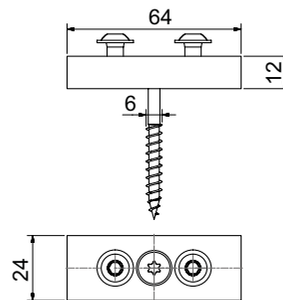
Le poteau sol-plafond est adapté à la fixation des pen-
tures et connecteurs de douche ainsi que des profilés U.

- Surface : anodisée brillante (E6/EV5)
- Longueur : 3000 mm
- Le tube peut être raccourci en longueur
- Tube 69x29 mm



Réf. Art.	Finition	Désignation	remarques	Col./Pièce
8885E6EV5-3000	Aluminium anodi- Profil sé billant		Matériau : aluminium, longueur : 3000 mm, tube 69x29 mm, épaisseur du matériau : 5 mm Le tube peut être raccourci en longueur	1/1

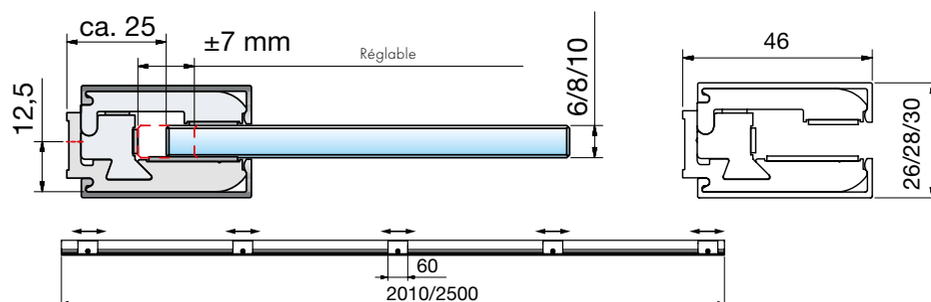
Note : Lorsque vous fixez des vantaux de porte sur des supports de cloisons, veuillez consulter notre bureau d'étude pour connaître les dimensions possibles des portes. Nous vous assisterons avec plaisir !



Réf. Art.	Finition	Désignation	remarques	Col./Pièce
8887E6EV1-12	Aspect alu	plaque adaptatrice	* Pour éviter que l'étanchéité dans la salle de bains ne soit altérée par le perçage ultérieur pour la plaque de fixation inférieure, le carrelor doit préalablement mettre en place l'adaptateur de fixation dans la structure du sol et procéder à l'imperméabilisation dans le respect des directives.	1/1



Possibilité de serrage sur toute la longueur du profil par des mâchoires ajustables
2010 mm = 5 mâchoires de serrage, 2500 mm = 6 mâchoires de serrage



Le Set ne comprend pas les embouts – à commander séparément

Réf. Art.	Matériau	Épaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8884E1/23-2010-8	Aluminium anodisé effet inox	6/8/10 mm	Profilé de serrage	1/1
8884E1/23-2500-8				
8884E6EV1-2010-8	Aluminium anodisé naturel			
8884E6EV1-2500-8				
8884E6EV1-5000-8				
8884E6EV5-2010-8	Aluminium anodisé brillant			
8884E6EV5-2500-8				

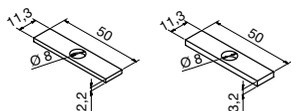
Veuillez commander gratuitement les ensembles suivants :

pour une épaisseur de verre de 6 mm

8884-10ZN0-5-6 pour 2010 mm/ 8884-10ZN0-6-6 pour 2500mm/ 8884-10ZN0-6-6 pour 5000 mm - 2x par profil de serrage

pour une épaisseur de verre de 10 mm

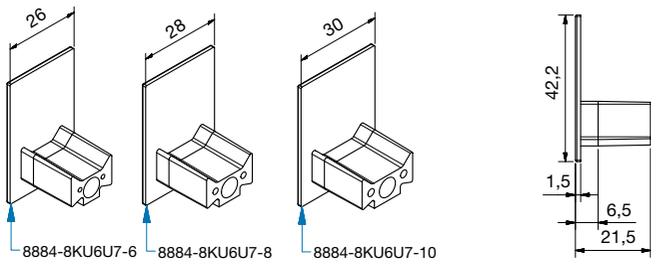
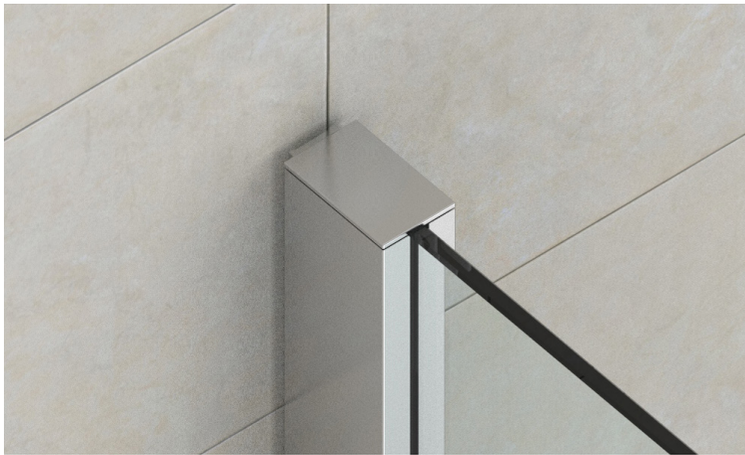
8884-10ZN0-5-10 pour 2010 mm/ 8884-10ZN0-6-10 pour 2500 mm/ 8884-10ZN0-6-10 pour 5000 mm - 2x par profil de serrage



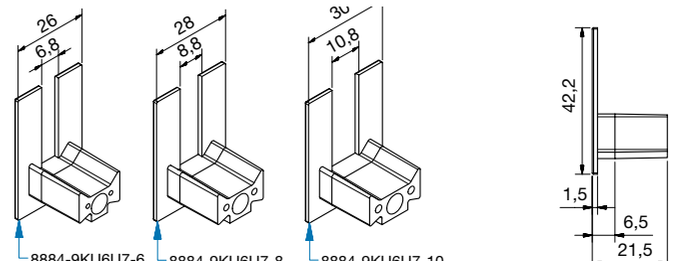
Réf. Art.:	Matériau	Dénomination
8885HZ	polymère	cales pour 8884

Des cales sont disponibles pour adapter au mur la pièce 8884, 5 pièces par épaisseur sont fournies avec le set. Les irrégularités de 2 mm à -1 mm peuvent être gommées grâce aux cales.





8884-8KU6U7-6 8884-8KU6U7-8 8884-8KU6U7-10



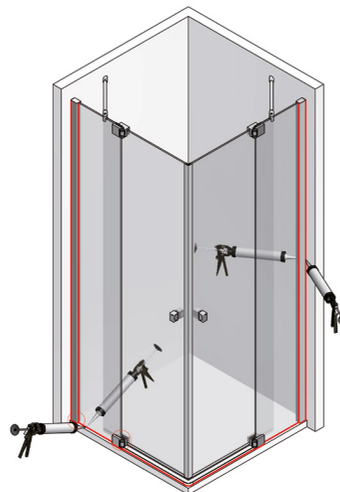
8884-9KU6U7-6 8884-9KU6U7-8 8884-9KU6U7-10

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8884-8KU6U7-6	*	6 mm	Embout d'extrémité pour	1/1
8884-8KU22-6	**		profilé de serrage 8884	
8884-8KU6U7-8	*	8 mm	fermé	
8884-8KU22-8	**			
8884-8KU6U7-10	*	10 mm		
8884-8KU22-10	**			

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8884-9KU6U7-6	*	6 mm	Embout d'extrémité pour	1/1
8884-9KU22-6	**		profilé de serrage 8884	
8884-9KU6U7-8	*	8 mm	ouvert	
8884-9KU22-8	**			
8884-9KU6U7-10	*	10 mm		
8884-9KU22-10	**			

* KU6U7 pour E6/EV1 et E6/EV5

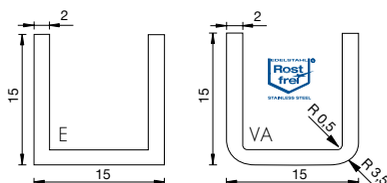
** KU22 pour E1/23



Instructions:
Siliconer chaque côté du profilé à pince
ainsi que la partie inférieure du verre

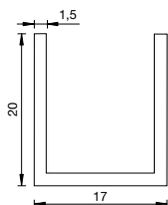
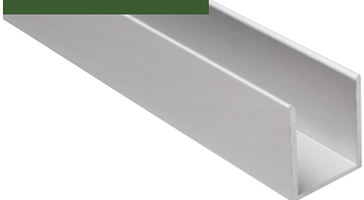
Accessoires - Profilés

Pour milieux humides



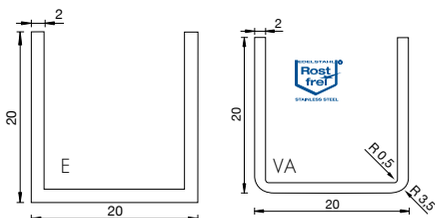
Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
5015VA1-2500	Inox poli	≤ 10 mm	Profil U, 15x15x2500x2 mm	1/1
5015VA2-2500	Inox brossé			
5015E6EV5-2.5M	Aluminium anodisé brillant			
5015E6C35-2.5M	Aluminium anodisé noir			
5015VA1-5M	Inox poli	≤ 10 mm	Profil U, 15x15x5000x2 mm	
5015VA2-5M	Inox brossé			
5015E6EV1-5M	Aluminium anodisé naturel			
5015E1/22-5M	Aluminium anodisé finition inox			
5015E3/50-5M	Aluminium chromé brillant*			
5015E0/14-5M	Aluminium laqué RAL9016			
5015E6C35-5M	Aluminium anodisé noir			

Pour milieux humides



Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
5017E6EV1-5M	Aluminium anodisé naturel	≤ 14 mm	Profil U, 20x17x5000x1,5 mm	1/1
5017E1/22-5M	Aluminium anodisé finition inox			
5017E6EV5-5M	Aluminium anodisé brillant			
5017E3/50-5M	Aluminium chromé brillant*			
5017E0/14-5M	Aluminium laqué RAL9016			
5017E1/23-5M	Aluminium anodisé finition inox			

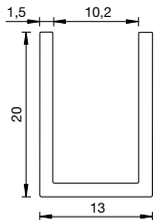
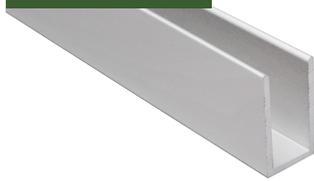
Pour milieux humides



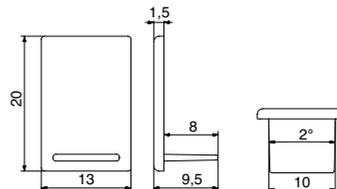
Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
5020VA1-2500	Inox poli	≤ 16 mm	Profil U, 20x20x2500x2 mm	1/1
5020VA2-2500	Inox brossé			
5020VA1-5M	Inox poli	≤ 16 mm	Profil U, 20x20x5000x2 mm	1/1
5020VA2-5M	Inox brossé			
5020E6EV1-5M	Aluminium anodisé naturel			
5020E1/22-5M	Aluminium anodisé finition inox			
5020E3/50-5M	Aluminium chromé brillant*			
5020E0/14-5M	Aluminium laqué RAL9016			
5020E6C35-5M	Aluminium anodisé noir			

Attention: en milieu humide les profils finition E3/50 doivent être siliconés ou vernis aux extrémités
 Contact (anodisation et revêtement) : en raison du procédé d'anodisation, les extrémités du profilé (20 à 50 mm) peuvent être endommagées par les contacts avec les pinces. Lors de la commande de longueurs fixes (5 m), veuillez en tenir compte

Pour milieux humides



Réf. Art	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8841E6EV5-2010	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Profil U 20x13x2010x1,5 mm	1/1
8841E6EV5-2500	Aluminium anodisé brillant		Profil U 20x13x2500x1,5 mm	
8841E6EV1-5M	Aluminium anodisé naturel		Profil U 20x13x5000x1,5 mm	
8841E123-5M	Aluminium anodisé aspect inox brossé			
8841E3/50-5M	Aluminium chromé brillant*			
8841E6C35-5M	Aluminium anodisé noir			
8841E122-5M	Aluminium anodisé finition inox			
8841E3EV3-5M	finition doré			



Réf. Art	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8841-2KU6U7	Anodisé naturel	Embout fermé pour profilé 8841	1/1

*Attention : Pour les profils avec la surface E3/50, les bords coupés doivent être parfaitement protégés par du silicone dans les pièces humides !
 Contact (anodisation et revêtement) : en raison du procédé d'anodisation, les extrémités du profilé (20 à 50 mm) peuvent être endommagées par les contacts avec les pinces. Lors de la commande de longueurs fixes (5 m), veuillez en tenir compte

Accessoires

Réf. Art.	Désignation	Col./Pièce
7269KL-9-5M	auto-collant double face, transparent, épaisseur 2 mm	1/1
7269KL-11-5M		
7269KL-15-5M		
7269KL-19-5M		
7269KL-23-5M		

Important :

Uniquement comme aide à l'étanchéité ou au montage. Malgré leur forte adhérence, elles ne remplacent pas les fixations mécaniques (vis).

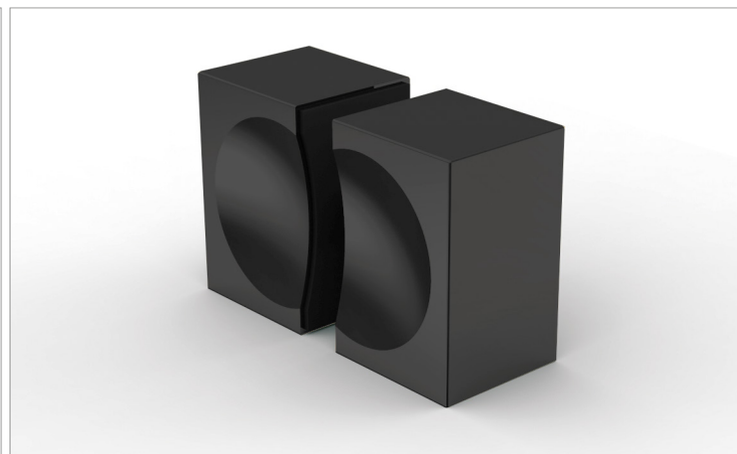


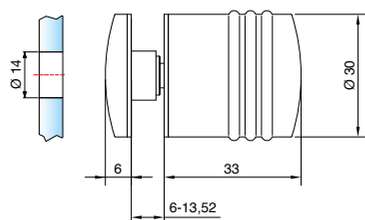
Accessoires

MADE
IN
GERMANY

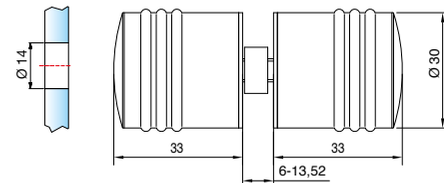
Nos accessoires se distinguent par la qualité de leurs fonctions et bien sûr par leur design assorti à nos séries de ferrures de douche. Nos poignées pour portes de douche sont agréables au toucher et

donnent envie d'y poser la main. Nos barres de stabilisation sont des réussites fonctionnelles et visuelles et offrent bien plus qu'une simple fonctionnalité.

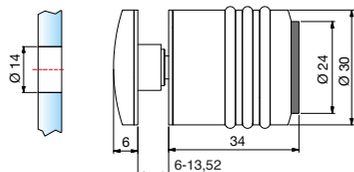




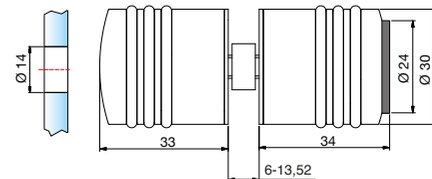
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8299ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte simple	1/1
8299ZN1	chromé mat			
8299ZNPVD20	finition or			
8299ZNPVD22	effet inox			
8299ZN135	noir profond mat			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomin.	Col./Pc.
8298ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/1
8298ZN1	chromé mat			
8298ZNPVD20	finition or			
8298ZNPVD22	effet inox			
8298ZNPVD35	noir mat			
8298ZN135	noir profond mat			

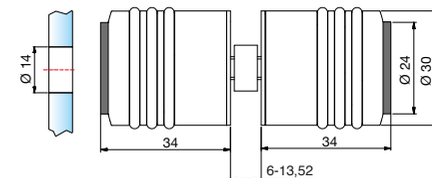


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8293ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte simple avec butoir	1/1
8293ZN1	chromé mat			
8293ZNPVD22	effet inox			
8293ZN135	noir profond mat			



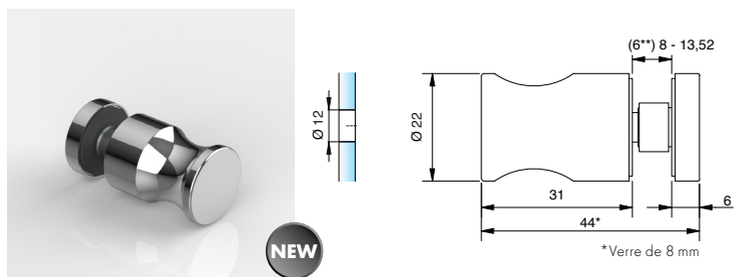
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8294ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double avec butoir	1/1
8294ZN1	chromé mat			
8294ZNPVD22	effet inox			
8294ZN135	noir profond mat			

Les joints toriques peuvent être retirés pour le nettoyage. Des joints toriques non démontables pour projets spéciaux peuvent être commandés séparément sous le numéro d'article 8298-4KU.

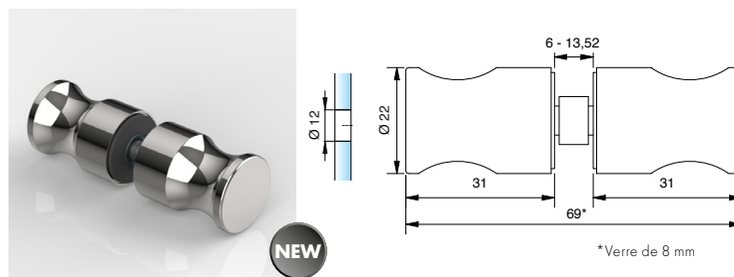


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8694ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double avec butoir double	1/1
8694ZN1	chromé mat			
8694ZNPVD22	effet inox			
8694ZN135	noir profond mat			

Accessoires - Poignées de portes

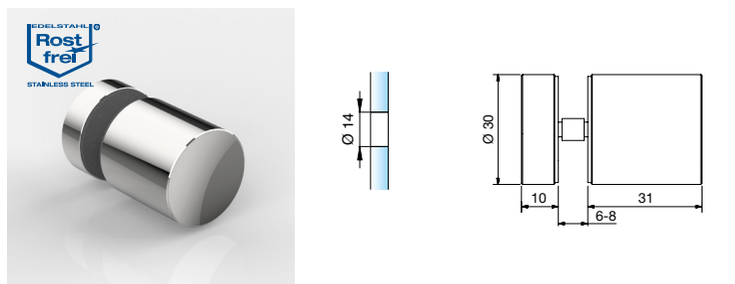


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8698ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte simple	1/1
8698ZN1	chromé mat			
8698ZNPVD20	finition doré			
8698ZNPVD22	effet inox			
8698ZN135	noir profond mat			

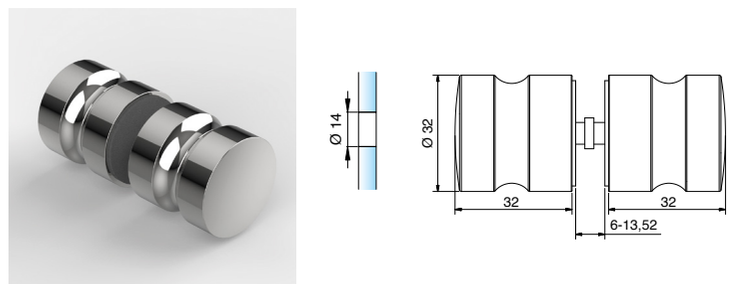


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8697ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/1
8697ZN1	chromé mat			
8697ZNPVD20	finition doré			
8697ZNPVD22	effet inox			
8697ZN135	noir profond mat			

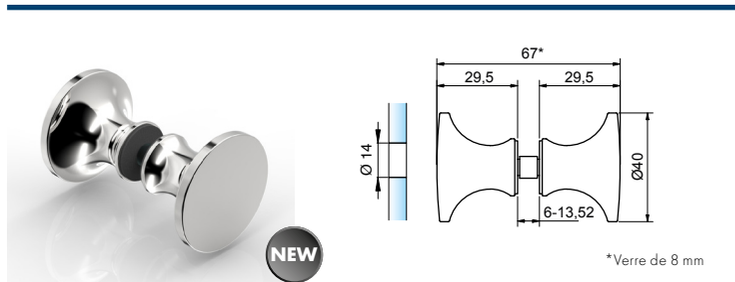
** L'article 8686-7HZ remplace l'insert HZ [article 8686-5HZ] pour le verre trempé 6 mm. L'article 8686-7HZ doit être commandé séparément pour le verre trempé 6 mm



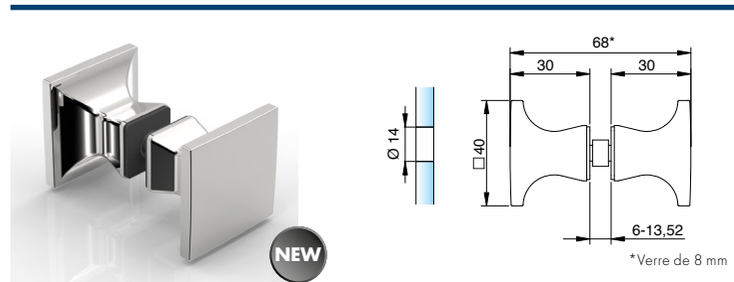
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8502VA	inox brossé	6-8 mm	Bouton de porte simple	1/1



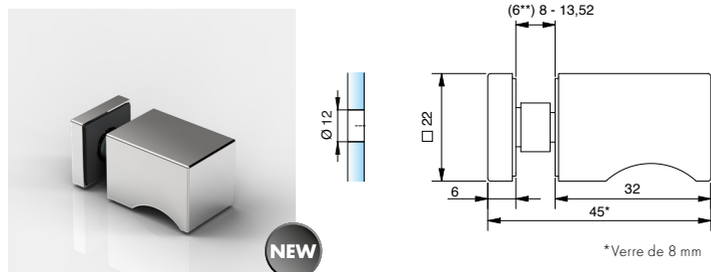
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8288ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/1
8288ZN1	chromé mat			
8288ZNPVD22	effet inox			
8288ZN135	noir profond mat			
8288ZN134	blanc mat			



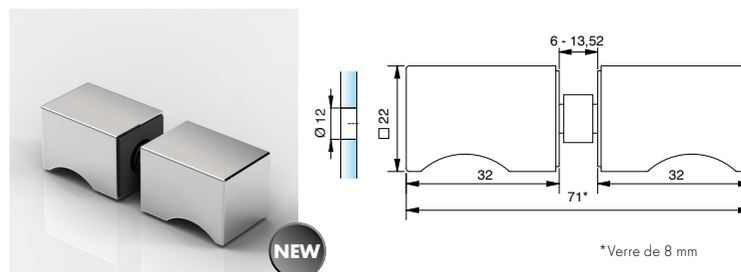
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8236ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/2
8236ZN1	chromé mat			
8236ZNPVD22	effet inox			
8236ZNPVD35	noir mat			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8237ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/2
8237ZN1	chromé mat			
8237ZNPVD22	effet inox			
8237ZNPVD35	noir mat			

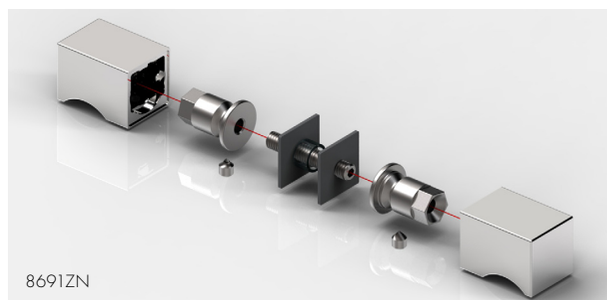


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8692ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte simple	1/1
8692ZN1	chromé mat			
8692ZNPVD20	finition doré			
8692ZNPVD22	effet inox			
8692ZN135	noir profond mat			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8691ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/1
8691ZN1	chromé mat			
8691ZNPVD20	finition doré			
8691ZNPVD22	effet inox			
8691ZN135	noir profond mat			

**La référence 8274-4HZ remplace la référence 8274-2HZ en cas d'utilisation de verre 6 mm. La référence 8274-4HZ doit être commandée séparément en cas d'utilisation de verre 6 mm

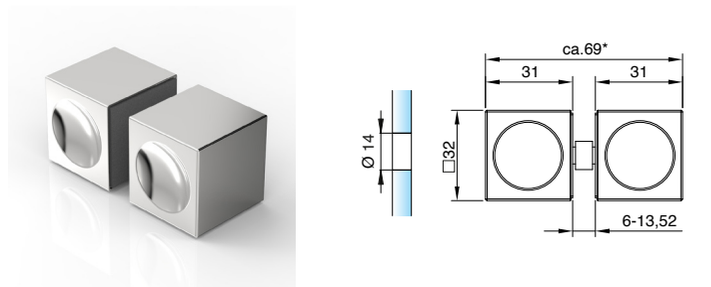


8691ZN



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pc.
8686-7HZ	Insert Epdm pour verre de 6 mm (rond)	1/1
8274-4HZ	Insert Epdm pour verre de 6 mm (carré)	1/1

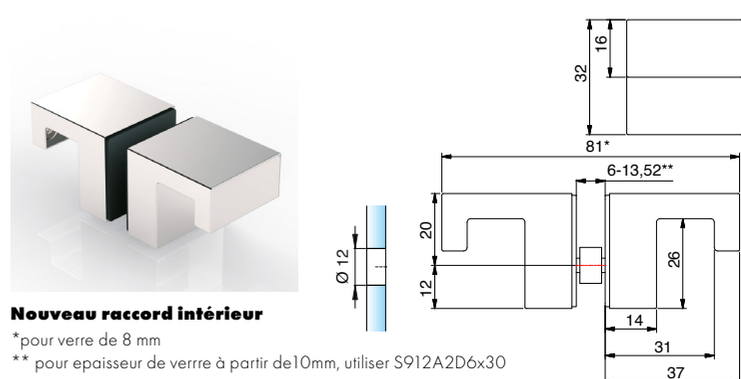
*Verre de 8 mm



Nouveau design
Préhension améliorée

*Verre de 8 mm

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8378ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/2
8378ZN1	chromé mat			
8378ZNPVD22	effet inox			
8378ZNPVD35	noir mat			



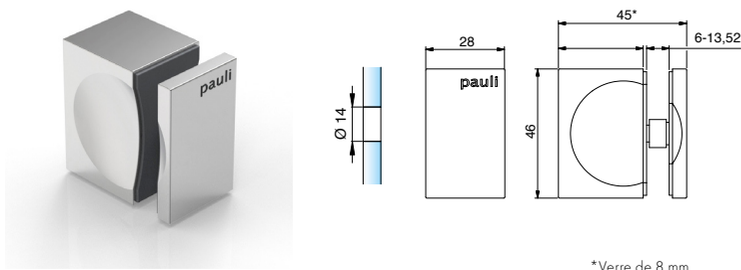
Nouveau raccord intérieur

*pour verre de 8 mm

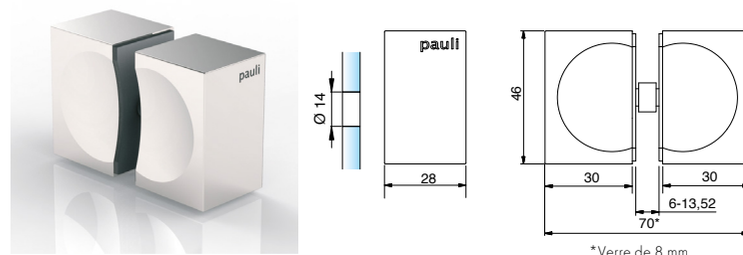
** pour épaisseur de verre à partir de 10mm, utiliser S912A2D6x30

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8252ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/2
8252ZN1	chromé mat			
8252ZNPVD20	effet inox			
8252ZNPVD22	noir mat			
8252ZN135	noir profond mat			

Accessoires - Poignées de portes



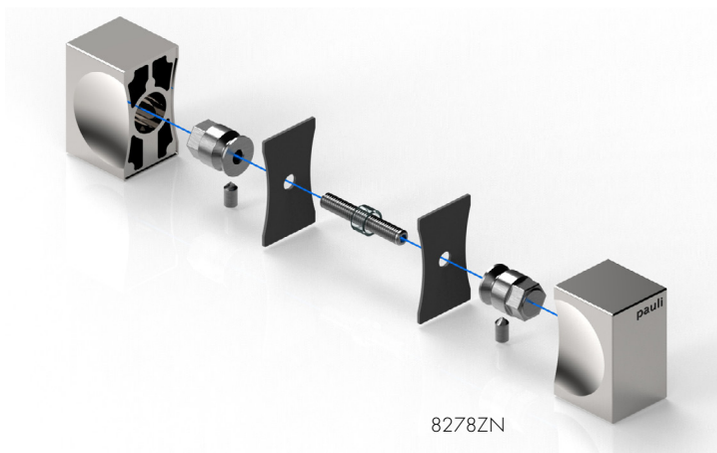
*Verre de 8 mm



*Verre de 8 mm

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8275ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	bouton de porte simple	1/1
8275ZN1	chromé mat			
8275ZNPVD22	effet inox			
8275ZNPVD35	noir mat			

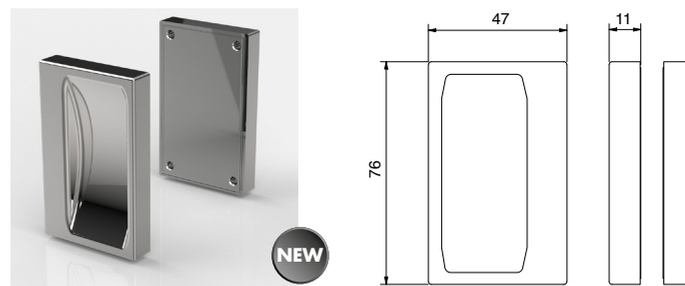
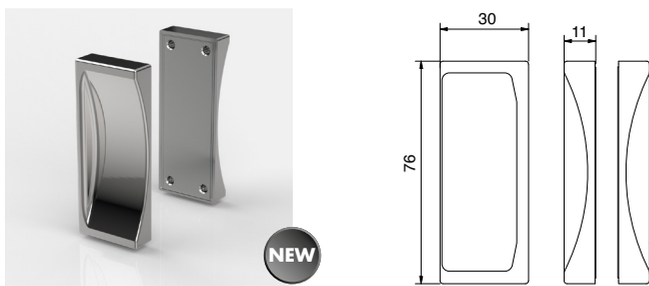
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8278ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double	1/1
8278ZN1	chromé mat			
8278ZN10	nickel brillant			
8278ZNPVD22	effet inox			
8278ZNPVD35	noir mat			
8278ZN5-A	chromé brillant		sans logo	
8278ZNPVD20-A	finition or			
8278ZN135-A	noir profond mat			



8278ZN

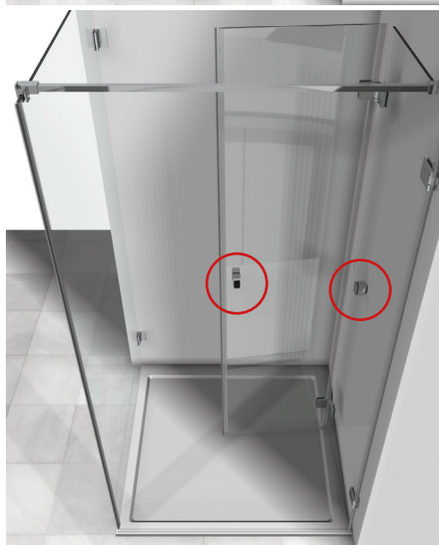
Remarque:

Les poignées autocollantes ne doivent pas être collées sur des verres traités. La surface doit être nettoyée et dégraissée avant le collage. Appuyer fermement sur les poignées après les avoir collées, par exemple à l'aide d'un serre-joint.



Réf. Art.	Finition	Ep. verre	Dénomination	Col./Pc.
8822ZN5-MGH	chromé brillant	6-13,52 mm	Poignée cuvette double à coller	1/1
8822ZN1-MGH	chromé mat			
8822ZNPVD20-MGH	finition or			
8822ZNPVD22-MGH	effet inox			
8822ZN135-MGH	noir profond mat			

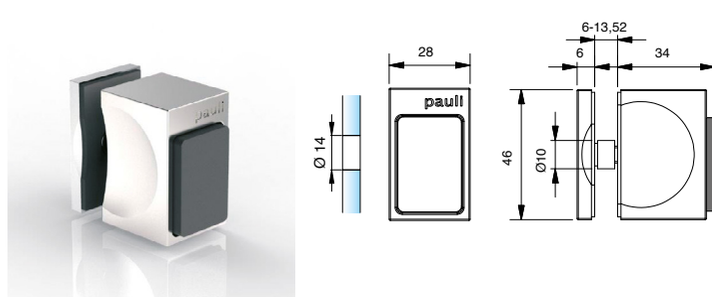
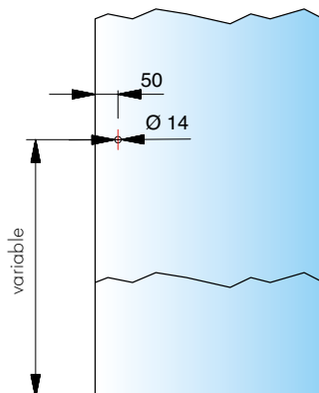
Réf. Art.	Finition	Ep. verre	Dénomination	Col./Pc.
8822ZN5-MGV	chromé brillant	6-13,52 mm	Poignée cuvette double à coller	1/1
8822ZN1-MGV	chromé mat			
8822ZNPVD20-MGV	finition or			
8822ZNPVD22-MGV	effet inox			
8822ZN135-MGV	noir profond mat			



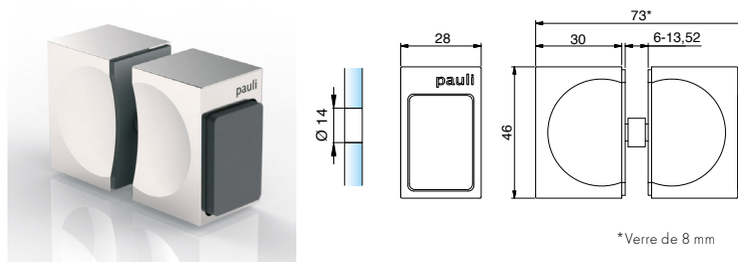
8271ZN



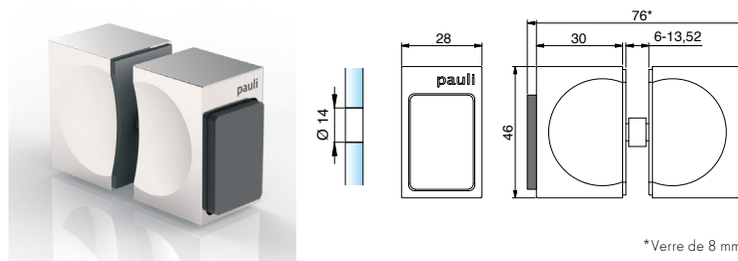
8273ZN



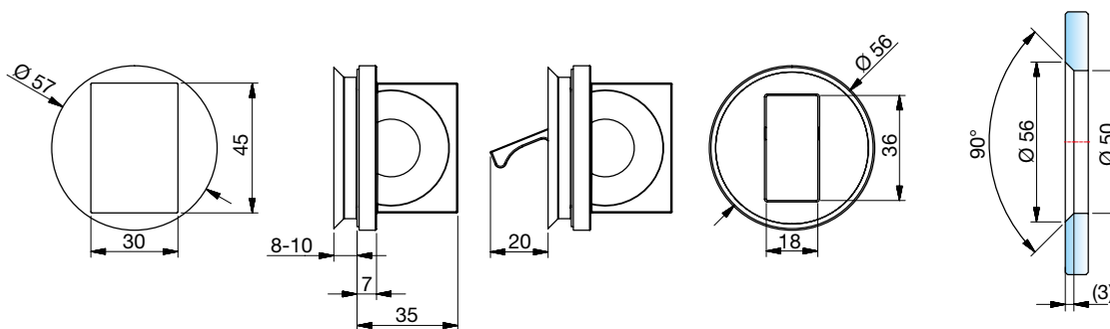
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8271ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte simple avec butoir	1/2
8271ZN1	chromé mat			
8271ZNPVD22	effet inox			
8271ZNPVD35	noir mat			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8273ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double avec butoir	1/2
8273ZN1	chromé mat			
8273ZNPVD22	effet inox			
8273ZNPVD35	noir mat			
8273ZN135	noir profond mat			
8273ZN5-A	chromé brillant		sans logo	
8273ZN10-A	nickel brillant			
8273ZNPVD20-A	finition or			



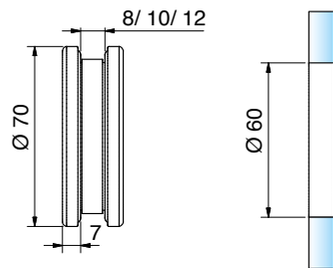
Réf. Art.	Finition	Ep. verre	Dénomination	Col./Pc.
8263ZN5	chromé brillant	6-13,52 mm	Bouton de porte double avec butoir double	1/2
8263ZN1	chromé mat			
8263ZNPVD22	effet inox			
8263ZN135	noir profond mat			



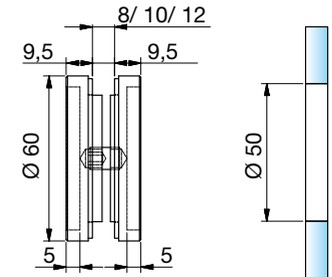
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8379ZN5	chromé brillant	8-10 mm	Bouton de porte affleuré	1/1
8379ZN1	chromé mat		avec clapet de tirage	
8379ZNPVD22	effet inox			
8379ZNPVD35	noir mat			
8379ZNPVD36	noir brillant			

Remarque:

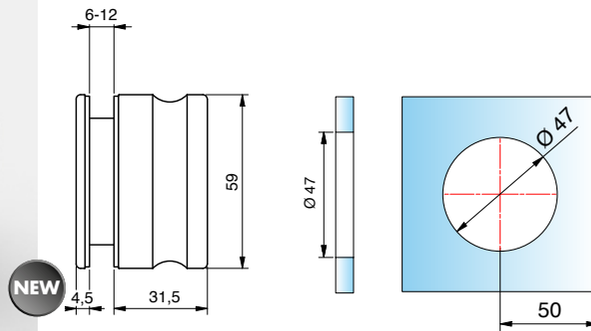
Les poignées autocollantes ne doivent pas être collées sur des verres traités. La surface doit être nettoyée et dégraissée avant le collage. Appuyer fermement sur les poignées après les avoir collées, par exemple à l'aide d'un serre-joint.



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
32028VA-8	Inox brossé	8 mm	Poignée cuvette à visser,	1/1
32028VA-10		10 mm	en applique de 7 mm,	
32028VA-12		12 mm	Ø 70 mm	



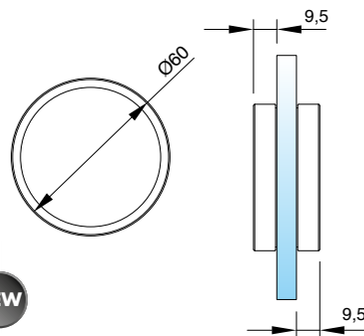
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8514MS7	chromé brillant	8/10/12 mm	Poignée cuvette pleine	1/1
8514VA	Inox brossé		Ø 60 mm, 9,5 mm en applique	



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8822VA-MGE	inox brossé	6-12 mm	Poignée double à visser	1/1

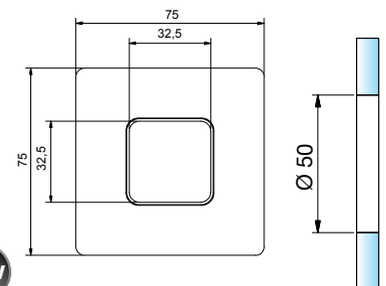


coté Intérieur avec poignée encastrée



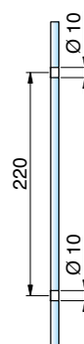
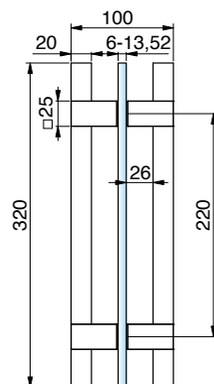
Réf. Art.	Finition	Ep. verre	Dénomination	Col./Pc.
8822MS7-MG	chromé brillant	6-12 mm	Poignée cuvette fermée à	1/1
8822MSPVD35-MG	noir mat		coller, 9,5 mm en saillie	
8822VA-MG*				

*coming soon



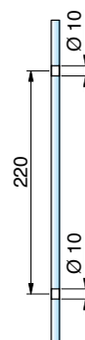
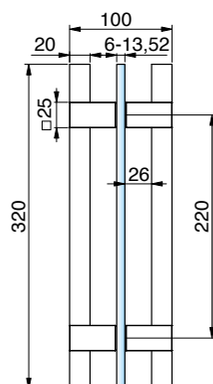
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8371MS7	chromé brillant	8/10/12 mm	Poignée cuvette ouverte	1/1
8371MS10	chromé mat		à coller	
8371MSPVD22	effet inox		Perçage Ø 50 mm, 5,5	
8371MSPVD35	noir mat		mm en saillie	

Les traitements de verres en combinaison avec des poignées adhésives ne sont pas compatibles. Avant le collage, les verres doivent être nettoyés avec un produit dégraissant ne laissant aucun résidu.

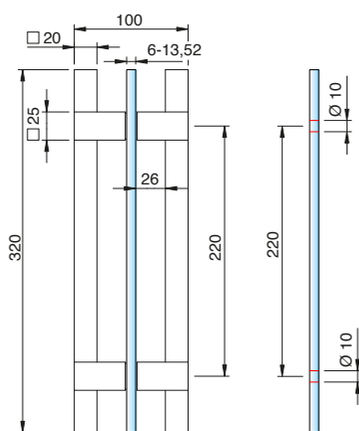


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8373ZN5-HEM	chromé brillant / bois (sapin)	6-13,52 mm	Poignée pour sauna et hammam	1/1
8373ZN1-HEM	chromé mat/ bois (sapin)			
8373ZN10-HEM	nickel brillant / bois (sapin)			
8373ZNPVD22-HEM	effet inox/ bois (sapin)			
8373ZNPVD20-HEM	finition or/ bois (sapin)			
8373ZNPVD35-HEM	noir mat/ bois (sapin)			

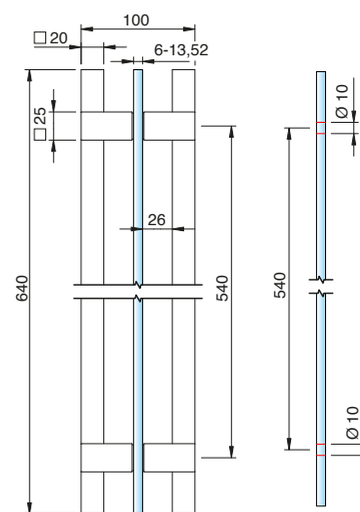
Accessoires



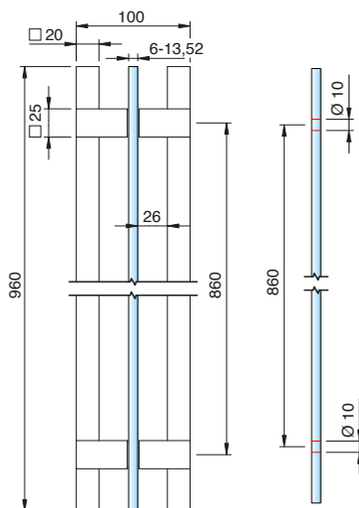
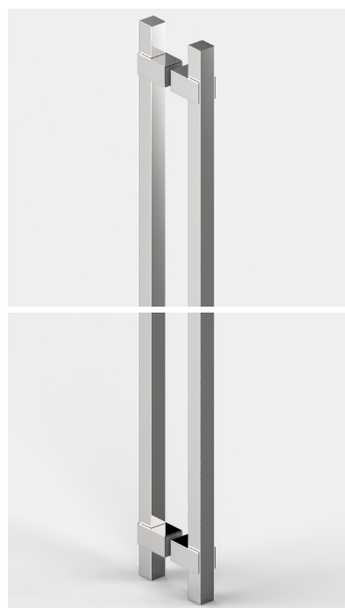
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8372ZN5-HEM	chromé brillant/ bois (sapin)	6-13,52 mm	Poignée pour sauna et hammam,	1/1
8372ZNPVD22-HEM	effet inox/ bois (sapin)		Combinaisons Bois / Laiton	
8372ZNPVD35-HEM	noir mat/ bois (sapin)			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8370ZN5-320	Voir le tableau	6-13,52 mm	Tirant double	1/1
8370ZN1-320				
8370ZNPVD22-320				
8370ZNPVD35-320				



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8370ZN1-640	Voir le tableau	6-13,52 mm	Tirant double	1/1
8370ZNPVD22-640				
8370ZNPVD35-640				

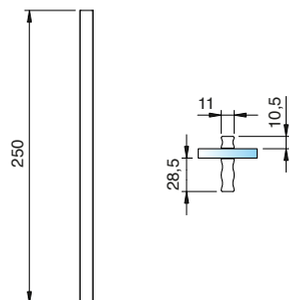


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8370ZN1-960	Voir le tableau	6-13,52 mm	Tirant double	1/1
8370ZNPVD22-960				
8370ZNPVD35-960				

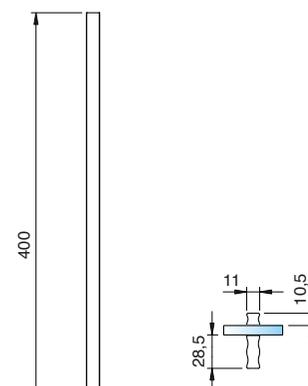
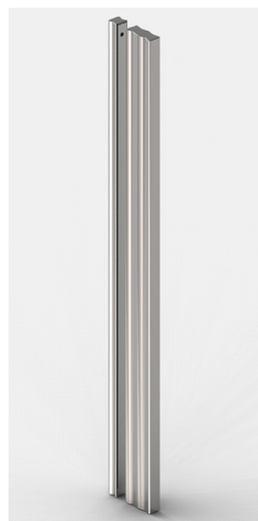
finition pour 8370_

Réf. Art.	Support (ZN)	Tube (Aluminium)
8370ZN5-320	chromé brillant	Aluminium chromé brillant
8370ZN1-320	chromé mat	Aluminium anodisé naturel
8370ZNPVD22-320	effet inox	Aluminium anodisé effet inox brossé
8370ZNPVD35-320	noir mat	Aluminium anodisé noir mat
8370ZN1-640	chromé mat	Aluminium anodisé naturel
8370ZNPVD22-640	effet inox	Aluminium anodisé effet inox brossé
8370ZNPVD35-640	noir mat	Aluminium anodisé noir mat
8370ZN1-960	chromé mat	Aluminium anodisé naturel
8370ZNPVD22-960	effet inox	Aluminium anodisé effet inox brossé
8370ZNPVD35-960	noir mat	Aluminium anodisé noir mat

Accessoires - Poignées de portes

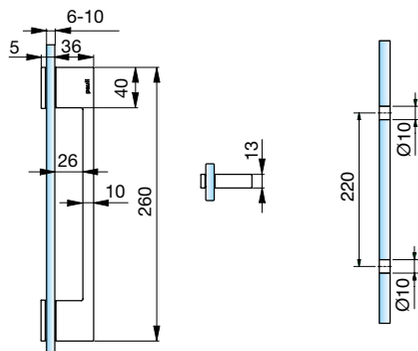


Réf. Art.	Finition*	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8822MS7-SG-250	chromé brillant	6-12 mm	Poignée à coller	1/1
8822MS10-SG-250	chromé mat			
8822MSPVD35-SG-250	noir mat			

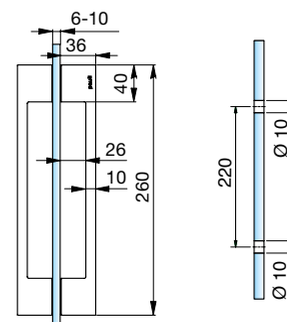


Réf. Art.	Finition*	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8822MS7-SG-400	chromé brillant	6-12 mm	Poignée à coller	1/1
8822MS10-SG-400	chromé mat			
8822MSPVD35-SG-400	noir mat			

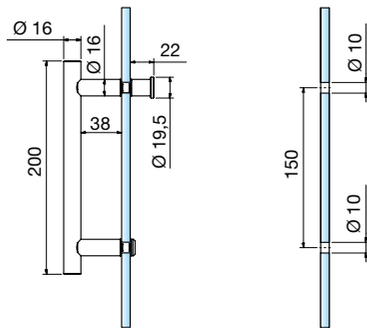
Les traitements de verres en combinaison avec des poignées adhésives ne sont pas compatibles. Avant le collage, les verres doivent être nettoyés avec un produit dégraissant ne laissant aucun résidu.



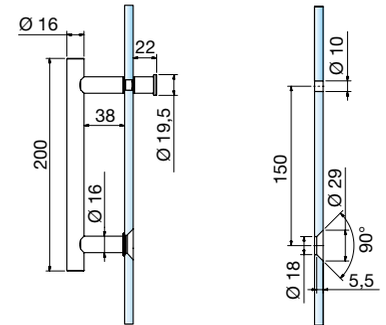
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8276ZN5	chromé brillant	6-10 mm	Tirant pour porte simple	1/2
8276ZN1	chromé mat			
8276ZNPVD22	effet inox			



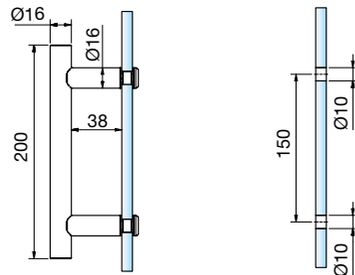
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8277ZN5	chromé brillant	6-10 mm	Tirant pour porte double	1/1
8277ZN1	chromé mat			
8277ZN10	nickel brillant			
8277ZNPVD22	effet inox			
8277ZNPVD20	finition or			
8277ZN5-A	chromé brillant		Tirant pour porte double sans logo	
8277ZN1-A	chromé mat			
8277ZNPVD22-A	effet inox			
8277ZNPVD35-A	noir mat			
8277ZN35-A	RAL9005 noir mat			
8277ZN135-A	noir profond mat			



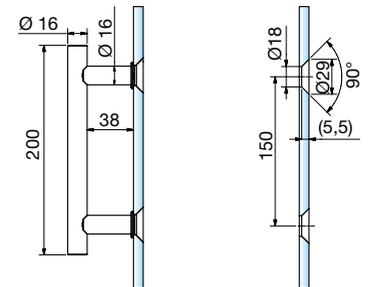
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8065VA-200	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8065VA1-200	Inox poli		convexe, avec bouton	



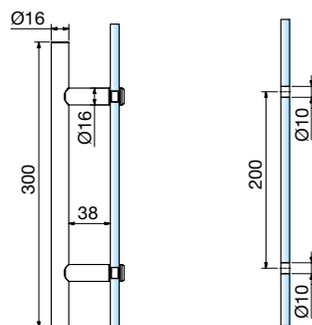
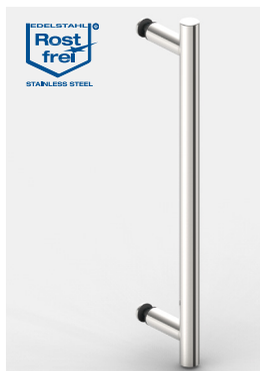
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8066VA-200	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8066VA1-200	Inox poli		affleurant, avec bouton	



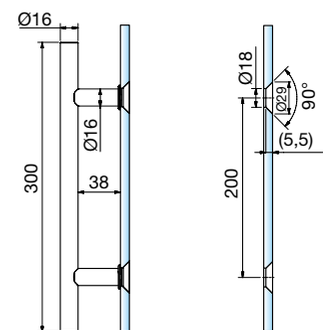
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8061VA-200	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8061VA1-200	inox poli		convexe	



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8062VA-200	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8062VA1-200	inox poli		affleurant	

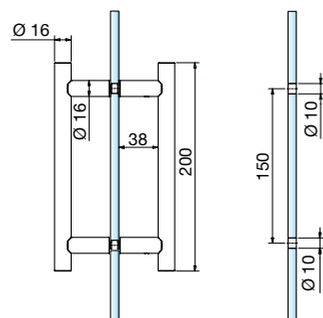


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8061VA-300	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8061VA1-300	inox poli		simple convexe	

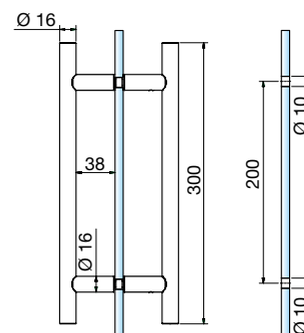


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8062VA-300	inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte simple	1/1
8062VA1-300	inox poli		affleurant	

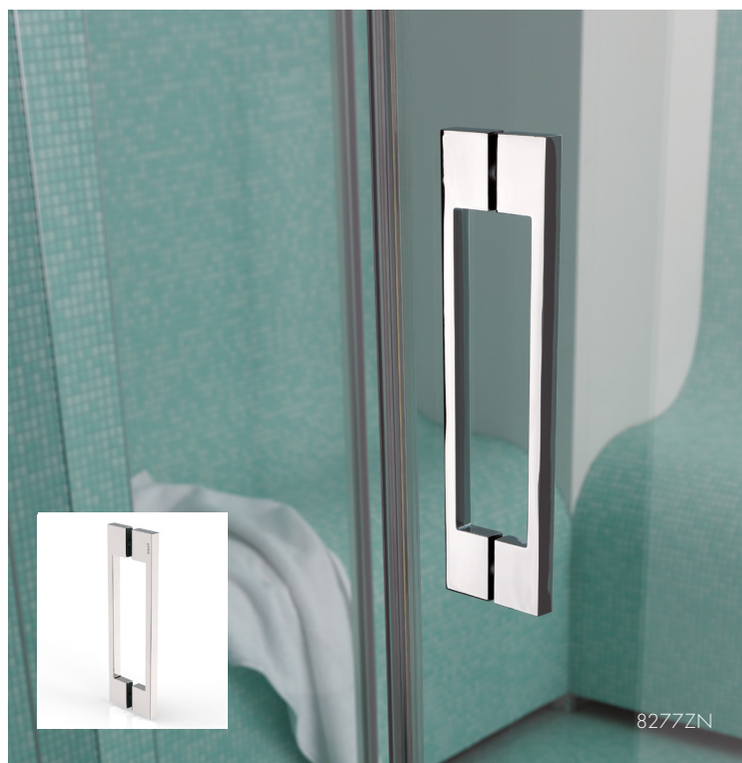
Accessoires - Poignées de portes



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8060VA-200	Inox brossé	6-10 mm	Tirant de porte	1/1
8060VA1-200	Inox poli		double	

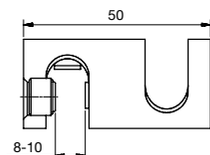
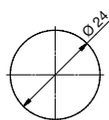


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8060VA-300	Acier inoxydable	6-10 mm	Tirant de porte	1/1
8060VA1-300	Inox poli		double	



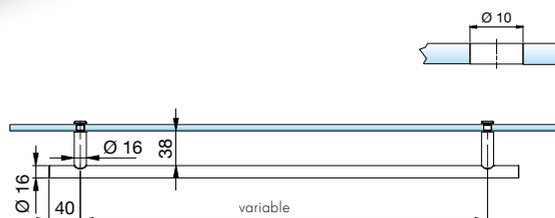
Accessoires - Porte-serviettes

A poser sur le champ du verre, pas de perçage



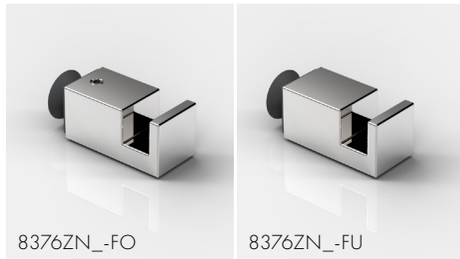
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8696MS7	chromé brillant	8-10 mm	Porte-serviettes	1/1
8696MS10	chromé mat			
8696MSPVD22	effet inox			

Longueur variable jusqu'à 1000 mm
Lors de la commande préciser l'entraxe!
Autres dimensions sur demande.



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8063VA-V	Inox brossé	6-10 mm	Porte-serviettes	1/1
8063VA1-V	Inox poli		pour verre, convexe	

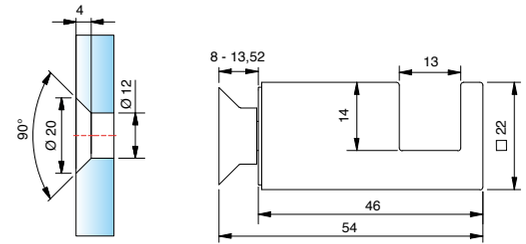
Lors de la commande préciser l'entraxe!
Autres dimensions sur demande.



8376ZN_-FO



8376ZN_-FU



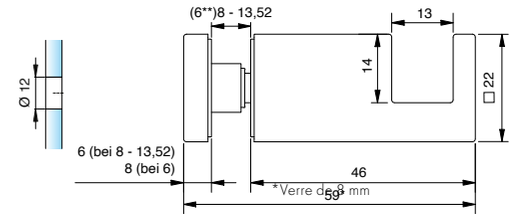
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.	Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8376ZN5-FO	chromé brillant	8-10 mm	Porte-serviettes	1/1	8376ZN5-FU	chromé brillant	8-10 mm	Porte-serviettes	1/1
8376ZN1-FO	chromé mat		affleurant		8376ZN1-FU	chromé mat		affleurant	
8376ZNPVD22-FO	effet inox		Vis au-dessus		8376ZNPVD22-FU	effet inox		Vis en-dessous	
8376ZNPVD20-FO	finition or				8376ZNPVD20-FU	finition or			
8376ZN135-FO	noir profond mat				8376ZN135-FU	noir profond mat			



8376ZN_-GO



8376ZN_-GU

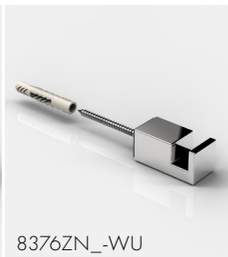


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.	Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8376ZN5-GO	chromé brillant	(δ^*) mm	Porte-serviettes	1/1	8376ZN5-GU	chromé brillant	(δ^*) mm	Porte-serviettes	1/1
8376ZN1-GO	chromé mat	8-13,52 mm	en saillie		8376ZN1-GU	chromé mat	8-13,52 mm	en saillie	
8376ZNPVD22-GO	effet inox		Vis au-dessus		8376ZNPVD22-GU	effet inox		Vis en-dessous	
8376ZNPVD20-GO	finition or				8376ZNPVD20-GU	finition or			
8376ZN135-GO	noir profond mat				8376ZN135-GU	noir profond mat			

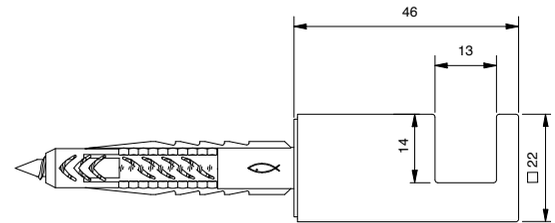
*L'article n° 8274-4HZ remplace l'article n° 8274-2HZ en cas d'utilisation de verre de 6 mm. L'article n° 8274-4HZ doit être commandé séparément en cas d'utilisation de verre de 6 mm..



8376ZN_-WO

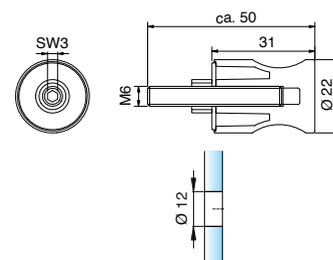
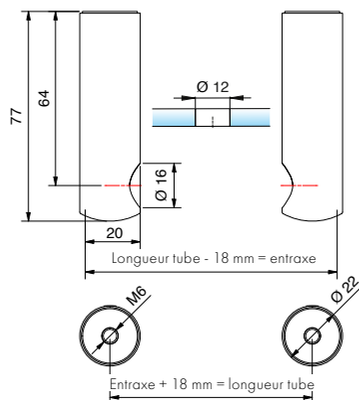


8376ZN_-WU



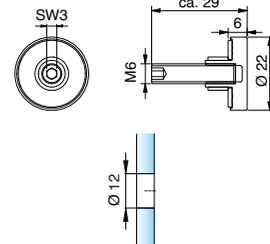
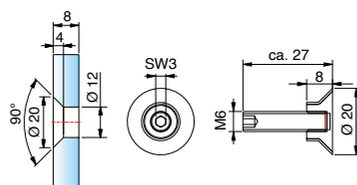
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.	Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8376ZN5-WO	chromé brillant	Porte-serviettes	1/1	8376ZN5-WU	chromé brillant	Porte-serviettes	1/1
8376ZN1-WO	chromé mat	Fixation murale		8376ZN1-WU	chromé mat	Fixation murale	
8376ZNPVD22-WO	effet inox	Vis au-dessus		8376ZNPVD22-WU	effet inox	Vis en-dessous	
8376ZNPVD20-WO	finition or			8376ZNPVD20-WU	finition or		
8376ZN135-WO	noir profond mat			8376ZN135-WU	noir profond mat		

Accessoires - Porte-serviettes



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8686ZN5-AT	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Support rond droite et gauche pour porte-serviettes	1/1
8686ZN1-AT	chromé mat			
8686ZNPVD22-AT	effet inox			
8686ZN135-AT	noir profond mat			

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8686ZN5-GS	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Poignée ronde pour porte-serviette	1/1
8686ZN1-GS	chromé mat			
8686ZNPVD22-GS	effet inox			
8686ZN135-GS	noir profond mat			

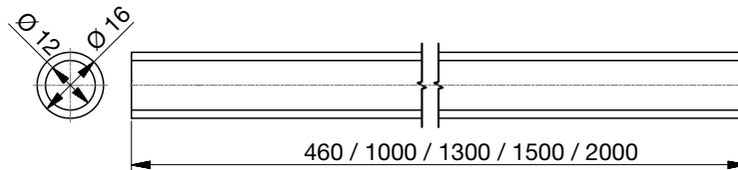


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8686VA-F*	inox brossé	6 - 13,52 mm	Fixation ronde affleurante pour porte-serviette	1/1
8686VAPVD35-F	noir mat			

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8686ZN5-E	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Fixation ronde en saillie pour porte-serviette	1/1
8686ZN1-E	chromé mat			
8686ZNPVD22-E	effet inox			
8686ZN135-E	noir profond mat			

*Note : 8686VA-F (acier inoxydable) peut être combiné avec chromé brillant (ZN5), chromé mat (ZN1) et aspect inox (ZNPVD22).

tube pour porte-serviettes 8686

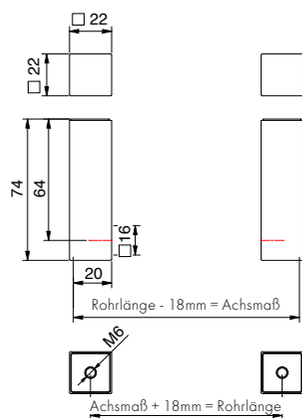


Réf. Art.	Finition	Longueur
8444-1E123-460	effet inox	460 mm
8444-1E123-1000	effet inox	1000 mm
8444-1E123-1500	effet inox	1500 mm
8444-1E123-2000	effet inox	2000 mm
8444-1E6EV5-460	Aluminium anodisé brillant	460 mm
8444-1E6EV5-1000	Aluminium anodisé brillant	1000 mm
8444-1E6EV5-1500	Aluminium anodisé brillant	1500 mm
8444-1E6EV5-2000	Aluminium anodisé brillant	2000 mm
8444-1E6EV1-1000	Aluminium anodisé naturel	1000 mm
8444-1E6EV1-1500	Aluminium anodisé naturel	1500 mm
8444-1E6EV1-2000	Aluminium anodisé naturel	2000 mm
8444-1MS7-1300	chromé brillant	1300 mm
8444-1E6C35-1000	noir profond mat	1000 mm
8444-1E6C35-1500	noir profond mat	1500 mm
8444-1E6C35-2000	noir profond mat	2000 mm

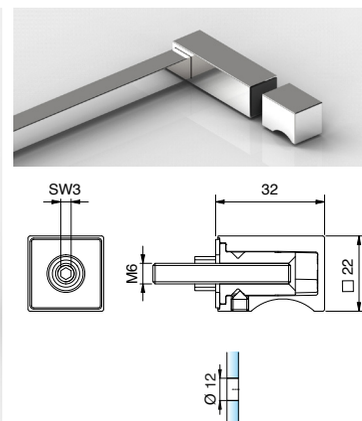


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pc.
Z102	Vis avec cheville pour fixation murale des porte-serviette 8686/8688	1/1

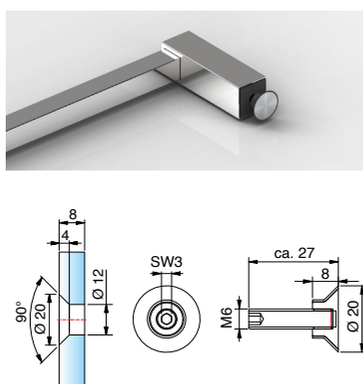
Accessoires - Porte-serviettes



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8688ZN5-AT	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Support carré pour porte-serviettes	1/1
8688ZN1-AT	chromé mat			
8688ZNPVD20-AT	finition or			
8688ZNPVD22-AT	effet inox			
8688ZN135-AT	noir profond mat			

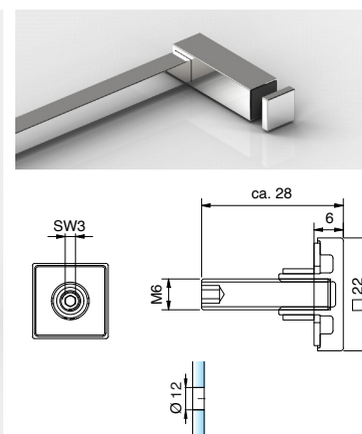


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8688ZN5-GS	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Poignée carrée pour porte-serviettes	1/1
8688ZN1-GS	chromé mat			
8688ZNPVD20-GS	finition or			
8688ZNPVD22-GS	effet inox			
8688ZN135-GS	noir profond mat			



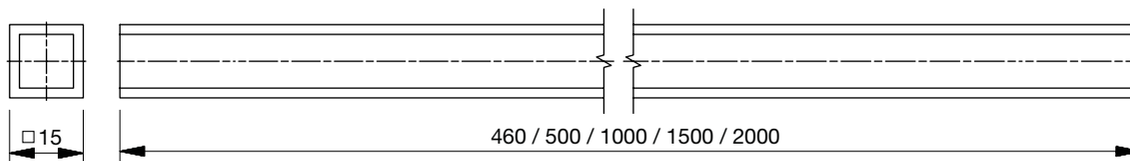
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8686VA-F*	inox brossé	6 - 13,52 mm	Fixation carrée affleurante pour porte-serviettes	1/1
8686VAPVD20-F	finition or			
8686VAPVD35-F	noir mat			

*Note : 8686VA-F (acier inoxydable) peut être combiné avec chromé brillant (ZN5), chromé mat (ZN1) et aspect inox (ZNPVD22).



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8688ZN5-E	chromé brillant	6 - 13,52 mm	Fixation carrée en saillie pour porte-serviettes	1/1
8688ZN1-E	chromé mat			
8688ZNPVD20-E	finition or			
8688ZNPVD22-E	effet inox			
8688ZN135-E	noir profond mat			

tube pour porte-serviettes 8688



Réf. Art.	Finition	Longueur
8688-5E6EV5-460	Aluminium anodisé brillant	460 mm
8688-5E6EV5-1000	Aluminium anodisé brillant	1000 mm
8688-5E6EV5-1500	Aluminium anodisé brillant	1500 mm
8688-5E6EV5-2000	Aluminium anodisé brillant	2000 mm
8688-5E6EV1-1000	Aluminium anodisé naturel	1000 mm
8688-5E6EV1-1500	Aluminium anodisé naturel	1500 mm
8688-5E6EV1-2000	Aluminium anodisé naturel	2000 mm
8688-5MS7-1300	chromé brillant	1300 mm
8688-5MSPVD20-500	finition or	500 mm
8688-5MSPVD20-1000	finition or	1000 mm
8688-5MS5-500	nickel brillant	500 mm
8688-5MS5-1000	nickel brillant	1000 mm
8688-5E123-460	Effet inox brossé	460 mm
8688-5E123-1000	Effet inox brossé	1000 mm
8688-5E123-1500	Effet inox brossé	1500 mm
8688-5E123-2000	Effet inox brossé	2000 mm
8688-5E6C35-1000	noir profond mat	1000 mm
8688-5E6C35-1500	noir profond mat	1500 mm
8688-5E6C35-2000	noir profond mat	2000 mm
8688-5AL134-1500	blanc mat	1500 mm

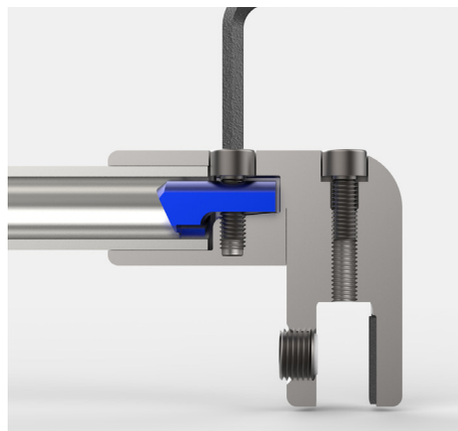
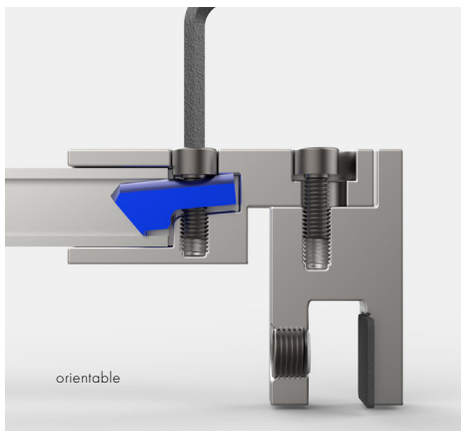


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pc.
Z102	Vis avec cheville pour fixation murale des porte-serviette 8686/8688	1/1

Nouvelle barre stabilisatrice



MADE
IN
GERMANY



Pauli+Sohn a nouvellement développé les barres de stabilisation recoupables à partir de zéro. Les systèmes ronds et carrés offrent plus de stabilité grâce à la nouvelle technique de serrage et sont plus faciles à monter.



Nouvelle technologie de serrage

Le dispositif de retenue interne est pressé sur le tube via la vis à six pans creux.

Montage simplifié

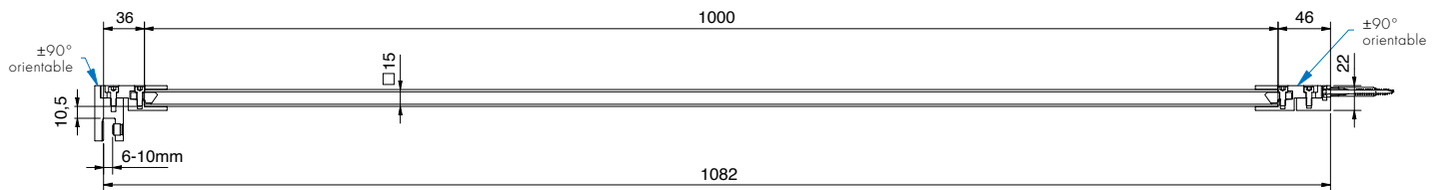
Toutes les vis sur les supports individuels, ainsi que les barres complètes peuvent être serrées à l'aide d'une clé Allen.



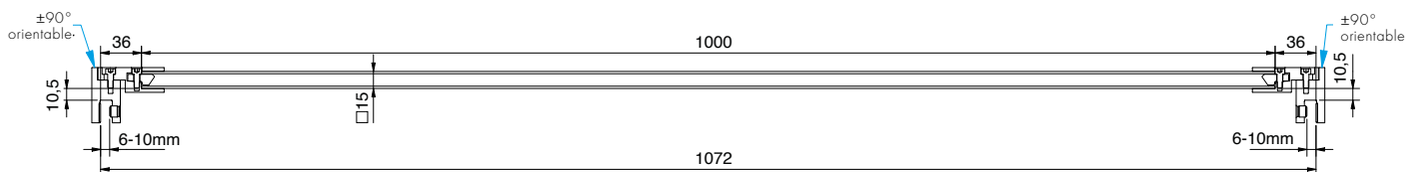
Sets de barres stabilisatrices carrées



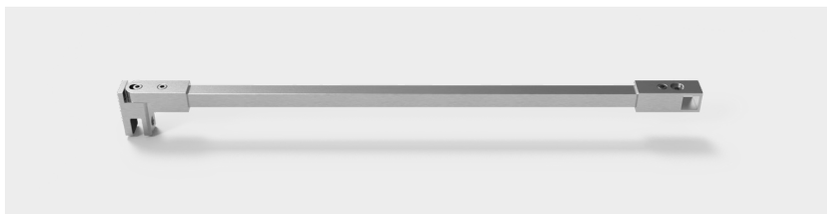
Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-1000	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, mur-verre	1/1



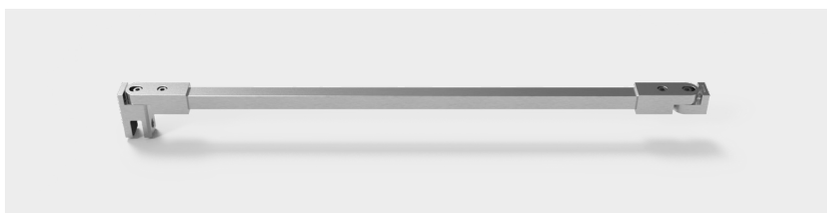
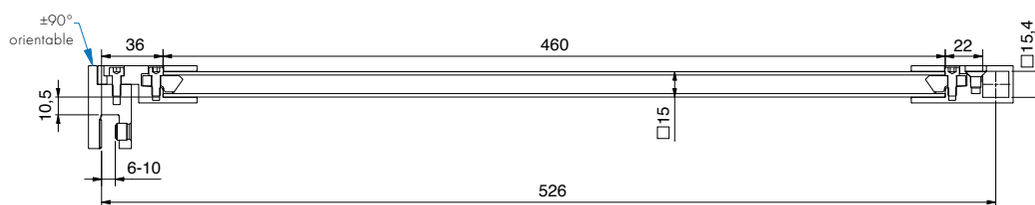
Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8795ZN5-1000	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	set de barre stabilisatrice verre-verre	1/1



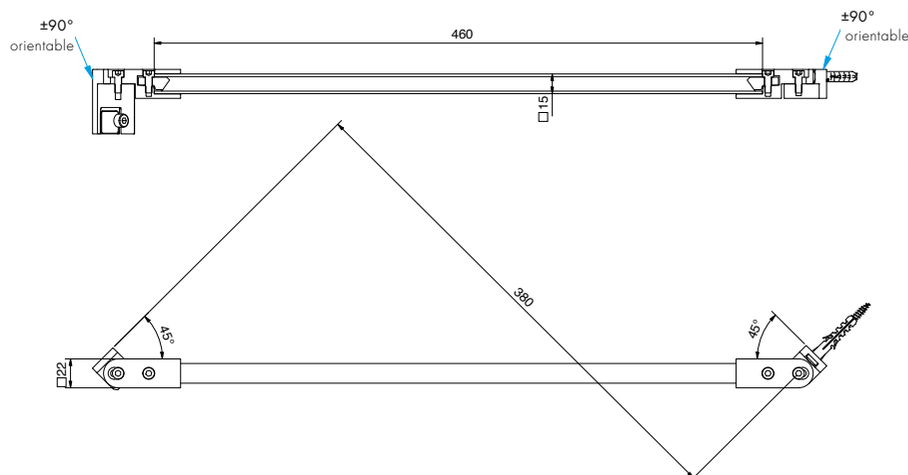
Accessoires - Barres stabilisatrices



Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8797ZN5-460	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, connecteur en T	1/1

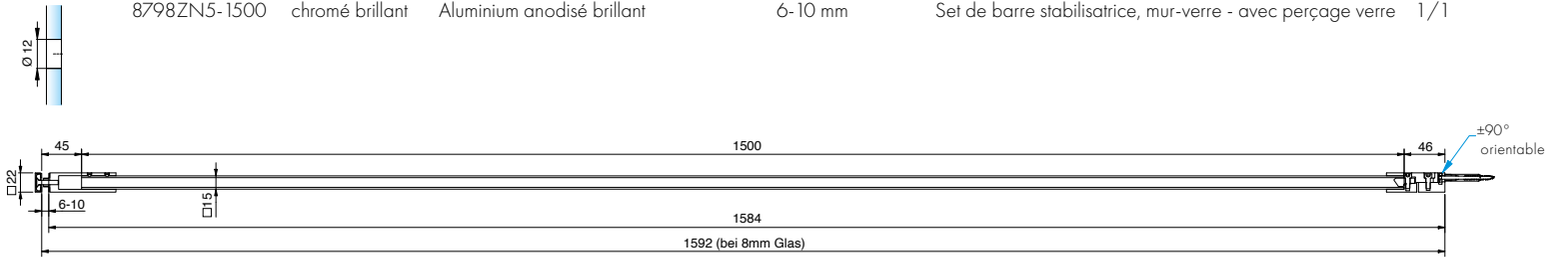


Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8796ZN5-460	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, mur-verre	1/1

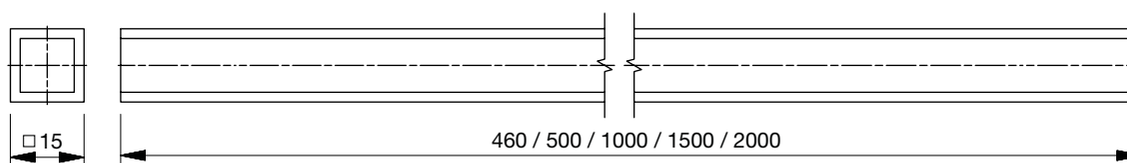




Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8798ZN5-1500	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, mur-verre - avec perçage verre	1/1



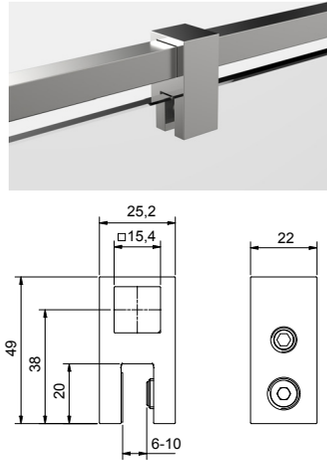
Tube



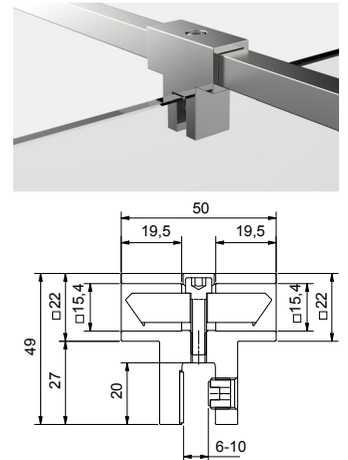
8688- Tube pour barre stabilisatrice

Finitions pour le 8688

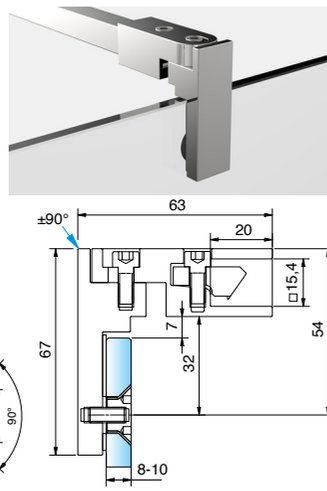
Réf. Art.	Finition	Longueur
8688-5E6EV5-460	Aluminium anodisé brillant	460 mm
8688-5E6EV5-1000	Aluminium anodisé brillant	1000 mm
8688-5E6EV5-1500	Aluminium anodisé brillant	1500 mm
8688-5E6EV5-2000	Aluminium anodisé brillant	2000 mm
8688-5E6EV1-1000	Aluminium anodisé naturel	1000 mm
8688-5E6EV1-1500	Aluminium anodisé naturel	1500 mm
8688-5E6EV1-2000	Aluminium anodisé naturel	2000 mm
8688-5MS7-1300	chromé brillant	1300 mm
8688-5MSPVD20-500	finition or	500 mm
8688-5MSPVD20-1000	finition or	1000 mm
8688-5MS5-500	nickel brillant	500 mm
8688-5MS5-1000	nickel brillant	1000 mm
8688-5E123-460	Effet inox brossé	460 mm
8688-5E123-1000	Effet inox brossé	1000 mm
8688-5E123-1500	Effet inox brossé	1500 mm
8688-5E123-2000	Effet inox brossé	2000 mm
8688-5E6C35-1000	noir profond mat	1000 mm
8688-5E6C35-1500	noir profond mat	1500 mm
8688-5E6C35-2000	noir profond mat	2000 mm
8688-5AL134-1500	blanc mat	1500 mm



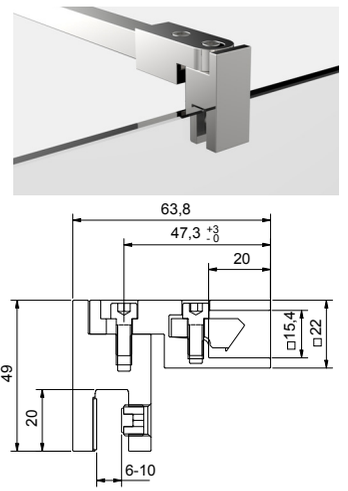
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-GTL	voir page 324	6-10 mm	Cavalier, en T	1/1
8794ZN1-GTL				
8794ZNPVD22-GTL				
8794ZNPVD20-GTL				
8794ZN10-GTL				
8794ZN135-GTL				



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-TS	voir page 324	6-10 mm	Cavalier, en T pour panneau latéral, double face	1/1
8794ZN1-TS				
8794ZNPVD22-TS				
8794ZNPVD20-TS				
8794ZN10-TS				
8794ZN135-TS				

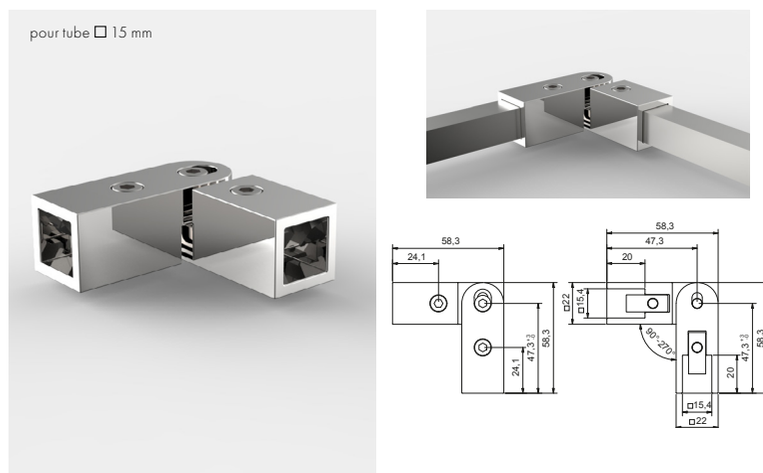
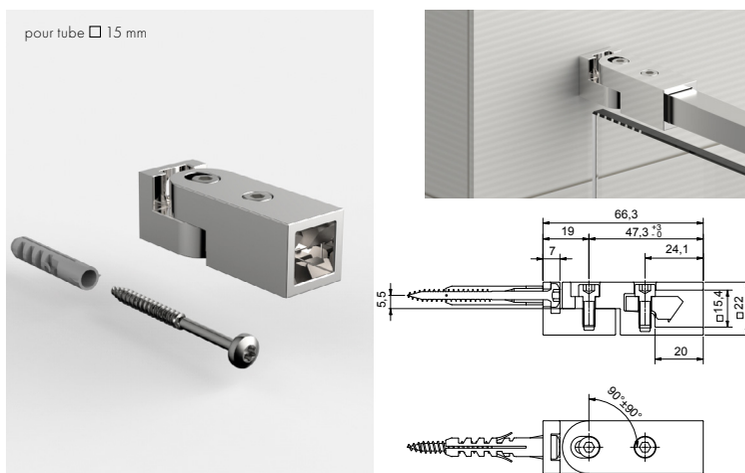


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-GF	voir page 324	6-10 mm	Connecteur verre affleurant rotatif 45°	1/1
8794ZN1-GF				
8794ZNPVD22-GF				
8794ZNPVD20-GF				
8794ZN10-GF				
8794ZN135-GF				



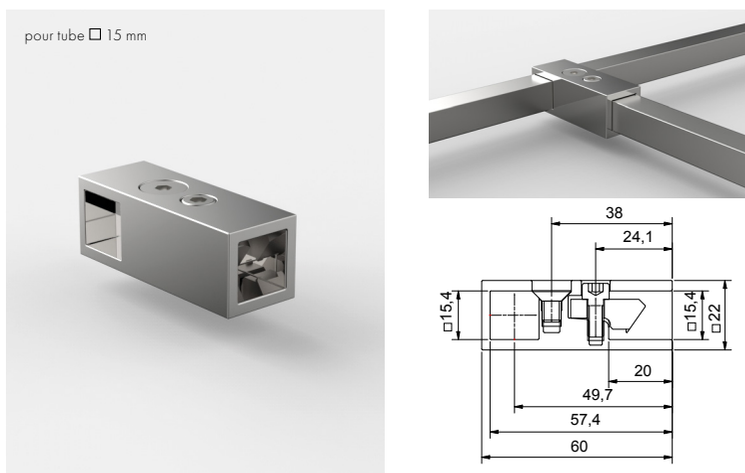
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-GL	voir page 324	6-10 mm	Connecteur verre rotatif 90°	1/1
8794ZN1-GL				
8794ZNPVD22-GL				
8794ZNPVD20-GL				
8794ZN10-GL				
8794ZN135-GL				
8794ZN134-GL				

Accessoires - Barres stabilisatrices



Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-WV	voir	Connecteur mural	1/1
8794ZN1-WV	le tableau	rotatif 90°	
8794ZNPVD22-WV			
8794ZNPVD20-WV			
8794ZN10-WV			
8794ZN135-WV			
8794ZN134-WV			

Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8794ZN5-EV	voir	Raccord d'angle réglable	1/1
8794ZN1-EV	le tableau	rotatif 90°	
8794ZNPVD22-EV			
8794ZNPVD20-EV			
8794ZN10-EV			
8794ZN135-EV			



Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8797ZN5-T	voir	Connecteur en T	1/1
8797ZN1-T	le tableau		
8797ZNPVD22-T			
8797ZNPVD20-T			
8797ZN10-T			
8797ZN135-T			
8797ZN134-T			

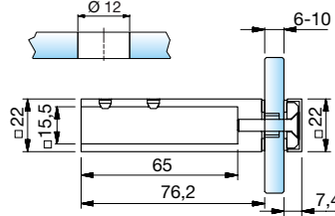
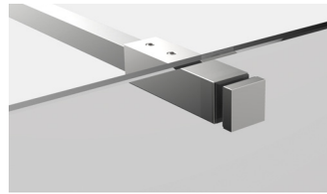
* finitions disponibles

Réf. Art.	Finition*
ZN5	chromé brillant
ZN1	chromé mat
ZNPVD22	effet inox brossé
ZNPVD20	finition or
ZNPVD35	noir mat
ZN10	nickel brillant
ZN135	noir profond mat
ZN134	blanc mat

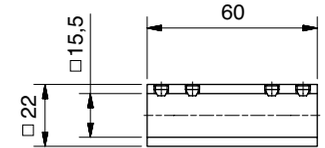
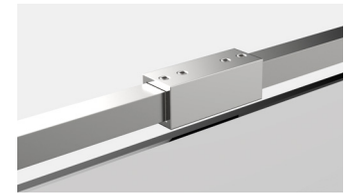
Remarque

Pour la stabilité de la douche, nous recommandons que la barre de stabilisation ronde ou carrée recoupable ne dépasse pas 1200 mm. Veuillez en tenir compte lors de la planification :

Une douche avec un système périphérique n'atteint pas, à partir d'une certaine taille, la stabilité d'une paroi de douche avec une barre de stabilisation et une pièce en T



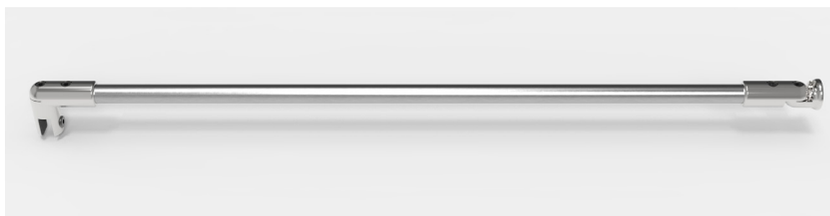
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8498MS7-G	chromé brillant	connecteur verre	1/1
8498MS135-G	noir profond mat		



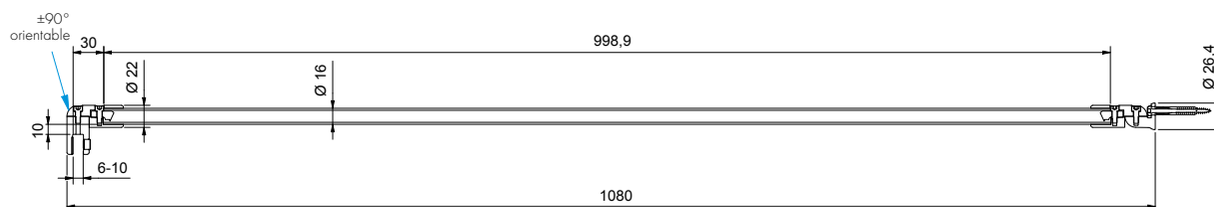
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8494MS7-V180	chromé brillant	manchon 180°	1/1
8494MS135-V180	noir profond mat		



Sets de barres stabilisatrices rondes

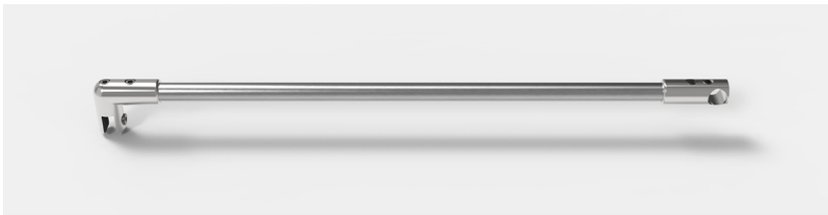
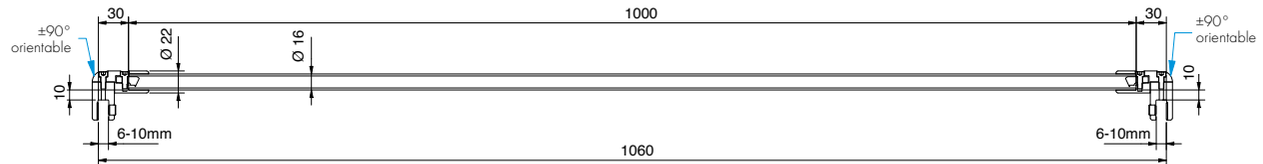


Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8744ZN5-1000	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, mur-verre	1/1

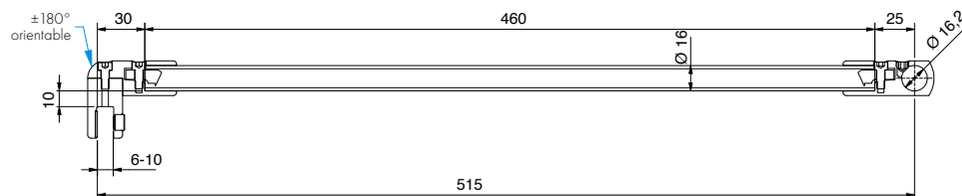




Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8745ZN5-1000	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, verre-verre	1/1



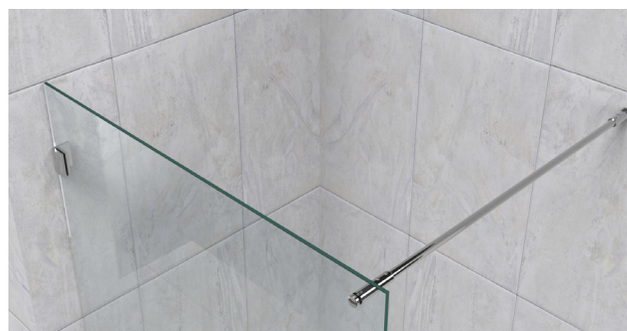
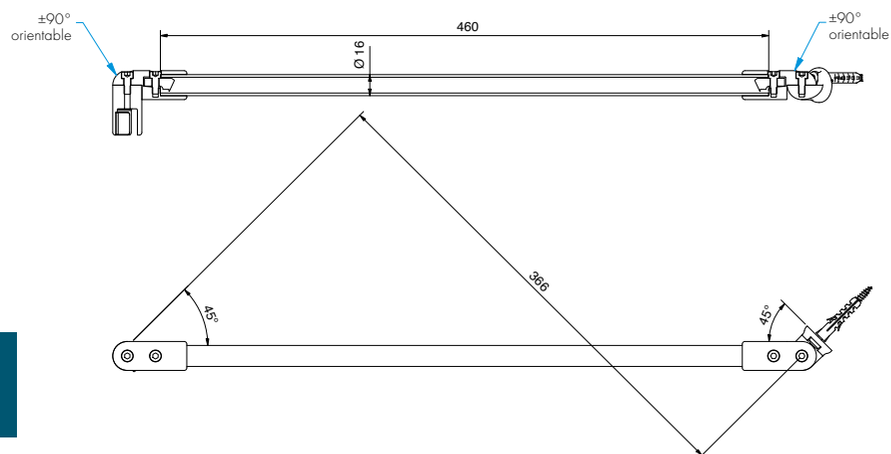
Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8747ZN5-460	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, verre-connecteur en T	1/1



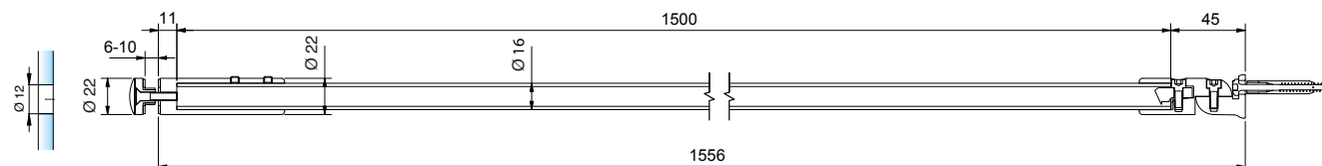
Accessoires - Barres stabilisatrices



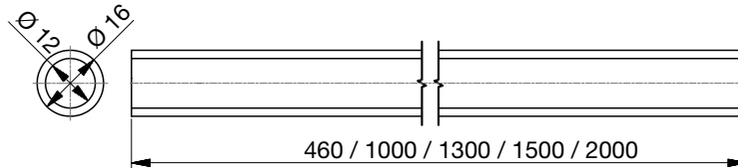
Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8746ZN5-460	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, verre-mur 45°	1/1



Réf. Art.	Finition	Finition du tube	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8748ZN5-1500	chromé brillant	Aluminium anodisé brillant	6-10 mm	Set de barre stabilisatrice, verre-mur	1/1

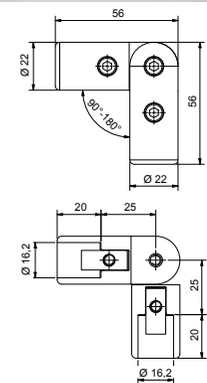


Tubes pour barre stabilisatrice



Réf. Art.	Finition	Longueur
8444-1E123-460	Effet inox brossé	460 mm
8444-1E123-1000	Effet inox brossé	1000 mm
8444-1E123-1500	Effet inox brossé	1500 mm
8444-1E123-2000	Effet inox brossé	2000 mm
8444-1E6EV5-460	Aluminium anodisé brillant	460 mm
8444-1E6EV5-1000	Aluminium anodisé brillant	1000 mm
8444-1E6EV5-1500	Aluminium anodisé brillant	1500 mm
8444-1E6EV5-2000	Aluminium anodisé brillant	2000 mm
8444-1E6EV1-1000	Aluminium anodisé naturel	1000 mm
8444-1E6EV1-1500	Aluminium anodisé naturel	1500 mm
8444-1E6EV1-2000	Aluminium anodisé naturel	2000 mm
8444-1MS7-1300	chromé brillant	1300 mm
8444-1E6C35-1000	noir profond mat	1000 mm
8444-1E6C35-1500	noir profond mat	1500 mm
8444-1E6C35-2000	noir profond mat	2000 mm

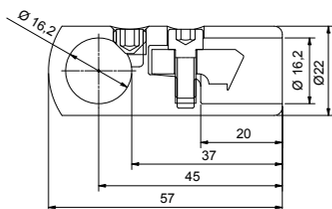
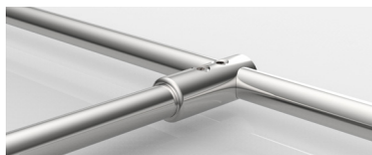
pour tube Ø 16 mm



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8744ZN5-EV	chromé brillant	Raccord d'angle	1/1
8744ZN1-EV	chromé mat	réglable	
8744ZNPVD22-EV	effet inox brossé	rotatif 90°	
8744ZN135-EV	noir profond mat		

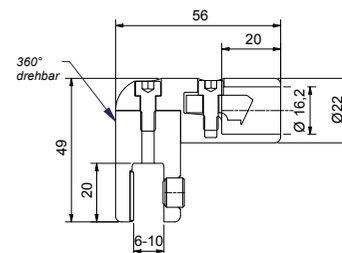
Accessoires - Barres stabilisatrices

pour tube Ø 16 mm



Réf. Art.	Finition*	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8747ZN5-T	voir	6-10 mm	Connecteur en T	1/1
8747ZN1-T	page 331			
8747ZNPVD22-T				
8747ZN135-T				

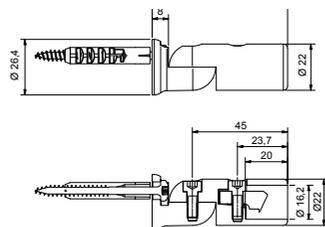
pour tube Ø 16 mm



Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8744ZN5-GL	voir	Connecteur verre	1/1
8744ZN1-GL	page 331	rotatif 90°	
8744ZNPVD22-GL			
8744ZN135-GL			

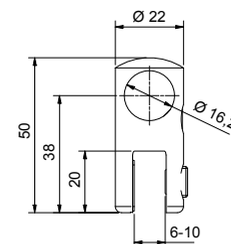
Accessoires

pour tube Ø 16 mm
±90° rotatif



Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8744ZN5-WV	voir	Connecteur mural	1/1
8744ZN1-WV	page 331	rotatif 90°	
8744ZNPVD22-WV			
8744ZN135-WV			

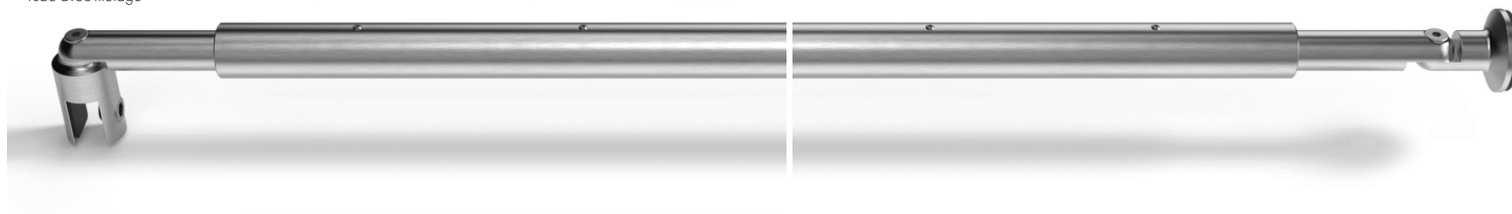
pour tube Ø 16 mm



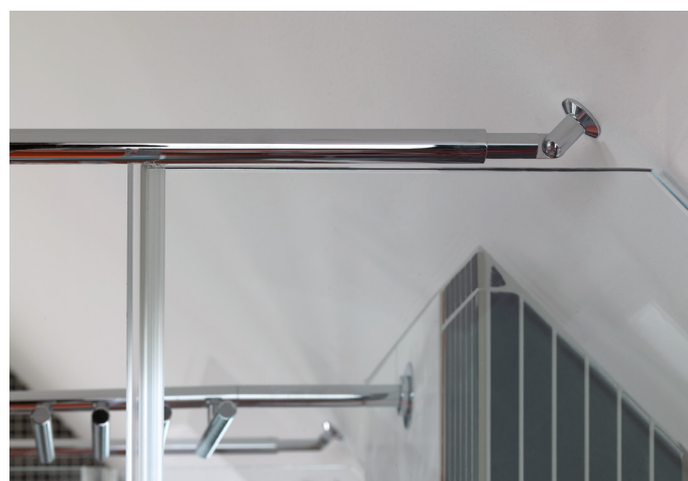
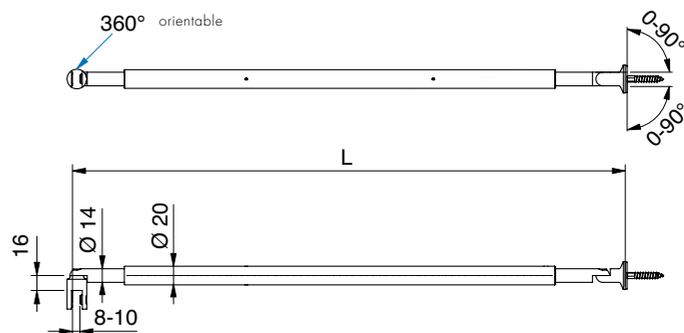
Réf. Art.	Finition*	Dénomination	Col./Pièce
8744ZN5-GTL	voir	Cavalier, en T	1/1
8744ZN1-GTL	page 331		
8744ZNPVD22-GTL			
8744ZN135-GTL			

Accessoires - Barres stabilisatrices

Epaisseur verre: 8-10 mm
avec fixation murale réglable, par ex. inclinaison
de toiture droite ou gauche
Tube avec filetage

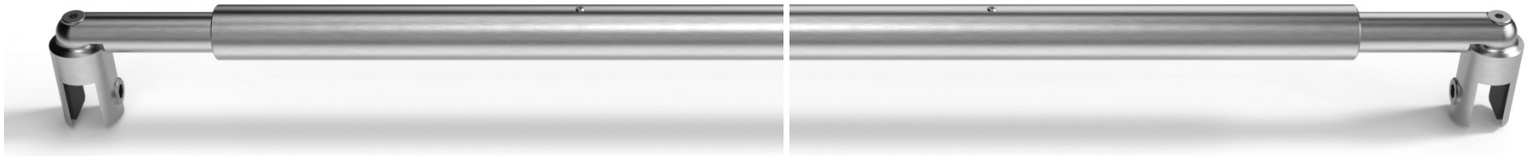


Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8432MS7-395	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-395*	chromé mat	barre ajustable de 365-425 mm	
8432MSPVD22-395*	effet inox		
8432MS7-590	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-590*	chromé mat	barre ajustable de 510-670 mm	
8432MSPVD22-590*	effet inox		
8432MS7-730	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-730*	chromé mat	barre ajustable de 650-810 mm	
8432MSPVD22-730*	effet inox		
8432MS7-860	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-860*	chromé mat	barre ajustable de 780-940 mm	
8432MSPVD22-860*	effet inox		
8432MS7-990	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-990*	chromé mat	barre ajustable de 910-1070 mm	
8432MSPVD22-990*	effet inox		
8432MS7-1050	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1050*	chromé mat	barre ajustable de 970-1130 mm	
8432MSPVD22-1050*	effet inox		
8432MS7-1190	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1190*	chromé mat	barre ajustable de 1110-1270 mm	
8432MSPVD22-1190*	effet inox		
8432MS7-1330	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1330*	chromé mat	barre ajustable de 1250-1410 mm **	
8432MSPVD22-1330*	effet inox		
8432MS7-1460	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1460*	chromé mat	barre ajustable de 1380-1540 mm **	
8432MSPVD22-1460*	effet inox		
8432MS7-1590	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1590*	chromé mat	barre ajustable de 1510-1670 mm **	
8432MSPVD22-1590*	effet inox		
8432MS7-1720	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1720*	chromé mat	barre ajustable de 1640-1800 mm **	
8432MSPVD22-1720*	effet inox		
8432MS7-1850	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8432MS10-1850*	chromé mat	barre ajustable de 1770-1930 mm **	
8432MSPVD22-1850*	effet inox		

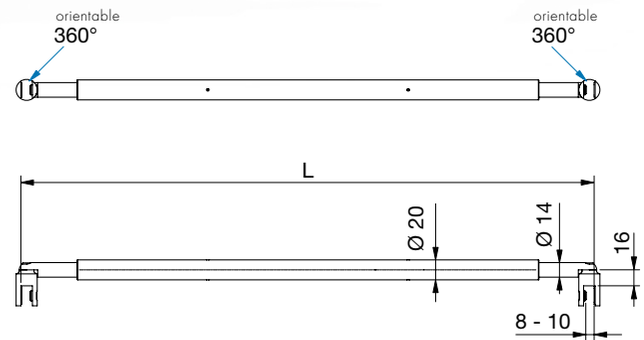


*L'article arrive à expiration **Tube en 2 parties (séparation visible), autres dimensions sur demande!

Epaisseur verre: 8-10 mm
inclinaison de toiture droite ou gauche
Tube avec filetage



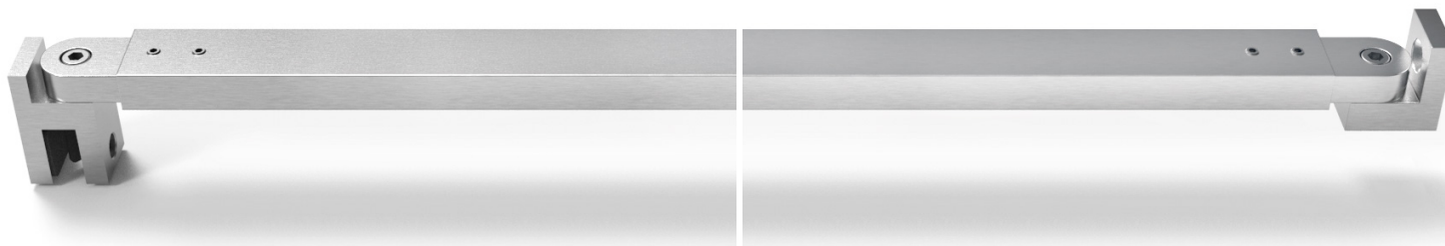
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8434MS7-375	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-375*	chromé mat	barre ajustable de 345-405 mm	
8434MSPVD22-375*	effet inox		
8434MS7-570	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-570*	chromé mat	barre ajustable de 490-650 mm	
8434MSPVD22-570*	effet inox		
8434MS7-710	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-710*	chromé mat	barre ajustable de 630-790 mm	
8434MSPVD22-710*	effet inox		
8434MS7-840	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-840*	chromé mat	barre ajustable de 760-920 mm	
8434MSPVD22-840*	effet inox		
8434MS7-970	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-970*	chromé mat	barre ajustable de 890-1050 mm	
8434MSPVD22-970*	effet inox		
8434MS7-1030	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1030*	chromé mat	barre ajustable de 950-1110 mm	
8434MSPVD22-1030*	effet inox		
8434MS7-1170	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1170*	chromé mat	barre ajustable de 1090-1250 mm	
8434MSPVD22-1170*	effet inox		
8434MS7-1310	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1310*	chromé mat	barre ajustable de 1230-1390 mm **	
8434MSPVD22-1310*	effet inox		
8434MS7-1440	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1440*	chromé mat	barre ajustable de 1360-1520 mm **	
8434MSPVD22-1440*	effet inox		
8434MS7-1570	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1570*	chromé mat	barre ajustable de 1490-1650 mm **	
8434MSPVD22-1570*	effet inox		
8434MS7-1700	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1700*	chromé mat	barre ajustable de 1620-1780 mm **	
8434MSPVD22-1700*	effet inox		
8434MS7-1830	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8434MS10-1830*	chromé mat	barre ajustable de 1750-1910 mm **	
8434MSPVD22-1830*	effet inox		



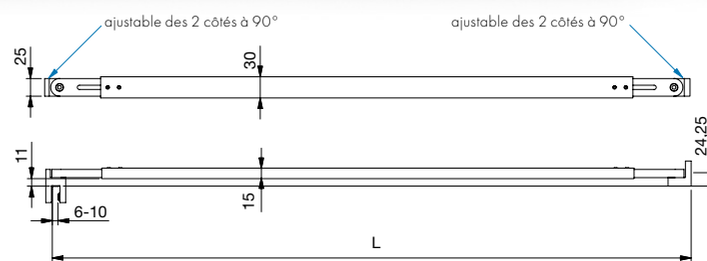
*L'article arrive à expiration **Tube en 2 parties (séparation visible), autres dimensions sur demande!

Accessoires - Barres stabilisatrices

Epaisseur verre: 6-10 mm



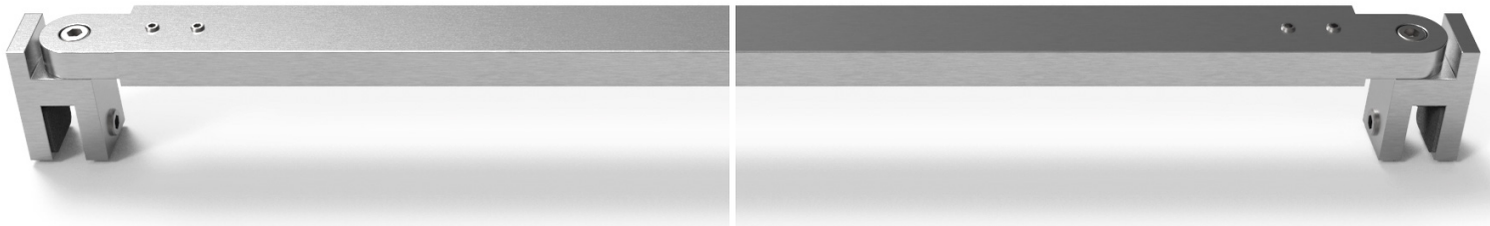
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8474MS7-380	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-380	effet inox	barre ajustable de 300-460 mm	
8474MS7-510	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-510	effet inox	barre ajustable de 430-590 mm	
8474MS7-640	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-640	effet inox	barre ajustable de 560-720 mm	
8474MS7-770	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-770	effet inox	barre ajustable de 690-850 mm	
8474MS7-900	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-900	effet inox	barre ajustable de 820-980 mm	
8474MS7-1030	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1030	effet inox	barre ajustable de 950-1110 mm	
8474MS7-1160	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1160	effet inox	barre ajustable de 1080-1240 mm	
8474MS7-1260	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1260	effet inox	barre ajustable de 1180-1340 mm**	
8474MS7-1390	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1390	effet inox	barre ajustable de 1310-1470 mm**	
8474MS7-1520	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1520	effet inox	barre ajustable de 1440-1600 mm**	
8474MS7-1650	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1650	effet inox	barre ajustable de 1570-1730 mm**	
8474MS7-1780	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1780	effet inox	barre ajustable de 1700-1860 mm**	
8474MS7-1910	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-mur	1/1
8474MSPVD22-1910	effet inox	barre ajustable de 1830-1990 mm**	



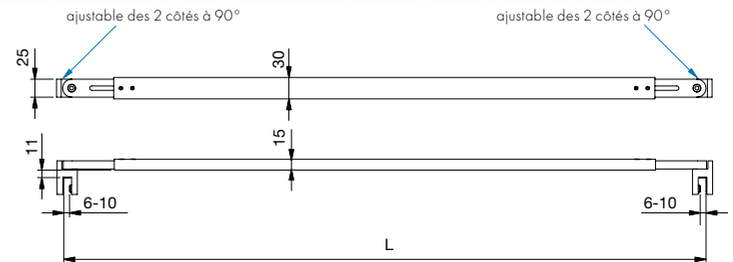
Autres dimensions sur demande!

** Tube en 2 parties (séparation visible)

Epaisseur verre: 6-10 mm



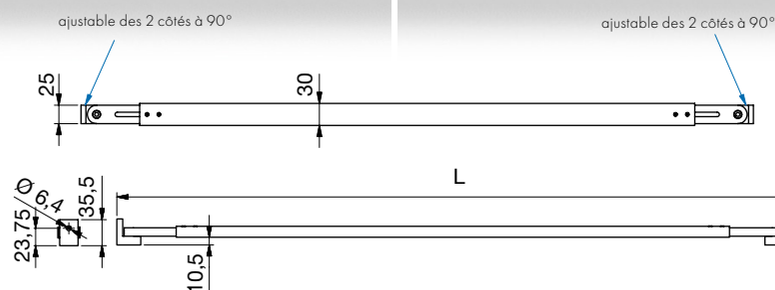
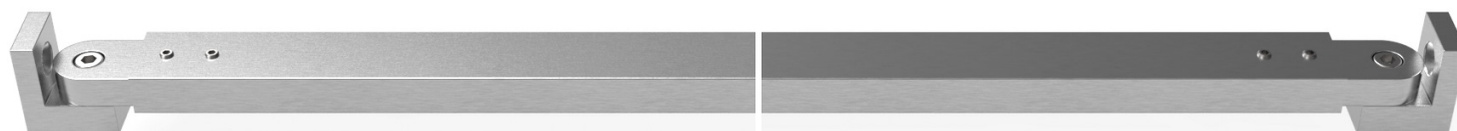
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8475MS7-370	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-370	effet inox	barre ajustable de 290-450 mm	
8475MS7-500	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-500	effet inox	barre ajustable de 420-580 mm	
8475MS7-630	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-630	effet inox	barre ajustable de 550-710 mm	
8475MS7-760	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-760	effet inox	barre ajustable de 680-840 mm	
8475MS7-890	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-890	effet inox	barre ajustable de 810-970 mm	
8475MS7-1020	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1020	effet inox	barre ajustable de 940-1100 mm	
8475MS7-1150	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1150	effet inox	barre ajustable de 1070-1230 mm	
8475MS7-1250	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1250	effet inox	barre ajustable de 1170-1330 mm**	
8475MS7-1380	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1380	effet inox	barre ajustable de 1300-1460 mm**	
8475MS7-1510	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1510	effet inox	barre ajustable de 1430-1590 mm**	
8475MS7-1640	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1640	effet inox	barre ajustable de 1560-1720 mm**	
8475MS7-1770	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1770	effet inox	barre ajustable de 1690-1850 mm**	
8475MS7-1900	chromé brillant	Barre stabilisatrice verre-verre	1/1
8475MSPVD22-1900	effet inox	barre ajustable de 1820-1980 mm**	



Autres dimensions sur demande!

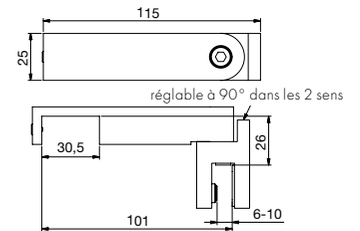
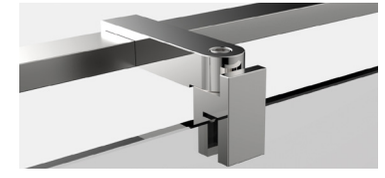
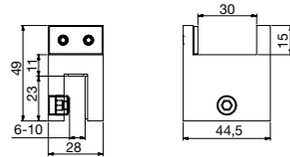
**Tube en 2 parties (séparation visible)

Accessoires - Barres stabilisatrices



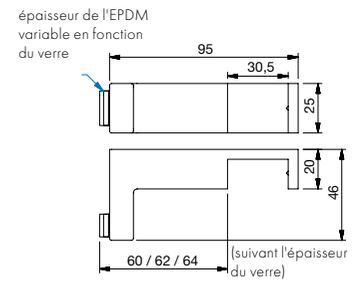
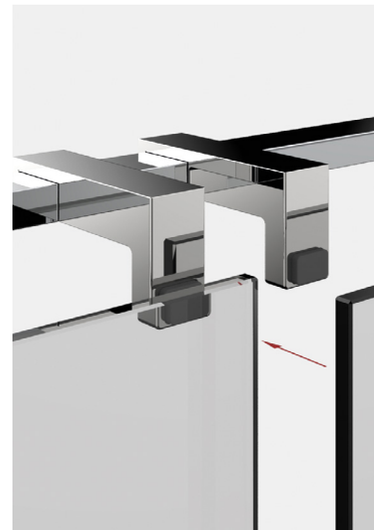
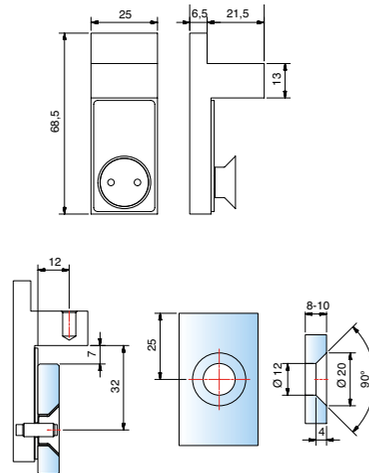
Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
8477MS7-910	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-910	effet inox	barre ajustable de 830-990 mm	
8477MS7-1040	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1040	effet inox	barre ajustable de 960-1120 mm	
8477MS7-1170	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1170	effet inox	barre ajustable de 1090-1250 mm	
8477MS7-1270	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1270	effet inox	barre ajustable de 1190-1350 mm **	
8477MS7-1400	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1400	effet inox	barre ajustable de 1320-1480 mm **	
8477MS7-1530	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1530	effet inox	barre ajustable de 1450-1610 mm **	
8477MS7-1660	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1660	effet inox	barre ajustable de 1580-1740 mm **	
8477MS7-1790	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1790	effet inox	barre ajustable de 1710-1870 mm **	
8477MS7-1920	chromé brillant	Barre stabilisatrice mur-mur	1/1
8477MSPVD22-1920	effet inox	barre ajustable de 1840-2000 mm **	





Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8473MS7	chromé brillant	6-10 mm	Cavalier pour 8474MS	1/1
8473MSPVD22	effet inox		8475MS et 8477MS	

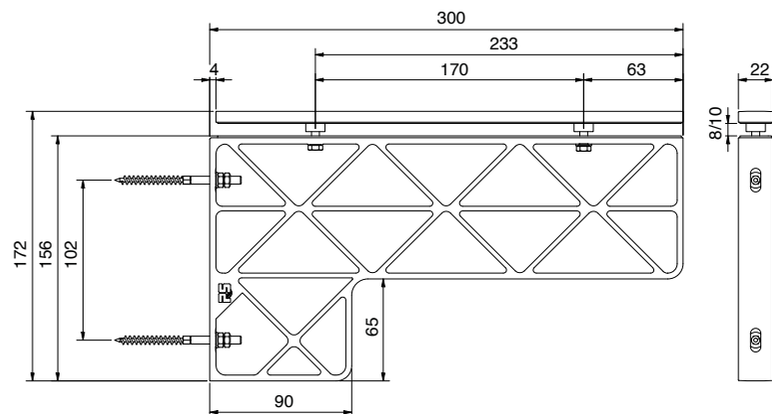
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8476MS7-T	chromé brillant	6-10 mm	Adaptateur en T	1/1
8476MSPVD22-T	effet inox		pour 8474MS, 8475MS et 8477MS	



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8471MS7	chromé brillant	8-10 mm	Set de fixation verre rallongé, adapté aux systèmes de pentures levantes, pour 8474MS, 8475MS et 8477MS	1/1
8471MSPVD22	effet inox			

Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8491MS7	chromé brillant	6-10 mm	Adaptateur en T avec butée	1/2
8491MSPVD22	effet inox		pour 8474MS, 8475MS et 8477MS	

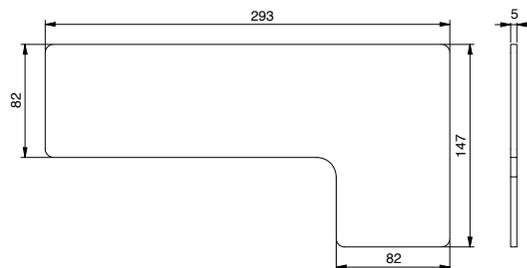
Accessoires - Équerres de stabilisation



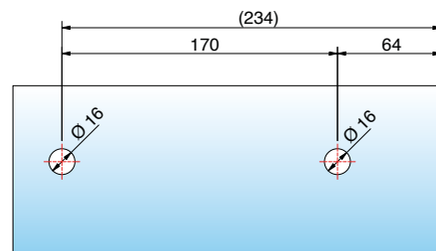
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8209ZN5	chromé brillant	8/10 mm	Tablette de douche, verre-mur 90° fixe	1/1
8209ZN1	chromé mat			
8209ZNPVD22	effet inox			
8209ZNPVD20	aspect doré			
8209ZNPVD35	noir mat			
8209ZN35	noir mat RAL 9005			

Dimensions de l'insert*

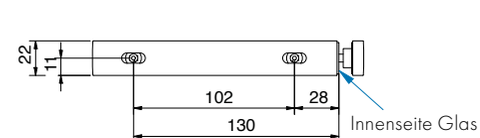
(Einlage nicht im Lieferumfang enthalten)



Perçages sur le fixe

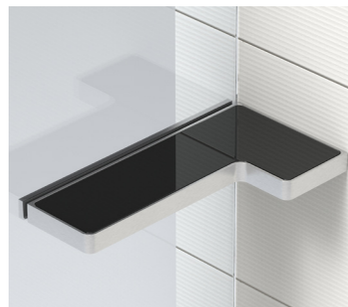


perçage du mur (pour les parois arrière en verre, perçage du verre Ø10mm)



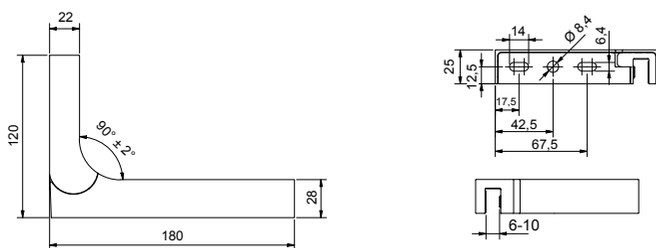
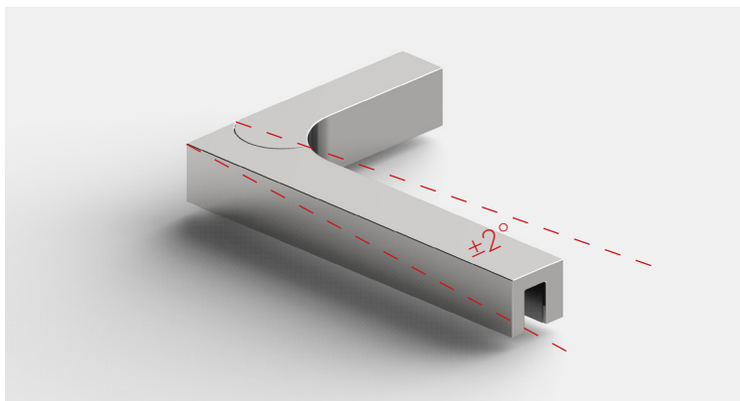
*Insert en blanc Réf. art. 8209-4HI-W peut être commandé en option

autres idées de design pour les inserts



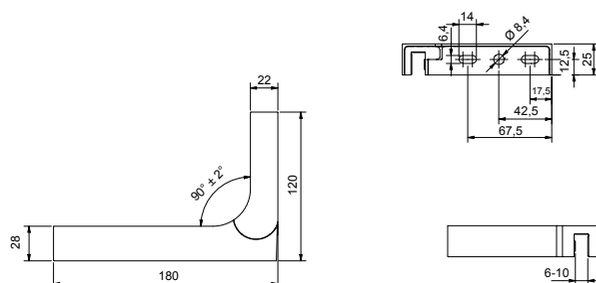
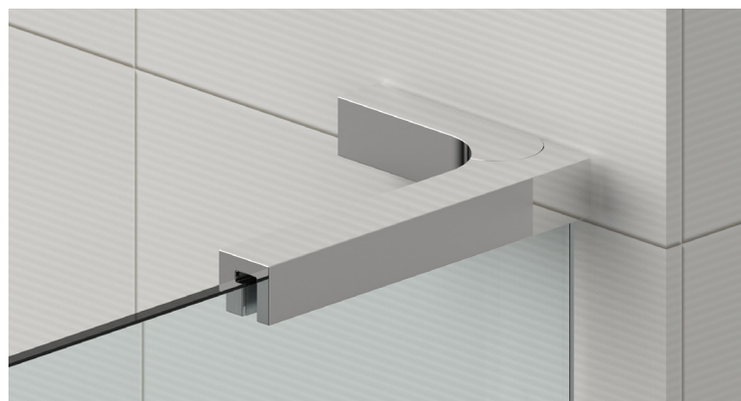
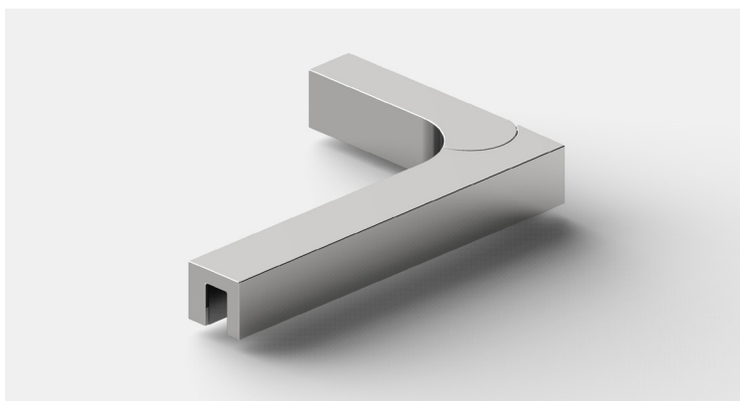


Accessoires - Équerres de stabilisation, ajustable



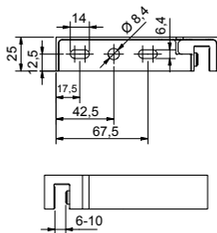
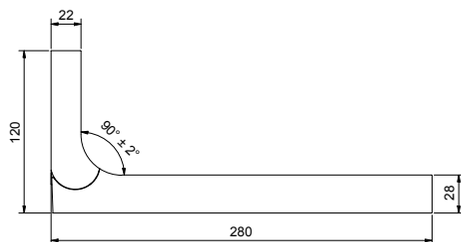
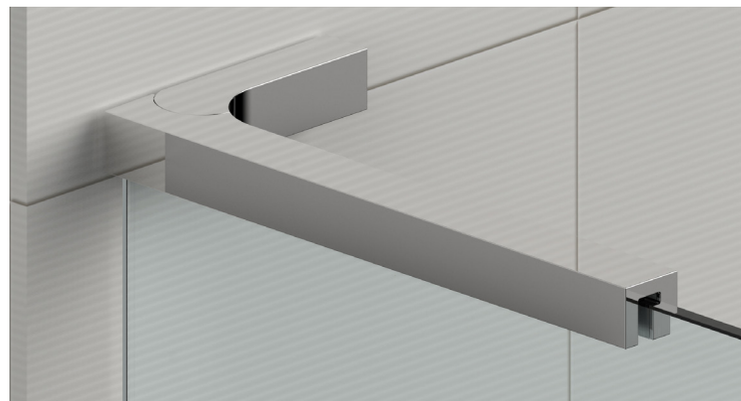
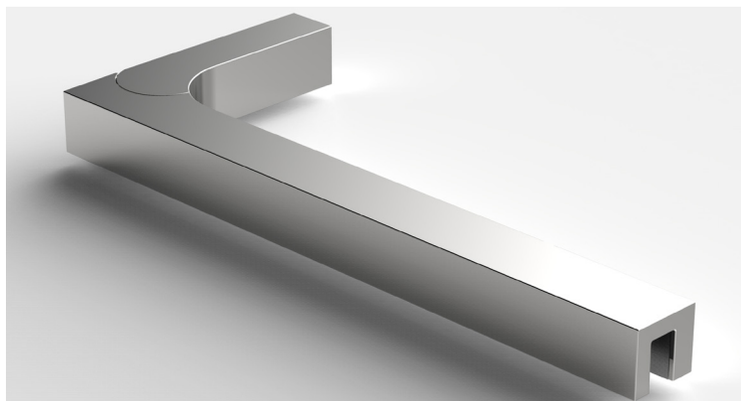
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8439ZN5L-180	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation, gauche possibilité d'ajustement 90° ± 2°	1/1
8439ZN1L-180	chromé mat			
8439ZN10L-180	nickel brillant			
8439ZNPVD22L-180	effet inox			
8439ZNPVD20L-180	aspect doré			
8439ZNPVD35L-180	noir mat			
8439ZN35L-180	noir mat RAL 9005			

Accessoires

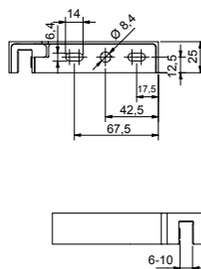
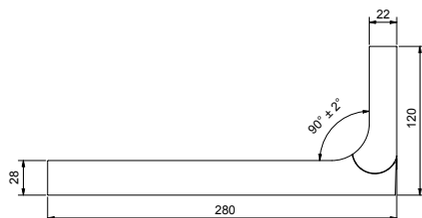
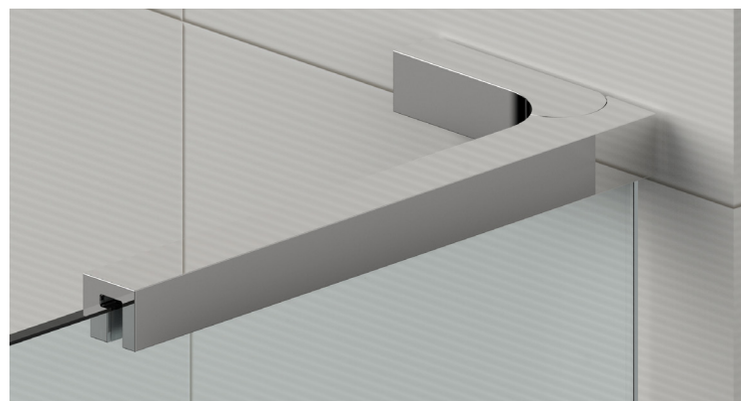
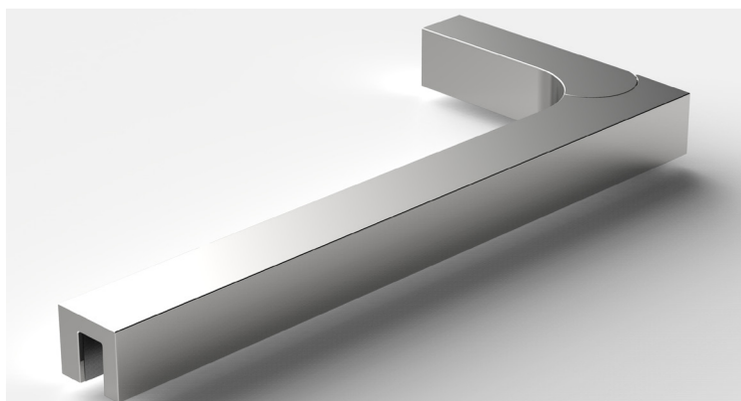


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8439ZN5R -180	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation, droite possibilité d'ajustement 90° ± 2°	1/1
8439ZN1R-180	chromé mat			
8439ZN10R-180	nickel brillant			
8439ZNPVD22R-180	effet inox			
8439ZNPVD20R-180	aspect doré			
8439ZNPVD35R-180	noir mat			
8439ZN35R-180	noir mat RAL 9005			

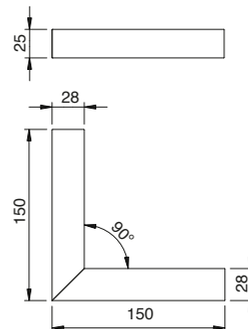
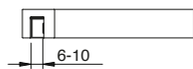
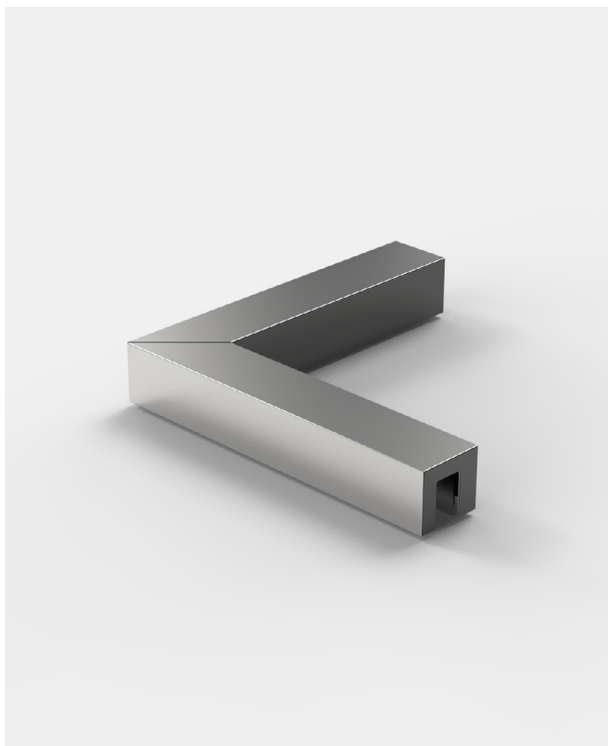
Accessoires - Équerres de stabilisation, ajustable



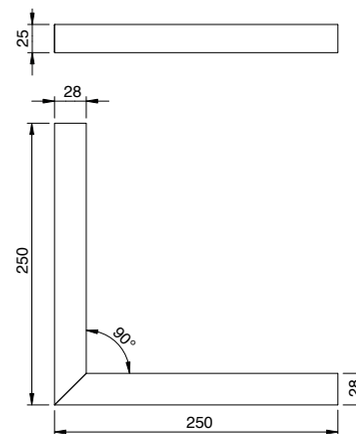
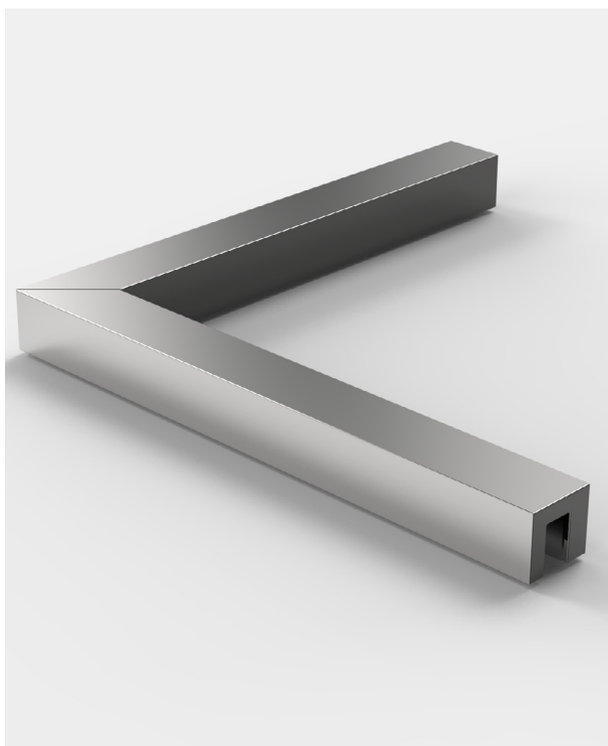
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8439ZN5L-280	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation,	1/1
8439ZN1L-280	chromé mat		gauche	
8439ZN10L-280	nickel brillant		possibilité	
8439ZNPVD22L-280	effet inox		d'ajustement	
8439ZNPVD20L-280	aspect doré		90° ± 2°	
8439ZNPVD35L-280	noir mat			
8439ZN35L-280	noir mat RAL 9005			



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
8439ZN5R-280	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation,	1/1
8439ZN1R-280	chromé mat		droite	
8439ZN10R-280	nickel brillant		possibilité	
8439ZNPVD22R-280	effet inox		d'ajustement	
8439ZNPVD20R-280	aspect doré		90° ± 2°	
8439ZNPVD35R-280	noir mat			
8439ZN35R-280	noir mat RAL 9005			

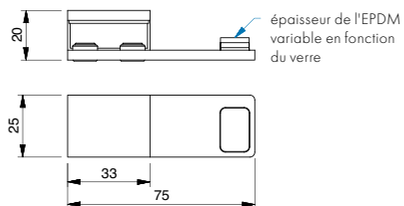


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8438ZN5 -150	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation verre-verre	1/1
8438ZN1-150	chromé mat			
8438ZN10-150	nickel brillant			
8438ZNPVD22-150	effet inox			
8438ZNPVD20-150	aspect doré			
8438ZNPVD35-150	noir mat			
8438ZN35-150	noir mat RAL 9005			

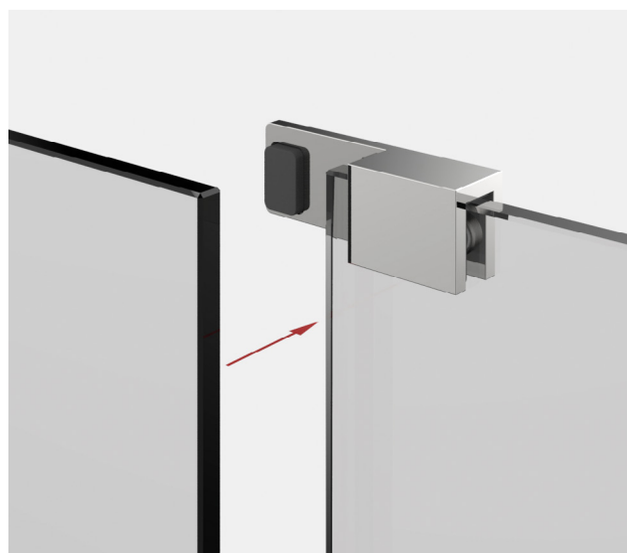
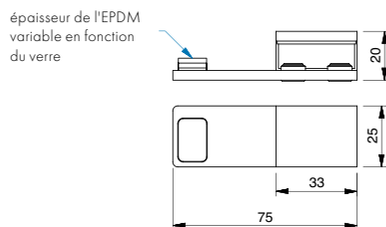


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
8438ZN5 -250	chromé brillant	6/8/10 mm	Équerres de stabilisation verre-verre	1/1
8438ZN1-250	chromé mat			
8438ZN10-250	nickel brillant			
8438ZNPVD22-250	effet inox			
8438ZNPVD20-250	aspect doré			
8438ZNPVD35-250	noir mat			
8438ZN35-250	noir mat RAL 9005			



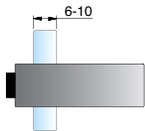
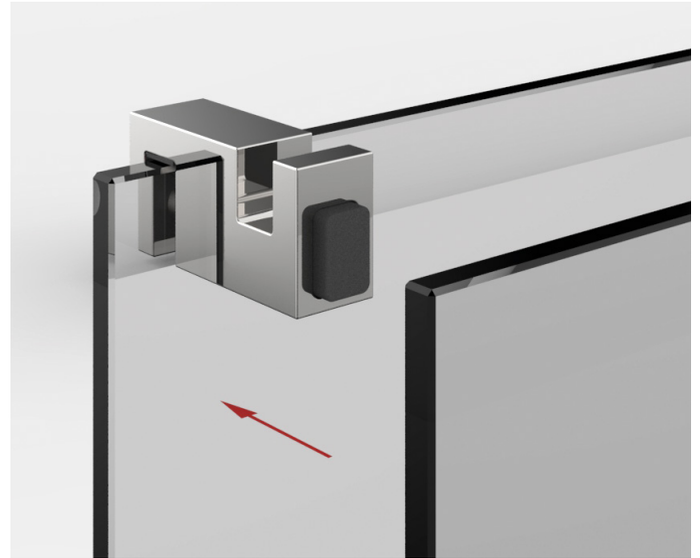
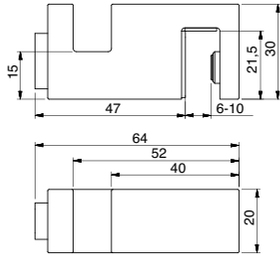


Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8490MS7-L	chromé brillant	6-10 mm	Butée de protection contre la surpression	Enfilée sur le chant supérieur du verre, sans usinage du verre	1/2
8490MS10-L	chromé mat		Variante gauche		
8490MSPVD22-L	effet inox				
8490MSPVD35-L*	noir mat				
8490MS135-L	noir profond mat				

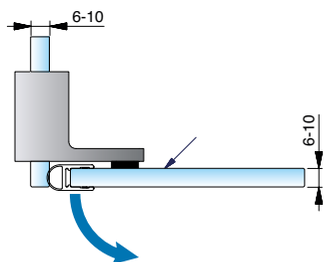
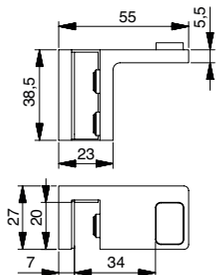


Réf. Art.	Finition	Épaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8490MS7-R	chromé brillant	6-10 mm	Butée de protection contre la surpression	Enfilée sur le chant supérieur du verre, sans usinage du verre	1/2
8490MS10-R	chromé mat		Variante droite		
8490MSPVD22-R	effet inox				
8490MSPVD35-R*	noir mat				
8490MS135-R	noir profond mat				

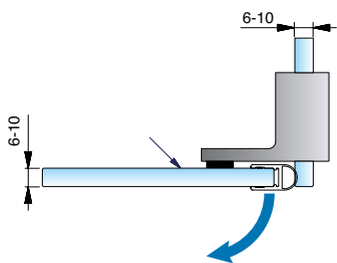
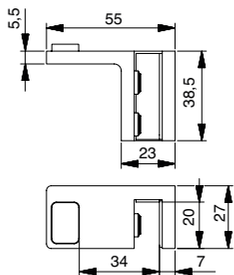
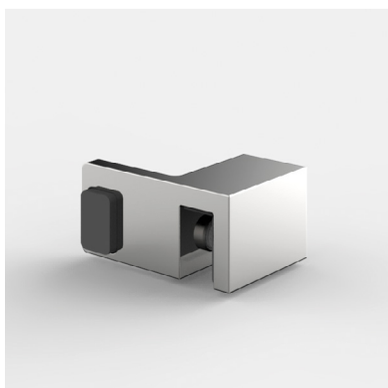
*Finition en fin de série



Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8499MS7	chromé brillant	6-10 mm	Butée / porte serviette de protection contre la surpression	Enfilée sur le chant supérieur du verre, sans usinage du verre	1/2

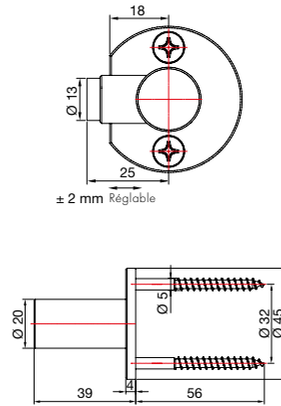


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8489MS7-L	chromé brillant	6-10 mm	Butée de protection contre la surpression, variante gauche	Enfilée sur le chant supérieur du verre, sans usinage du verre	1/2
8489MSPVD35-L*	noir mat				
8489MS135-L	noir profond mat				

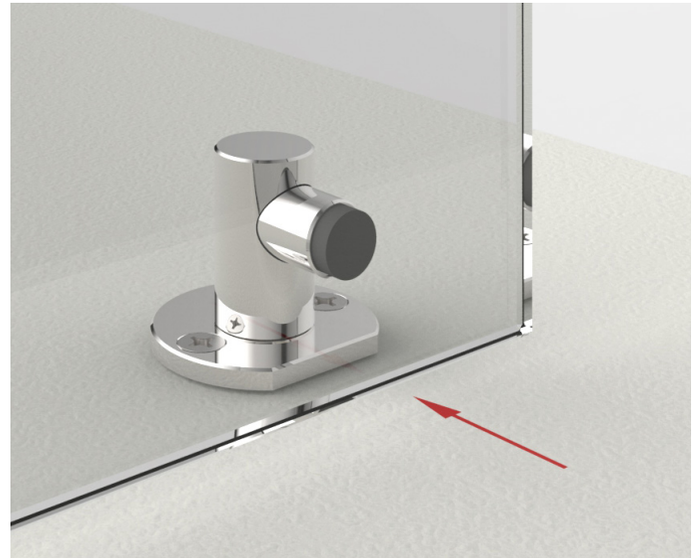


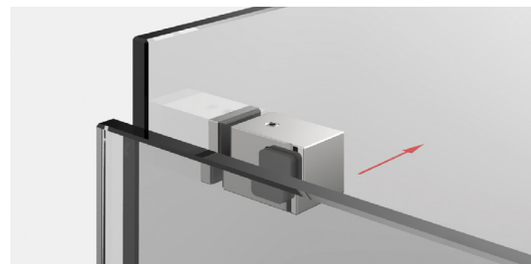
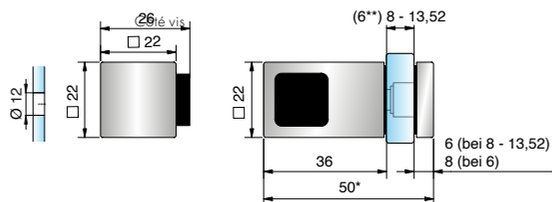
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8489MS7-R	chromé brillant	6-10 mm	Butée de protection contre la surpression Variante droite	Enfilée sur le chant supérieur du verre, sans usinage du verre	1/2
8489MSPVD35-R*	noir mat				
8489MS135-R	noir profond mat				

* Finition en fin de série



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8440MS7	chromé brillant	Butée de porte vitrée	1/1
8440MS10	chromé mat	verre-mur	
8440MSPVD22	effet inox		

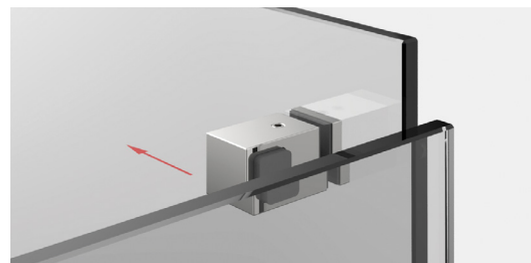
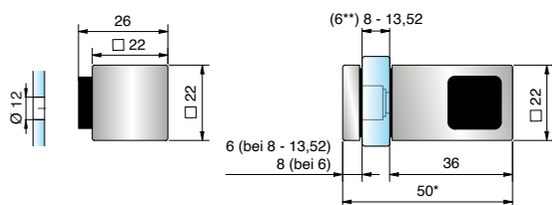




Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8274ZN5-L	chromé brillant	(6**)8-13,52 mm	Butée de porte	fixation sur verre	1/2
8274ZN1-L	chromé mat		verre-verre, gauche		
8274ZNPVD22-L	effet inox				
8274ZNPVD20-L	finition or				
8274ZN135-L	noir profond mat				

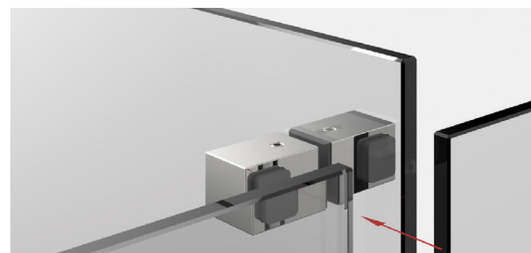
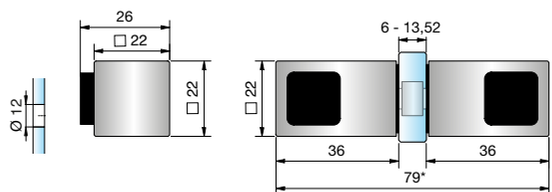
**L'article n° 8686-7HZ remplace l'insert HZ article n° 8686-5HZ en cas d'utilisation de verre de 6 mm
8686-7HZ doit être commandé séparément pour du verre de 6 mm

Avec fixations pour verre ou ancrages muraux



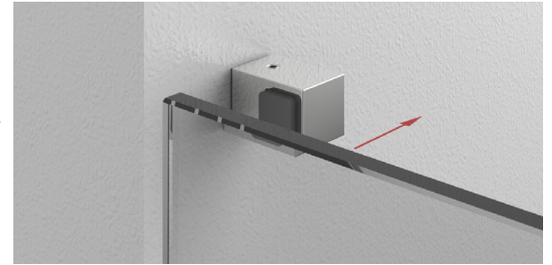
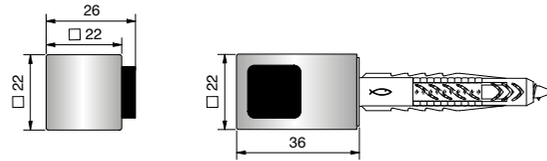
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8274ZN5-R	chromé brillant	(6**)8-13,52 mm	Butée de porte	fixation sur verre	1/2
8274ZN1-R	chromé mat		verre-verre, droite		
8274ZNPVD22-R	effet inox				
8274ZNPVD20-R	finition or				
8274ZN135-R	noir profond mat				

**L'article n° 8686-7HZ remplace l'insert HZ article n° 8686-5HZ en cas d'utilisation de verre de 6 mm
8686-7HZ doit être commandé séparément pour du verre de 6 mm

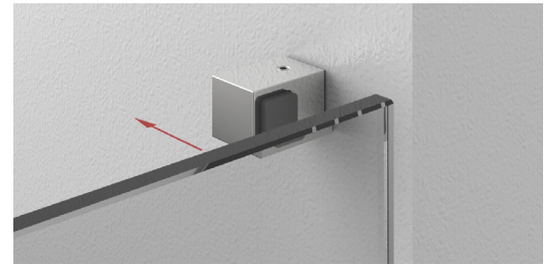
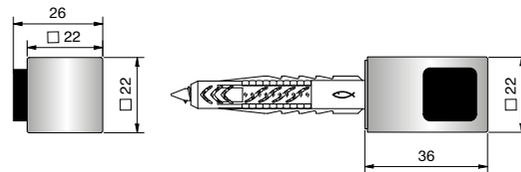


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8274ZN5-D	chromé brillant	(6**)8-13,52 mm	Butée de porte		1/2
8274ZN1-D	chromé mat		verre-verre, double		
8274ZNPVD22-D	effet inox				
8274ZNPVD20-D	finition or				
8274ZN135-D	noir profond mat				

**L'article n° 8686-7HZ remplace l'insert HZ article n° 8686-5HZ en cas d'utilisation de verre de 6 mm
8686-7HZ doit être commandé séparément pour du verre de 6 mm

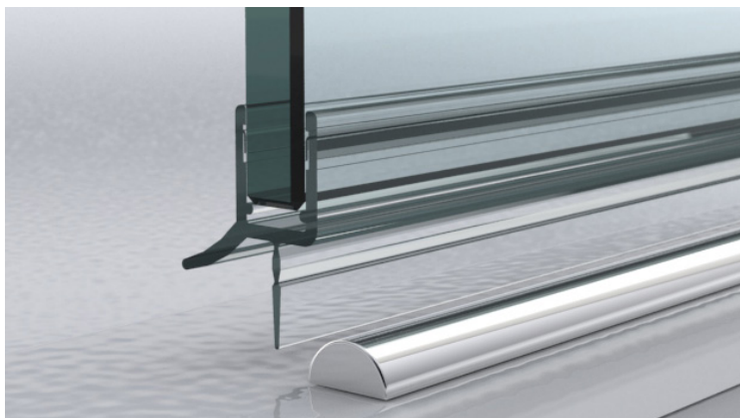


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8274ZN5-WL	chromé brillant	6-10 mm	Butée de porte gauche	Pour fixation murale	1/2
8274ZN1-WL	chromé mat				
8274ZNPVD22-WL	effet inox				
8274ZNPVD20-WL	finition or				
8274ZN135-WL	noir profond mat				

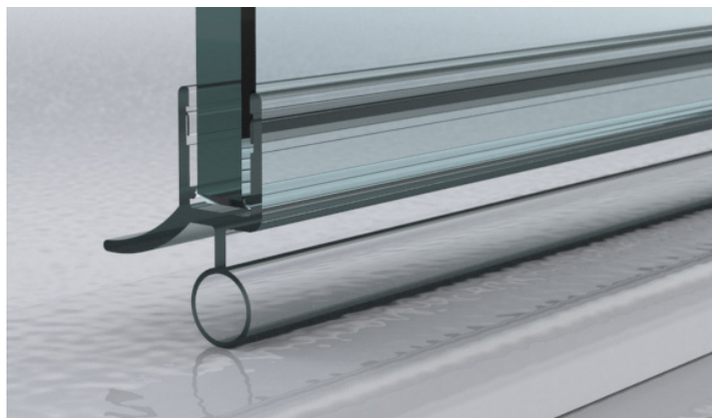


Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8274ZN5-WR	chromé brillant	6-10 mm	Butée de porte droite	Pour fixation murale	1/2
8274ZN1-WR	chromé mat				
8274ZNPVD22-WR	effet inox				
8274ZNPVD20-WR	finition or				
8274ZN135-WR	noir profond mat				

Vue d'ensemble joints et profils de seuil



Profil d'étanchéité avec seuil



Profil d'étanchéité sans seuil



Profil décor chromé



Profil magnétique décor chromé

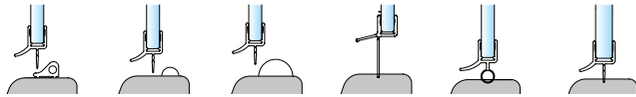


Profil d'étanchéité verre-mur

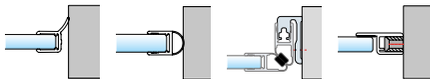


Profil d'étanchéité verre-verre

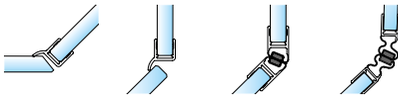
Joint de sol pour porte de douche



Joint entre mur et porte de douche



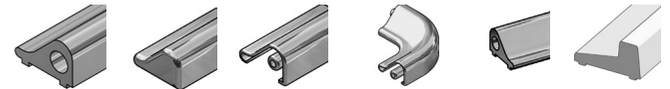
Joint entre verres à 135°



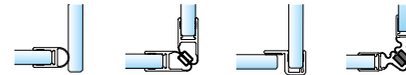
Joint entre verres à recouvrement à 180°



Profils de seuil



Joint entre verres à 90°



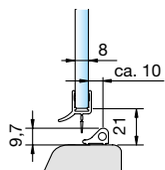
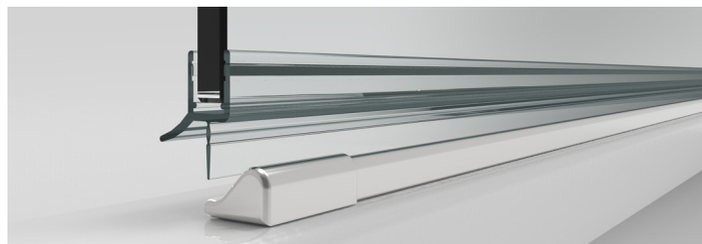
Joint entre verres à 180°



Joint décor chromé

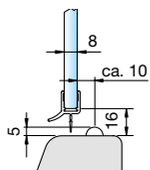


Joint de sol pour porte douche



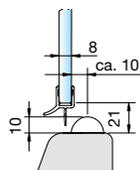
Réf. Art. 8864KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8535E6EV5)



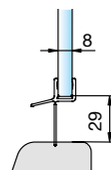
Réf. Art. 8864KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8538KU5, rayon = 5 mm)



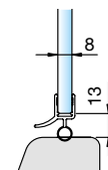
Réf. Art. 8864KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8539KU5, rayon = 10 mm)



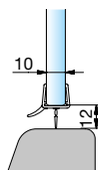
Réf. Art. 8866KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm



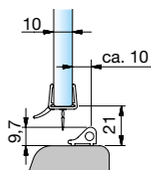
Réf. Art. 8863KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm



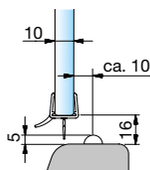
Réf. Art. 8864KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm



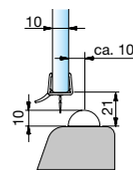
Réf. Art. 8864KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8535E6EV5)



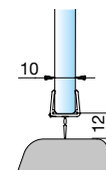
Réf. Art. 8864KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8538KU5, rayon = 5 mm)



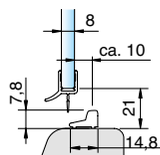
Réf. Art. 8864KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8539KU5, rayon=10mm)



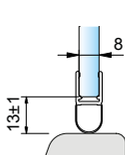
Réf. Art. 8876KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm



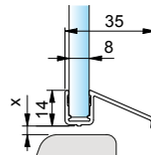
Réf. Art. 8864KU0-8-2010

Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8585E6EV5-2010)



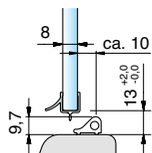
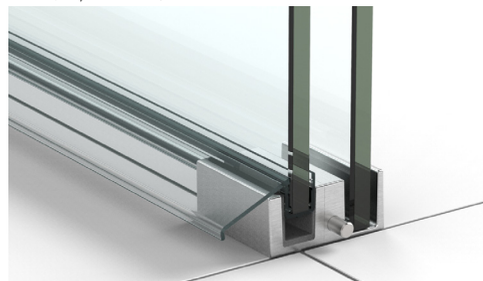
Réf. Art. 8842KU0-8-2500

Pour verre de 8 mm



Art.-Nr. 8891KU0-8-2010

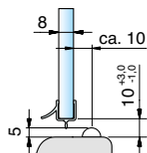
Pour verre de 8 mm



Réf. Art. 8879KU0-8-2010

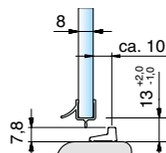
Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8535E6EV5)

Attention prévoir les coupes en fonction des embouts droit et gauche ainsi que des angles à 90°



Réf. Art. 8879KU0-8-2010

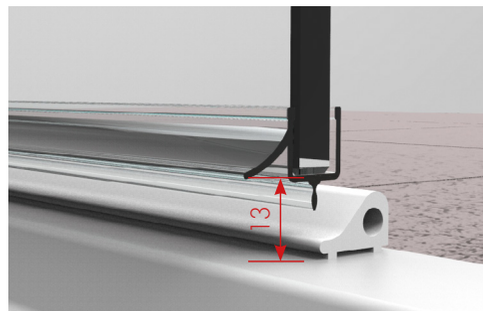
Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8538KU5, rayon = 5 mm)



Réf. Art. 8879KU0-8-2010

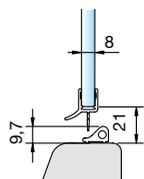
Seuil version carrée, longueur 2010 combinaison avec profil de seuil 8585E6EV5-2010

Attention prévoir la coupe pour le raccord d'angle à 90° tous les autres embouts sont à proscrire



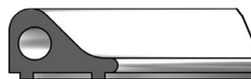
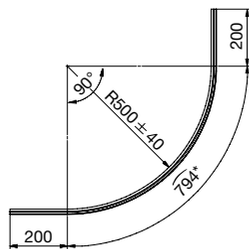
*Finition du n° d'art: E6/EV5=Aluminium traitement spécial chromé brillant; E0/L4 =Alu laqué blanc, RAL 9016; KU0 = Plastique translucide
Remarque: Les cotes sont valables pour du verre de 8 ou 10 mm! Cotes pour du verre de 6 ou 12 mm, sur demande.

Joint de porte de douche pour receveur rond

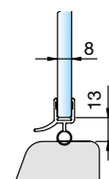


Réf. Art. 8868KU0-8-R500

Pour verre de 6 et 8 mm en combinaison avec profil de seuil rond (art n° 8881 et 8882-R500) pour receveur d'un rayon de 500 mm. Développé - 1194 mm

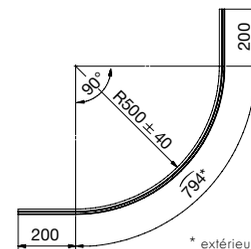


Réf. Art. 8881E6/EV5-R500
Réf. Art. 8882E6/EV5-R550
Réf. Art. 8881E0/14-R500
Réf. Art. 8882E0/14-R550

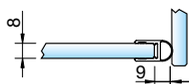


Réf. Art. 8867KU0-8-R500

arrondi pour une receveur d'un rayon de 500-550 pour verre de 6 à 8 mm. Développé - 1194mm

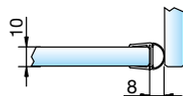


Joint entre verres à 90°



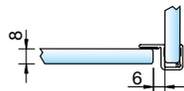
Réf. Art. 8861KU0-8-2010

Réf. Art. 8861KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la penture de douche



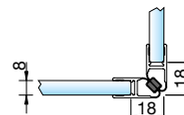
Réf. Art. 8861KU0-12-2500

Réf. Art. 8861KU0-12-3000
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la penture de douche



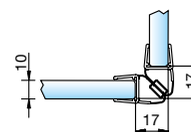
Réf. Art. 8855KU0-8-2010

Réf. Art. 8855KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la penture de douche



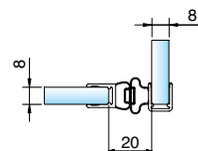
Réf. Art. 8851KU0-8-2010

Réf. Art. 8851KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la penture de douche



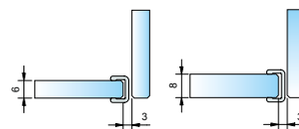
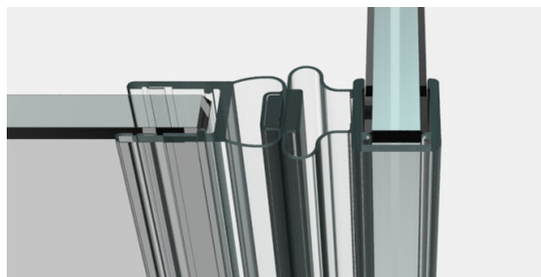
Réf. Art. 8851KU0-12-2500

Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture extérieure de la penture de douche



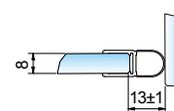
Réf. Art. 8849KU0-8-2500

Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la penture de douche



Réf. Art. 8848KU0-6-2010

Réf. Art. 8848KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm

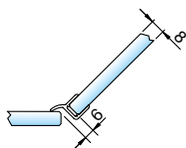
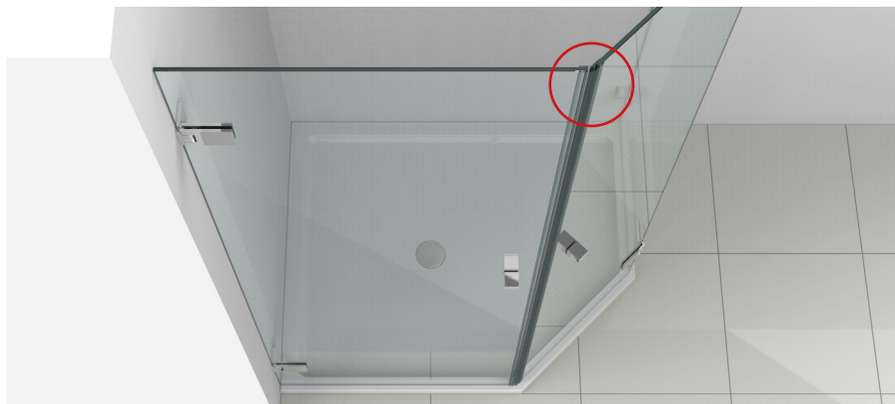


Réf. Art. 8842KU0-8-2500

Pour verre de 6 et 8 mm

Remarque: Les cotes sont valables pour du verre de 8 ou 10 mm! Cotes pour du verre de 6 ou 12 mm, sur demande.

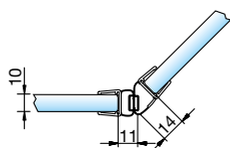
Jointes entre verres à 135°



Réf. Art. 8860KU0-8-2010

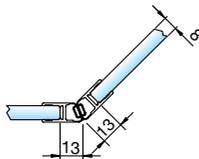
Réf. Art. 8860KU0-8-2500

Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la pente de douche



Réf. Art. 8875KU0-12-2500

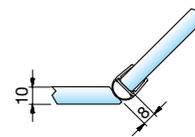
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la pente de douche



Réf. Art. 8853KU0-8-2010

Réf. Art. 8853KU0-8-2500

Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la pente de douche



Réf. Art. 8861KU0-12-2500

Réf. Art. 8861KU0-12-3000

Pour verre de 10 et 12 mm pour une pente de douche va et vient

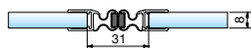
*Finition du n° d'art: KU0 = Plastique translucide

Jointes pour verre-verre, angle flexible

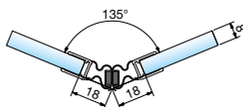
Réf. Art. 8874KU0-8-2010

Réf. Art. 8874KU0-8-2500

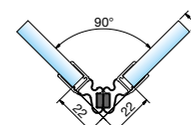
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la pente de douche



Application 180°



Application 135°

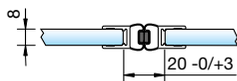


Application 90°

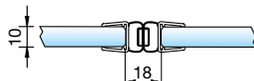
Réduction pour verre de 8 mm

Angle	Réduction
90°	22 mm
105°	21 mm
120°	19 mm
135°	18 mm
150°	16 mm
165°	16 mm
180°	15,5 mm

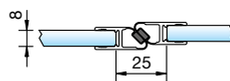
Jointes entre verres à 180°



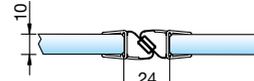
Réf. Art. 8850KU0-8-2010
Réf. Art. 8850KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure



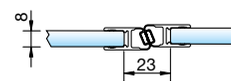
Réf. Art. 8850KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une pente de douche va et vient



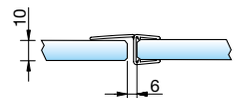
Réf. Art. 8852KU0-8-2010
Réf. Art. 8852KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture simple



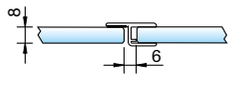
Réf. Art. 8852KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture simple



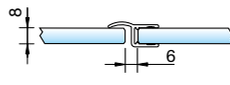
Réf. Art. 8854KU0-8-2010
Réf. Art. 8854KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture simple



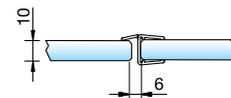
Réf. Art. 8869KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture simple



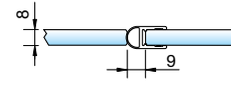
Réf. Art. 8856KU0-8-2010
Réf. Art. 8856KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture simple



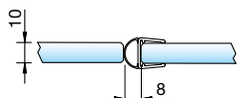
Réf. Art. 8857KU0-8-2010
Réf. Art. 8857KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture simple



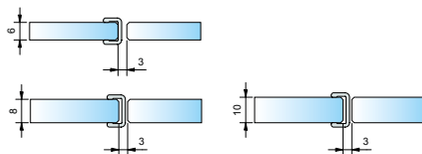
Réf. Art. 8857KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture simple



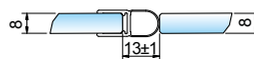
Réf. Art. 8861KU0-8-2010
Réf. Art. 8861KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure



Réf. Art. 8861KU0-12-2500
Réf. Art. 8861KU0-12-3000
Pour verre de 10 et 12 mm pour une pente de douche va et vient

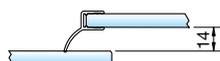


Réf. Art. 8848KU0-6-2010
Pour verre de 6 mm
Réf. Art. 8848KU0-8-2500
Pour verre de 8 mm
Réf. Art. 8848KU0-10-2500
Pour verre de 10 mm



Réf. Art. 8842KU0-8-2500
Pour verre de 8 mm

Jointes entre verres à 180° à recouvrement

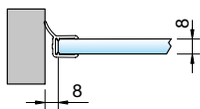


Réf. Art. 8858KU0-8-2010
Réf. Art. 8858KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure de la pente de douche

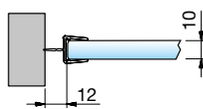


*Finition du n° d'art: KU0 = Plastique translucide
Remarque: Les cotes sont valables pour du verre de 8 ou 10 mm! Cotes pour du verre de 6 ou 12 mm, sur demande.

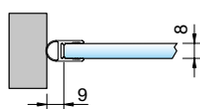
Jointes entre porte et mur à 90° (côté penteure)



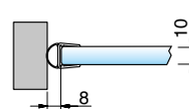
Réf. Art. 8862KU0-8-2010
Réf. Art. 8862KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure



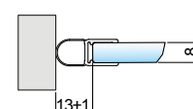
Réf. Art. 8876KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une penture de douche va et vient



Réf. Art. 8861KU0-8-2010
Réf. Art. 8861KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture extérieure

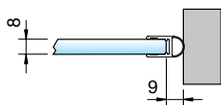


Réf. Art. 8861KU0-12-2500
Réf. Art. 8861KU0-12-3000
Pour verre de 10 et 12 mm pour une ouverture extérieure

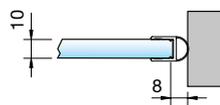


Réf. Art. 8842KU0-8-2500
Pour verre de 8 mm

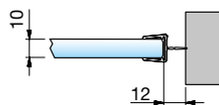
Jointes entre porte et mur à 90° (côté poignée)



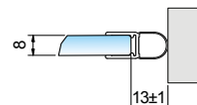
Réf. Art. 8861KU0-8-2010
Réf. Art. 8861KU0-8-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une penture de douche va et vient



Réf. Art. 8861KU0-12-2500
Réf. Art. 8861KU0-12-3000
Pour verre de 10 et 12 mm pour une penture de douche va et vient



Réf. Art. 8876KU0-12-2500
Pour verre de 10 et 12 mm pour une penture de douche va et vient



Réf. Art. 8842KU0-8-2500
Pour verre de 8 mm

* Finition du n° d'art: KU0 = Plastique translucide

Remarque: Les cotes sont valables pour du verre de 8 ou 10 mm! Cotes pour du verre de 6 ou 12 mm, sur demande.

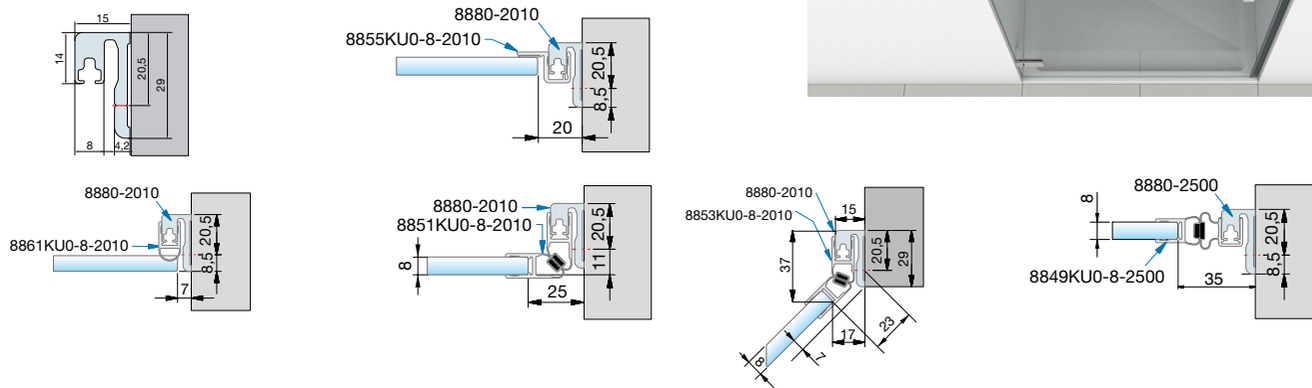
Profil de butée de porte

Réf. Art. 8880 *-2010

Longueur = 2010 mm, Finition voir fin du n° d'art

Réf. Art. 8880 *-2500

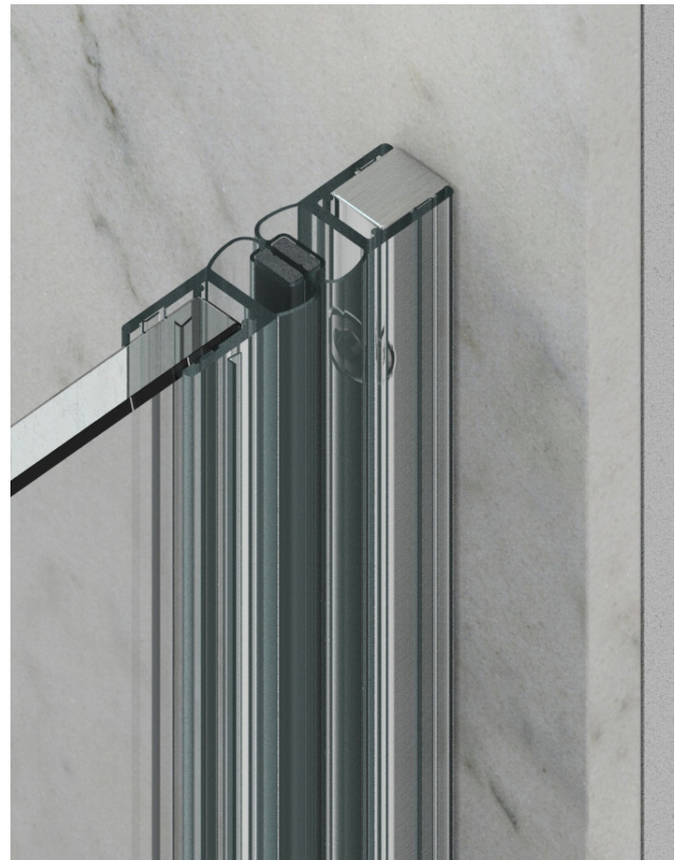
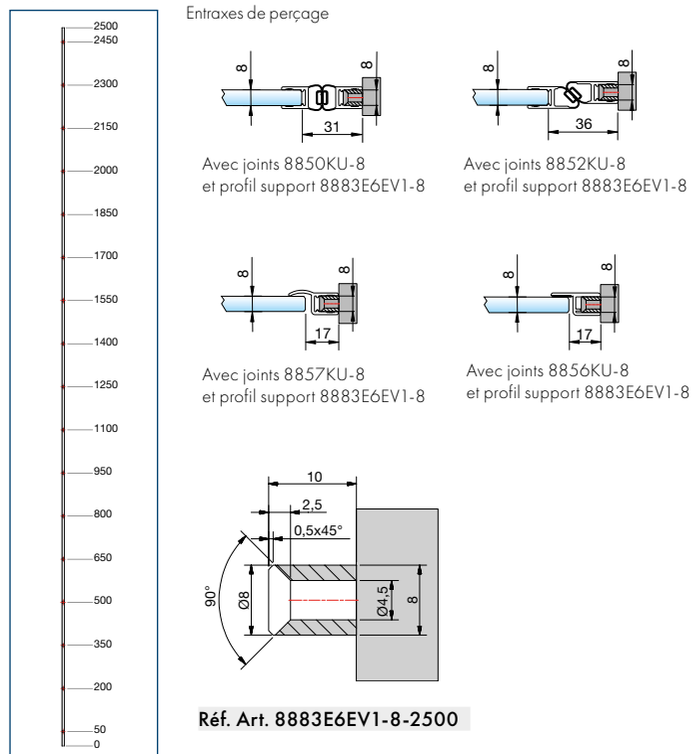
Longueur = 2500 mm, Finition voir fin du n° d'art



*Finition du n° d'art: E6/EV1 = Aluminium traitement spécial anodisé naturel; E6/EV5 = Aluminium traitement spécial chromé brillant; KUO = Plastique translucide

Profil support pour joints

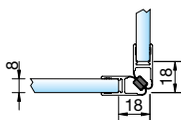
Exemples d'applications



*Finition du n° d'art: E6EV1 = Aluminium traitement spécial anodisé naturel

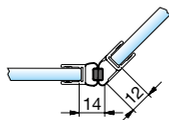
Remarque: Les cotes sont valables pour du verre de 8 mm d'épaisseur! Cotes pour du verre de 6 mm d'épaisseur, sur demande.

Joints d'étanchéité décor chromé



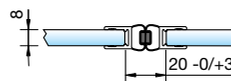
Réf. Art. 8851KU7-8-2010

Joint entre verres à 90°
pour verre de 6 et 8 mm pour une
ouverture extérieure



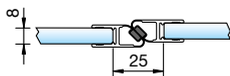
Réf. Art. 8875KU7-8-2010

Joint entre verres à 135°
pour verre de 6 et 8 mm pour une
ouverture intérieure et extérieure de
la penture de douche



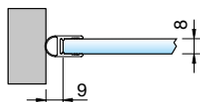
Réf. Art. 8850KU7-8-2010

Joint entre verres à 180°
pour verre de 6 et 8 mm pour une
ouverture intérieure et extérieure de
la penture de douche



Réf. Art. 8852KU7-8-2010

Joint entre verres à 180°
pour verre de 6 et 8 mm pour une
ouverture simple



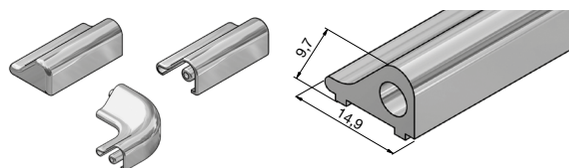
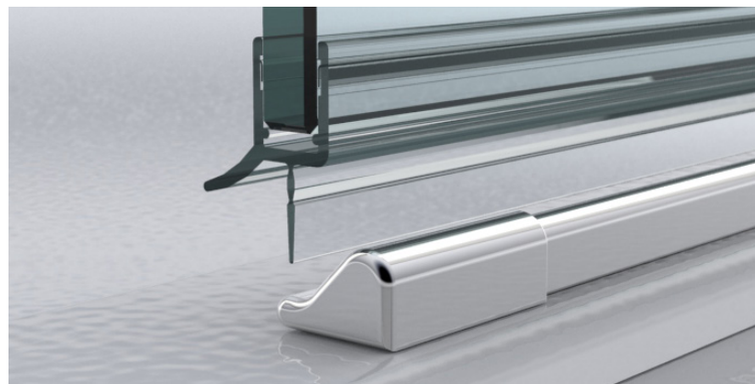
Réf. Art. 8861KU7-8-2010

Joints entre porte et mur à 90° (côté
penteure) pour verre de 6 et
8 mm pour une ouverture intérieure et
extérieure de la penture de douche



*Finition du n° d'art: KU7=Plastique chromé brillant

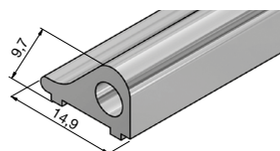
Profil de seuil



Réf. Art. SET-8535E6EV5-1860

Réf. Art. SET-8535E0/14-1860

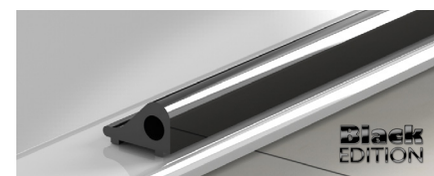
Profil seuil, longueur 1860 mm
avec 1x Embout gauche, 1x Embout droit, 1x Profil de seuil en angle à 90°



Réf. Art. 8535E6EV5-1860

Réf. Art. 8535E0/14-1860

Profil seuil, longueur 1860 mm



Réf. Art. 8535E6C35-1860

Profil seuil, longueur 1400 mm

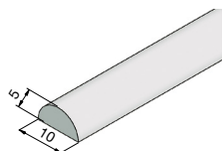


Réf. Art. SET-8536E6/EV5-90

Réf. Art. SET-8536E0/14-90

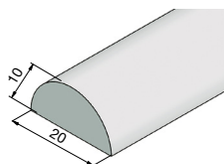
Réf. Art. SET-8536KU3-90

1x Embout gauche, 1x Embout droit, 1x Profil de seuil en angle à 90°



Réf. Art. 8538KU5

Profil seuil, longueur 2000 mm

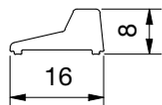


Réf. Art. 8539KU5

Profil seuil, longueur 2000 mm

*Finition du n° d'art: E6/EV5=Aluminium traitement spécial chromé brillant; E0/14=alu laqué blanc, RAL 9016; KU5=Plastique transparent; AL35=noir mat (RAL9005); AL36=noir brillant (RAL9005);

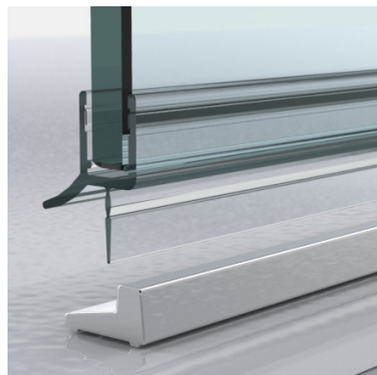
Embouts et connecteurs pour seuils



Réf. Art. 8585E-E6EV5-2010

Réf. Art. 8585E-C35-2010

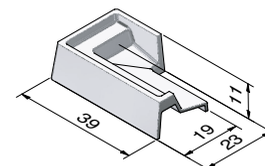
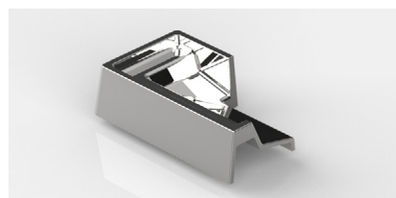
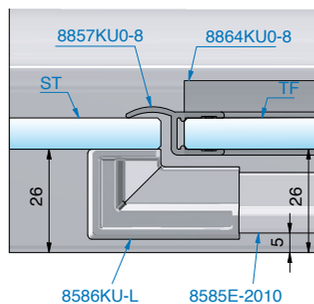
Seuil version angles saillants, longueur 2010 mm



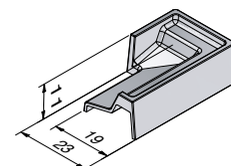
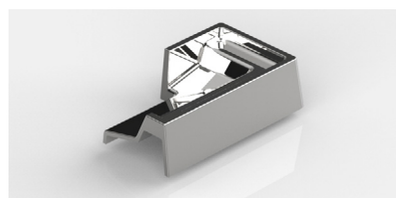
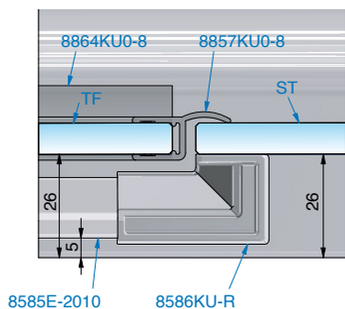
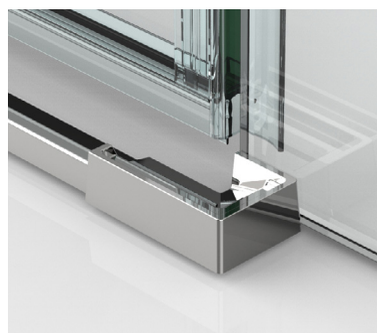
Tenir compte, lors de la découpe, des éventuels points de contact jusqu'à 12 mm aux extrémités des profilés (au cas où ceux-ci ne sont pas recouverts par les embouts)

Embouts et connecteurs pour seuils

pour seuils angulaires



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8586KU7-L	chromé brillant	Embouts gauche	1/1
8586KU3-L	noir mat		

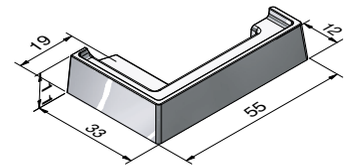
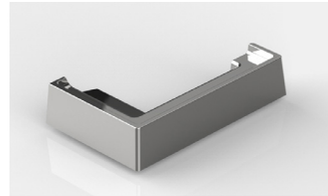
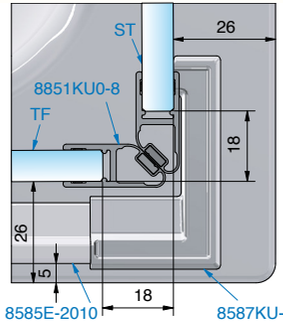
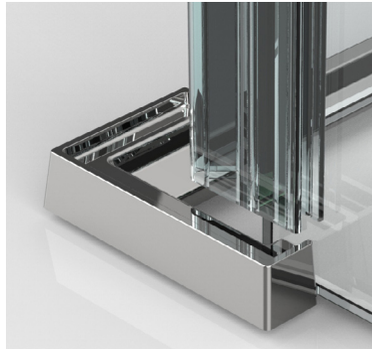


Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8586KU7-R	chromé brillant	Embouts droite	1/1
8586KU3-R	noir mat		

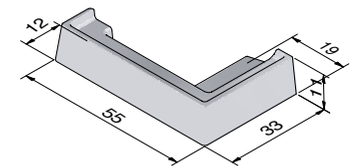
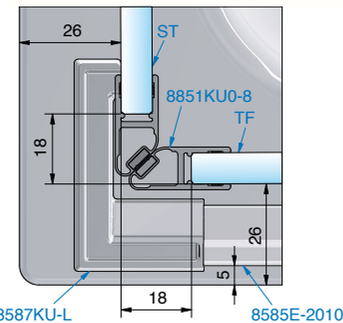
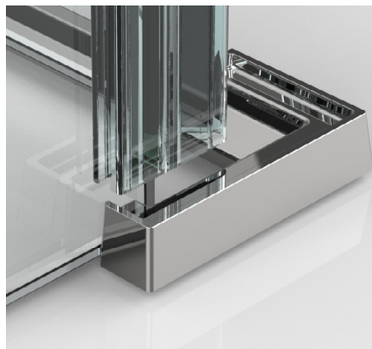
ST = Panneau latéral

TF = Vantail

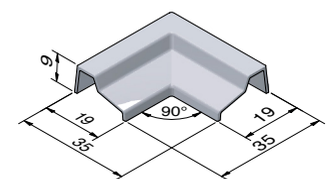
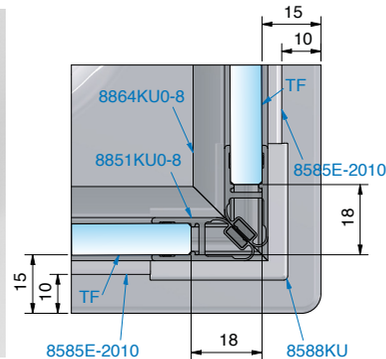
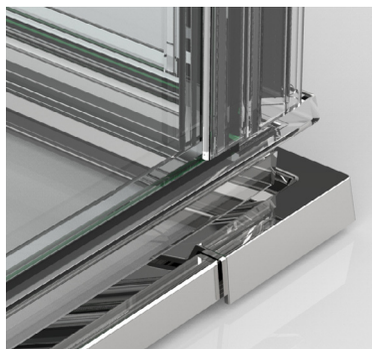
Embouts et connecteurs pour seuils pour seuils angulaires



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8587KU7-L	chromé brillant	Embouts gauche	1/1
8587KU3-L	noir mat		



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8587KU7-R	chromé brillant	Embouts droite	1/1
8587KU3-R	noir mat		

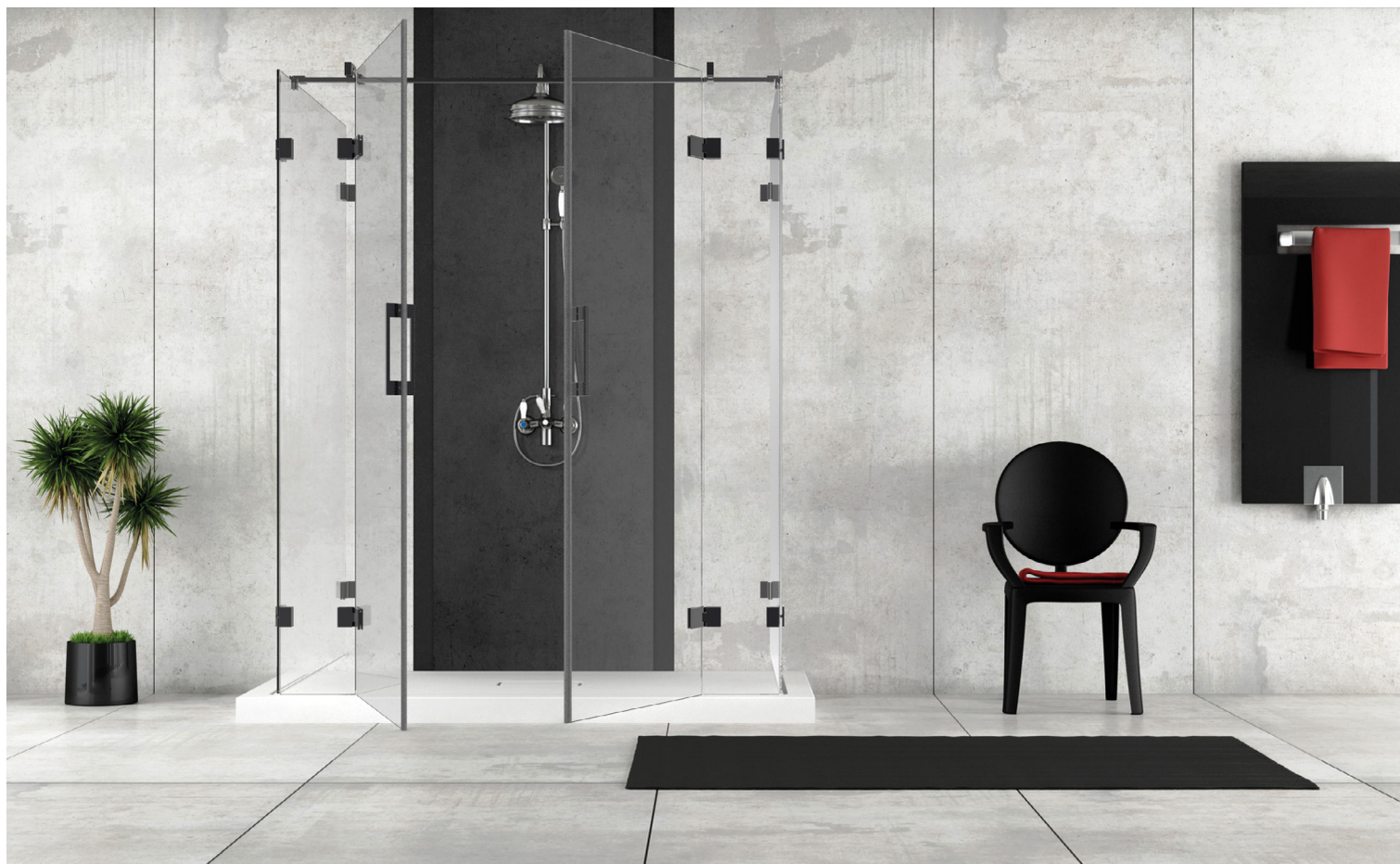


Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pièce
8588KU7	chromé brillant	Raccord d'angle 90°	1/1
8588KU3	noir mat		

ST = Panneau latéral

TF = Vantail

Profils de joints transparents et noirs avec feuillure courte

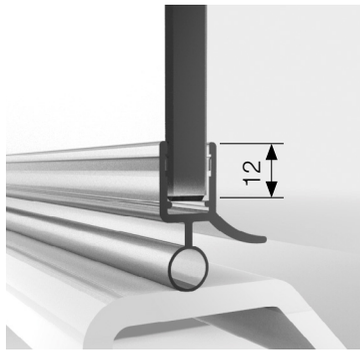


Accessoires

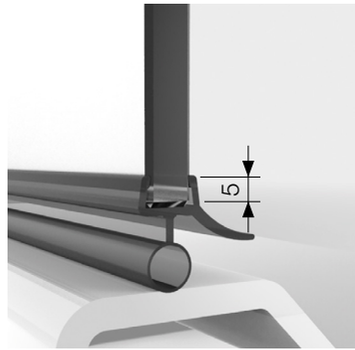


L'équipement de la salle de bain prend de plus en plus d'importance et le désir de personnalisation prend une importance grandissante. Nous mettons à nouveau l'accent sur les surfaces et les couleurs. Non seulement nous vous proposons de nouvelles couleurs tendance avec des accessoires assortis dans les séries FLAMEA+, FARDELLO, PAVONE et FARFALLA, mais nos profils d'étanchéité sont désormais également disponibles dans un nouveau look. La feuillure très courte des nouveaux joints d'étanchéité offre encore plus de possibilités et apporte plus de solutions dans la conception de douches

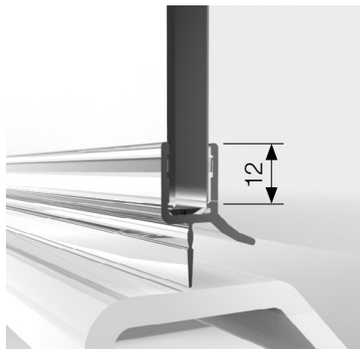
**Black
EDITION**



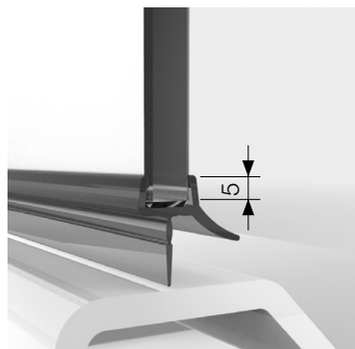
Réf. Art.
8863KU0-8-2010
transparent



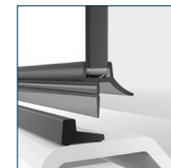
Réf. Art.
8863KU0-8K-2010
transparent
8863KU3-8K-2010
noir



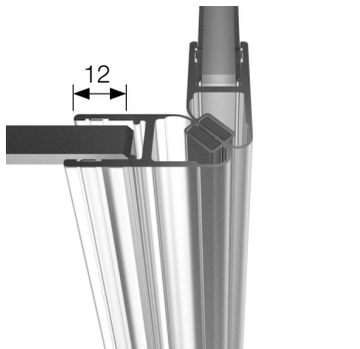
Réf. Art.
8864KU0-8-2010
transparent



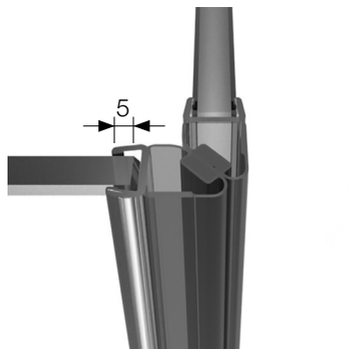
Réf. Art.
8864KU0-8K-2010
transparent
8864KU3-8K-2010
noir



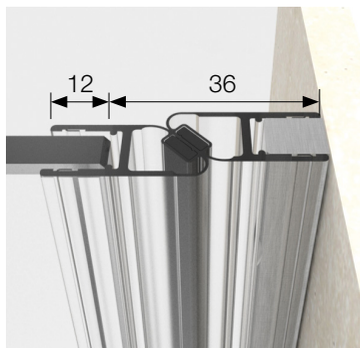
Avec seuil
8590AL35-1400
8590AL36-1400



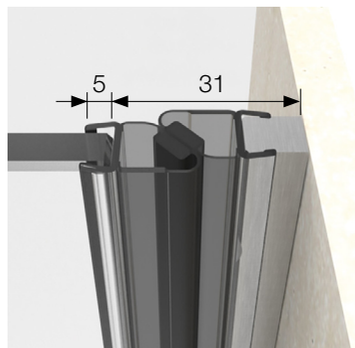
Réf. Art.
8851KU0-8-2010
transparent



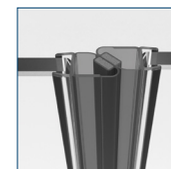
Réf. Art.
8851KU0-8K-2500
transparent
8851KU3-8K-2500
noir



Réf. Art.
8852KU0-8-2010
transparent



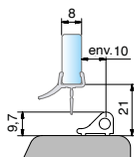
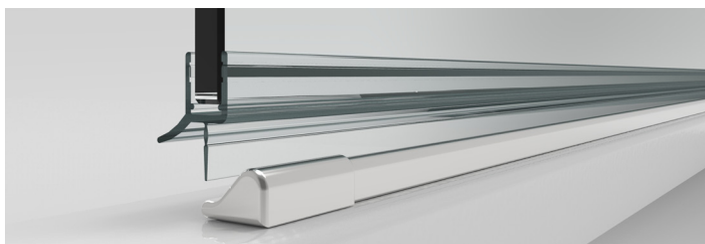
Réf. Art.
8852KU0-8K-2500
transparent
8852KU3-8K-2500
noir



Version
Verre-verre

*Finition du n° d'art: KU0 = Plastique translucide, KU3 = Plastique noir

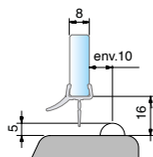
Joint de sol pour porte de douche



Réf. Art. 8864KU0-8K-2010

Réf. Art. 8864KU3-8K-2010

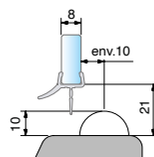
Pour verre de 8 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8535E6EV5)



Réf. Art. 8864KU0-8K-2010

Réf. Art. 8864KU3-8K-2010

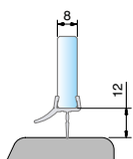
Pour verre de 8 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8538KU5, rayon = 5 mm)



Réf. Art. 8864KU0-8K-2010

Réf. Art. 8864KU3-8K-2010

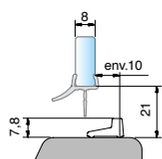
Pour verre de 8 mm en combinaison avec profil de seuil demi-rond en acrylique (Réf. Art. 8539KU5, rayon = 10 mm)



Réf. Art. 8864KU0-8K-2010

Réf. Art. 8864KU3-8K-2010

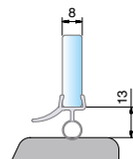
Pour verre de 8 mm



Réf. Art. 8864KU0-8K-2010

Réf. Art. 8864KU3-8K-2010

Pour verre de 8 mm en combinaison avec profil de seuil (Réf. Art. 8590E6EV5-2010) version angulaire

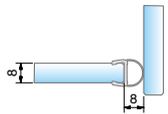


Réf. Art. 8863KU0-8K-2010

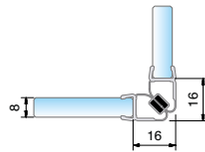
Réf. Art. 8863KU3-8K-2010

Pour verre de 8 mm

Jointes entre verres à 90°

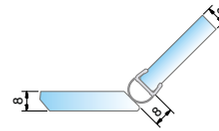


Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la penture de douche

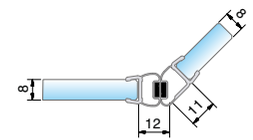


Réf. Art. 8851KU0-8K-2500
Réf. Art. 8851KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture extérieure de la penture de douche

Jointes entre verres à 135°



Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une penture de douche va et vient

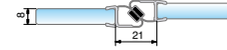


Réf. Art. 8875KU0-8K-2500
Réf. Art. 8875KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure de la penture de douche

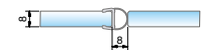
Jointes entre verres à 180°



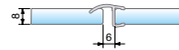
Réf. Art. 8850KU0-8K-2500
Réf. Art. 8850KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure



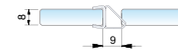
Réf. Art. 8852KU0-8K-2500
Réf. Art. 8852KU3-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture simple



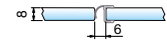
Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure



Réf. Art. 8857KU0-8K-2500
Réf. Art. 8857KU3-8K-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture simple



Réf. Art. 8845KU0-8K-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure verre-verre 180°
non disponible en noir

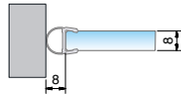


Réf. Art. 8865KU0-8-2010
Réf. Art. 8865KU0-8-2500
Pour verre de 8 mm pour une ouverture simple
non disponible en noir

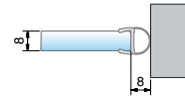
Profilsés de joints transparents et noirs avec feuillure courte

Jointes entre porte et mur à 90°

côté pente



côté poignée

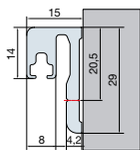


Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure



Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
Pour verre de 6 et 8 mm pour une ouverture intérieure et extérieure

Profil de butée de porte

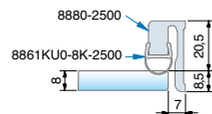


Réf. Art. 8880 *-2010

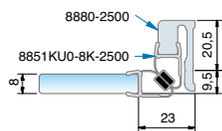
Longueur = 2010 mm, Finition voir fin du n° d'art

Réf. Art. 8880 *-2500

Longueur = 2500 mm, Finition voir fin du n° d'art



Réf. Art. 8861KU0-8K-2500
Réf. Art. 8861KU3-8K-2500
pour verre de 8 mm
Support de joint / butée



Réf. Art. 8851KU0-8K-2500
Réf. Art. 8851KU3-8K-2500
pour verre de 8 mm
Support de joint / butée

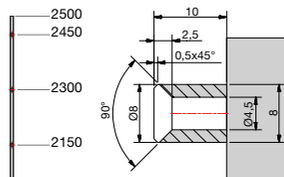
*Finition du n° d'art:

E6/EV1 = Aluminium traitement spécial anodisé naturel;
E6/EV5 = Aluminium traitement spécial chromé brillant;

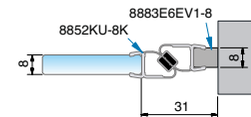
KU0 = Plastique translucide
KU3 = Plastique translucide noir

Profil support pour joints

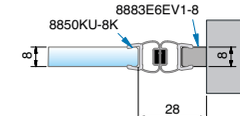
entraxes de perçage



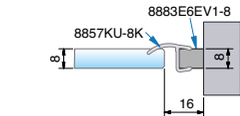
Applications support de joint



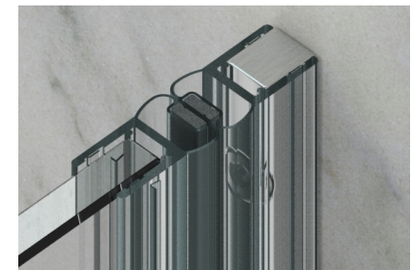
pour verre de 8 mm avec profilé de joint
8852KU0-8K-2500 / 8852KU3-8K-2500
et support de joint 8883E6EV1-8



pour verre de 8 mm avec profilé de joint
8850KU0-8K-2500 / 8850KU3-8K-2500
et support de joint 8883E6EV1-8

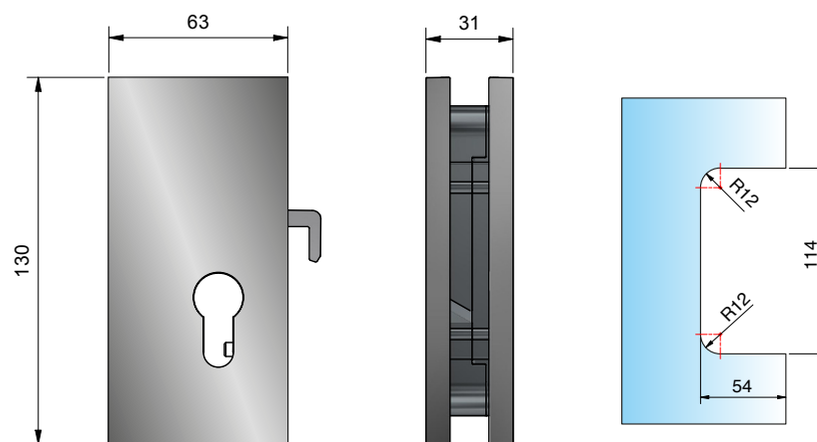


pour verre de 8 mm avec profilé de joint
8857KU0-8K-2500 / 8857KU3-8K-2500
et support de joint 8883E6EV1-8

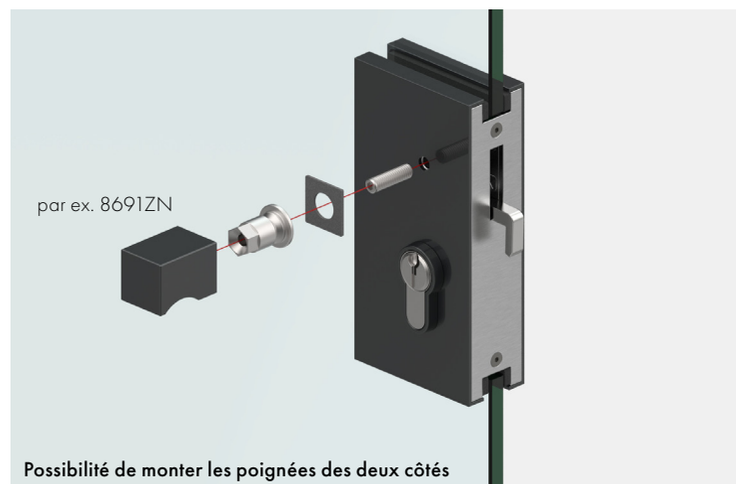
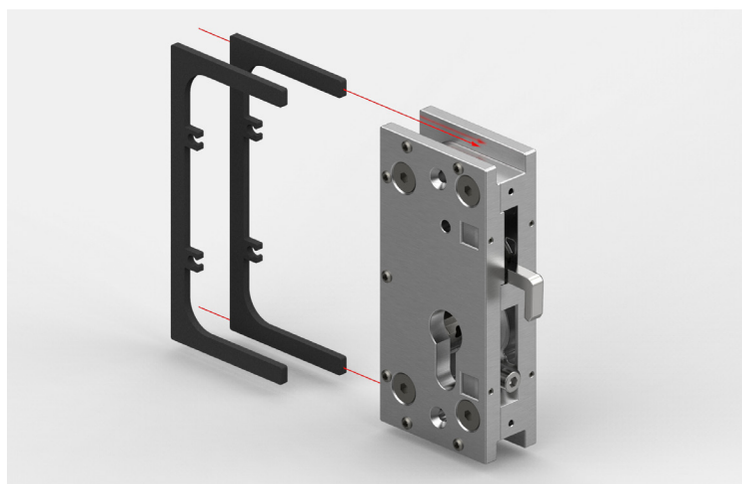




Accessoires – Serrure de porte coulissante

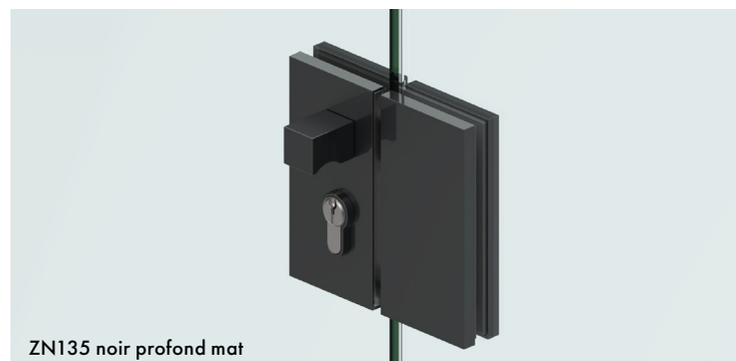


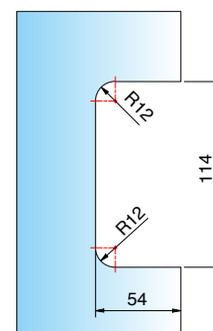
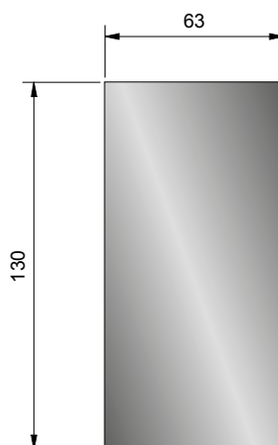
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pc.
3441ZN5-SAG	chromé brillant	8 - 12,76 mm	Serrure pour verre	-Possibilité de monter des poignées des deux côtés	1/1
3441ZN1-SAG	chromé mat			-Rosace de serrure autocollante	
3441ZN22-SAG	effet inox				
3441ZN135-SAG	noir profond mat				



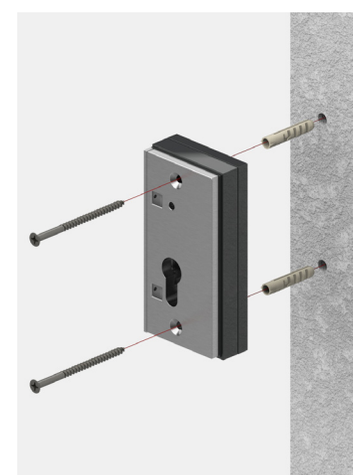
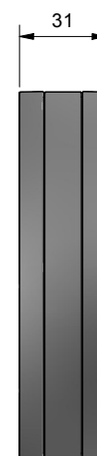
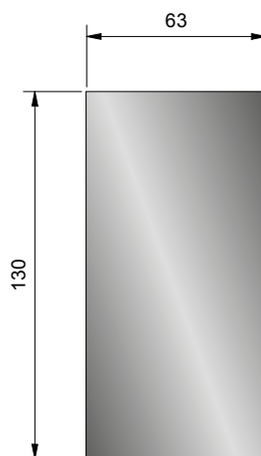
Veillez commander les sets de matériel de contact correspondants :

Réf. Art.	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pc.
HX-SET11	8-8,76 mm	Set de matériel de contact 11	1/1
HX-SET12	10-10,76 mm	Set de matériel de contact 12	
HX-SET13	12-12,76 mm	Set de matériel de contact 13	





Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pc.
3441ZN5-GKAG	chromé brillant	8 - 12,76 mm	Contre-boîtier de serrure pour montage sur verre		1/1
3441ZN1-GKAG	chromé mat				
3441ZN22-GKAG	effet inox				
3441ZN135-GKAG	noir profond mat				



Réf. Art.	Finition	Dénomination	Remarques	Col./Pc.
3441ZN5-GKAW	chromé brillant	Contre-boîtier de serrure pour montage sur mur	- trous de fixation cachés derrière les caches	1/1
3441ZN1-GKAW	chromé mat			
3441ZN22-GKAW	effet inox			
3441ZN135-GKAW	noir profond mat			

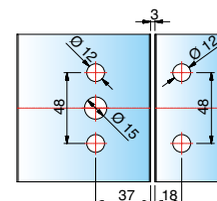
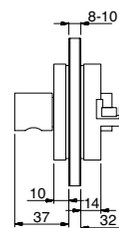
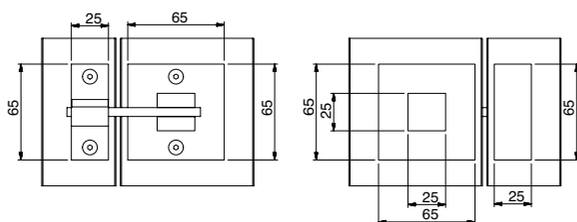


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pc.
3441MS-SZ	Cylindre Européen court	1/1
3441MS-SZH	Demi-cylindre Européen	

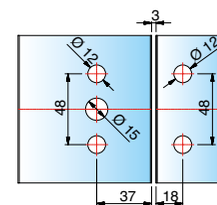
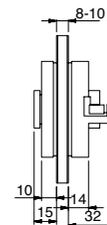
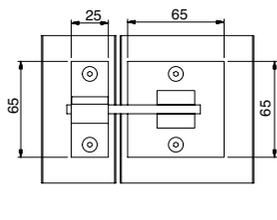


Réf. Art.	Finition	Dénomination	Col./Pc.
3441ZN5-RS	chromé brillant	Rosace de cylindre	1/1
3441ZN1-RS	chromé mat		
3441ZN22-RS	effet inox		
3441ZN135-RS	noir profond mat		

Accessoires - loquets

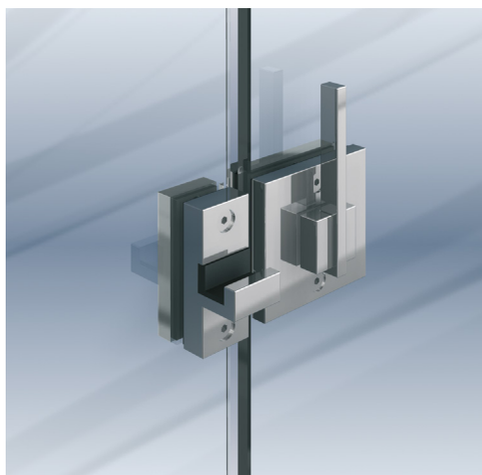


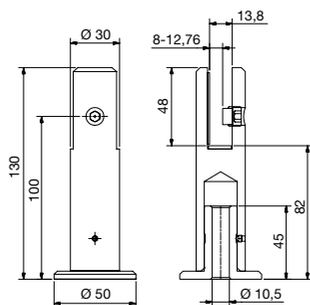
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8374MS7	chromé brillant	6-10 mm	Loqueteau avec bouton et gache	bouton extérieur et targette intérieure	1/1



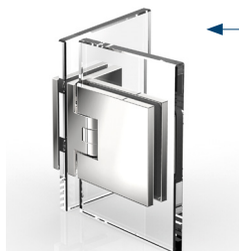
Réf. Art.	Finition	Epaisseur verre	Dénomination	Remarques	Col./Pièce
8375MS7	chromé brillant	6-10 mm	Loqueteau avec gache et targette	Indication rouge et vert (ouvert-fermé)	1/1

Déconseillé pour les zones très fréquentées et publiques ! Demandez-nous conseil. Nous pouvons vous aider.

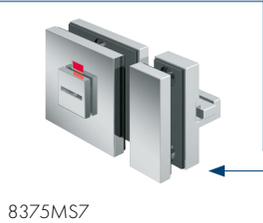




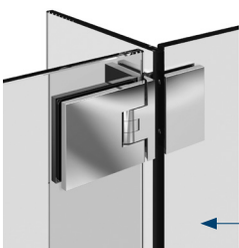
Réf. Art.	Matériau	Epaisseur verre	Dénomination	Col./Pièce
31322VA2	Inox	≤ 12 mm	Ancrage au sol pour vitrage vertical	1/1
31222-3EPDM	plastique		EPDM pour verre de 8mm	1/1



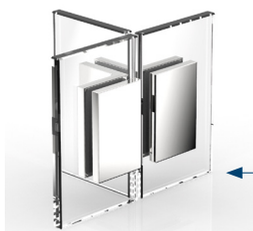
Vous trouverez la penture FLAMEA+ 8136ZN en page 82.



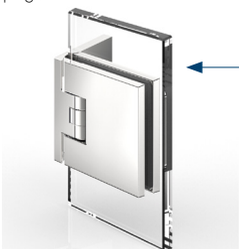
8375MS7



Vous trouverez la penture FLAMEA+ en le catalog - Le monde de l'agencement - page 90.



Vous trouverez le connecteur 8196ZN en page 89.



Vous trouverez la penture FLAMEA+ 8130ZN en page 74.



Accessories

Pour la stabilité de la douche, nous recommandons que la barre de stabilisation ronde ou carrée re-coupable ne soit pas installée sur une longueur supérieure à 1200 mm.

Veuillez en tenir compte lors de la conception:

Un ensemble avec un système de rail filant n'a jamais la même stabilité au-dessus d'une certaine taille qu'un ensemble avec une barre stabilisatrice et une pièce en T.

Attention: suivant le poids, les dimensions de la porte et la rigidité souhaitée, d'autres accessoires peuvent être nécessaires. Le nombre de pieds au sol peut être modifié en fonction de la dimension des côtés. L'ouverture des portes doit être limitée afin d'éviter une poussée inverse, des butées sont alors à prévoir.



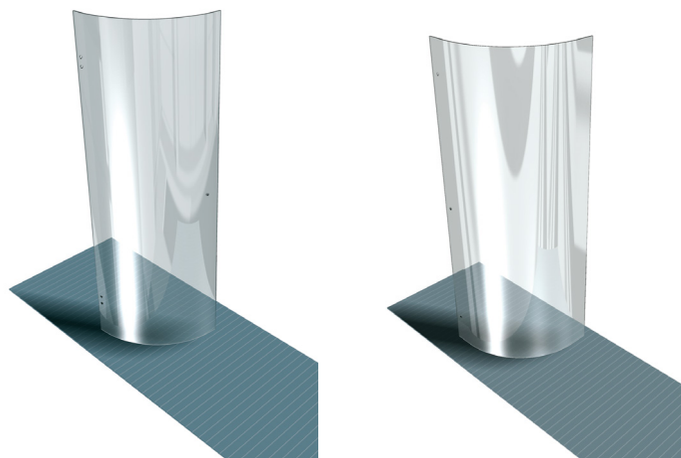
Conseils pour les verres bombés:

Tolérances:

- Tolérances des dimensions: $+2/-2$ mm par mètre
- Torsion: max. $+3/-3$ mm par mètre
- Zone bombée: max. $+3/-3$ mm par mètre
- Ecart de contour du profil: max. $+3/-3$ mm par mètre
- De légères bosses arrondies à la base des arêtes peuvent exister

Anisotropie:

Le traitement thermique de durcissement du verre peut rendre le verre anisotrope. Différentes zones de tensions conduisent à la diffusion de la lumière. La partie polarisée de la lumière du jour produit des effets de cercles, nuages, ... Ces phénomènes sont dus au procédé de fabrication et ne peuvent donner lieu à une réclamation.





Verres correspondant au set 8570VA R500

Préparation du verre:
Trempe 8mm clair, bords polis

Bac à douche: 900 x 900 mm R500 mm
Hauteur *: 2000 mm

Composition du set

Réf. Art	Dénomination	Pièce
8581-1GLAS-R500	Porte droite en verre trempé 8 mm, douche cintrée	1
8581-2GLAS-R500	Porte gauche en verre trempé 8 mm, douche cintrée	1
8581-3GLAS-900	Partie fixe pour douche cintrée 8570VA	2



Verres correspondant au set 8522VA

Préparation du verre:
Trempe 8mm clair, bords polis

Ø 1080 mm
Hauteur *: 2000 mm

Composition du set

Réf. Art	Dénomination	Pièce
8525-1GLAS-R515	Porte droite en verre trempé 8 mm, douche cintrée	1
8525-2GLAS-R515	Porte gauche en verre trempé 8 mm, douche cintrée	1
8525-3GLAS-R540	Partie fixe pour douche cintrée 8522VA	3



* hauteur sous rail

Accessoires - Verres bombés

Préparation du verre:

Verre trempé monocouche de 6 mm

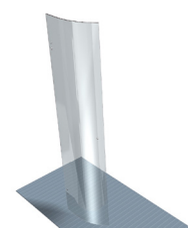
1 perçage Ø14 mm et 4 perçages Ø18 mm, bords polis



Préparation du verre:

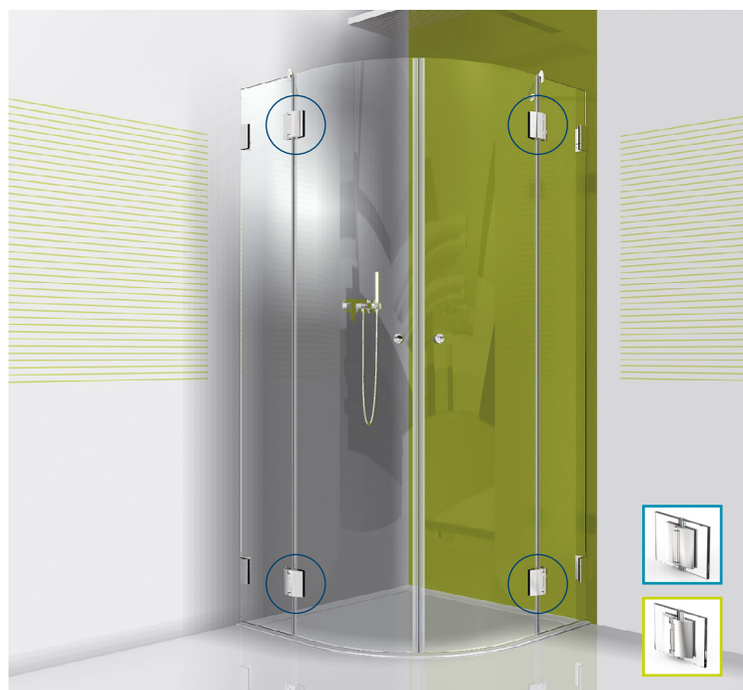
Verre trempé monocouche de 6 mm

1 perçage Ø14 mm et 4 perçages Ø18 mm, bords polis



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8144GLAS-R500	Porte en verre bombé pour Farfalla, Papillon et Pillango H 2000 mm, R500	1/1
8143GLAS-R550	Porte en verre bombé pour Farfalla, Papillon et Pillango H 2000 mm, R550	1/1

Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8147-1GLAS-R500	Porte en verre bombé pour Farfalla et Pillango H 2000 mm, R500	1/1
8147-1GLAS-R550	Porte en verre bombé pour Farfalla et Pillango H 2000 mm, R550	1/1



type 501



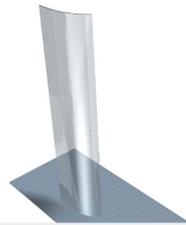
type 503



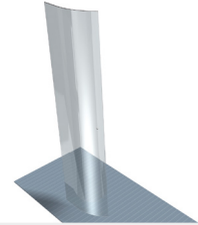
type 502

Vous trouverez des informations complémentaires détaillées sur les verres bombés dans nos catalogues techniques Douches.

Préparation du verre:
Verre trempé monocouche de 6 mm
1 perçage Ø14 mm et 4 perçages Ø16 mm, bords polis

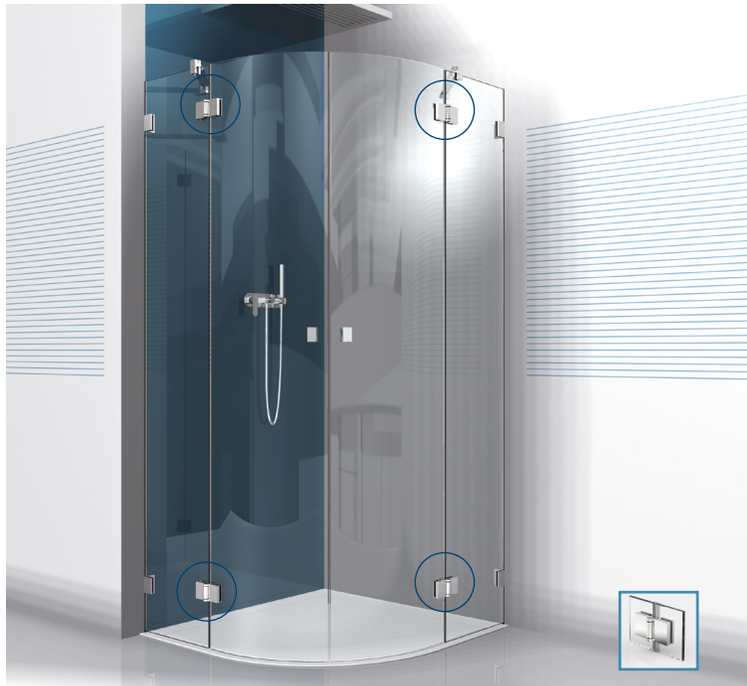


Préparation du verre:
Verre trempé monocouche de 6 mm
1 perçage Ø14 mm, bords polis



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8146-1GLAS-R500	Porte en verre bombé pour Flinter, H 2000 mm, R500	1/1
8146-1GLAS-R550	Porte en verre bombé pour Flinter, H 2000 mm, R550	1/1

Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8145-1GLAS-R500	Porte en verre bombé pour Fluture, H 2000 mm, R500	1/1
8145-1GLAS-R550	Porte en verre bombé pour Fluture, H 2000 mm, R550	1/1



type 502



type 502

Vous trouverez des informations complémentaires détaillées sur les verres bombés dans nos catalogues techniques Douches.



8000ST8, Clé dynamométrique

Couple maxi	Nm	20
Valeur du couple	Nm	4-20
Graduation	Nm	0,1
Longueur totale	mm	230
Poids	kg	0,4
Clé pour douille	pouce	1/4"

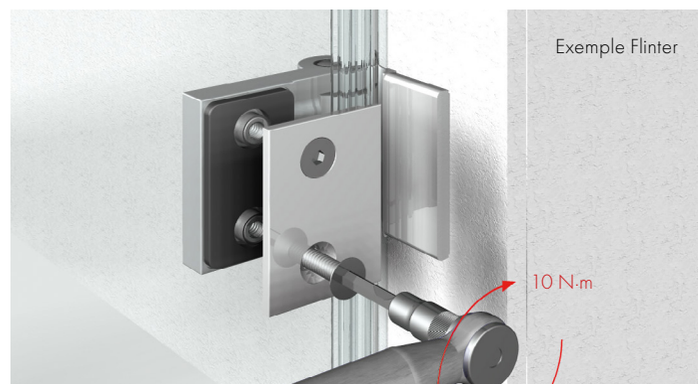
Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8001ST8	Clé dynamométrique avec indicateur de force-déclenchement automatique	1/1

Précision: + ou - 3%

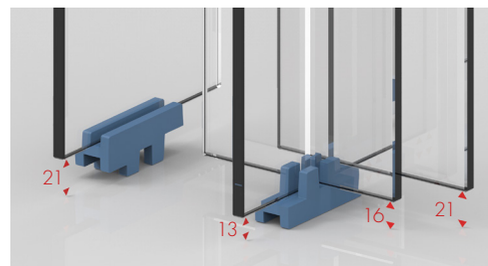
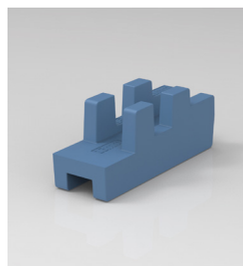
Description: clé dynamométrique robuste, réglage micrométrique, avec sécurité réglages involontaires. Douille montée sur carré pré-assemblé. Couple maxi uniquement en vissant à droite sur carré pré-monté.

Fonction: le serrage programmé est signalé (à l'ouïe et au toucher). Un autre serrage peut alors aussitôt être effectué.

Application: contrôle et choix du couple de serrage



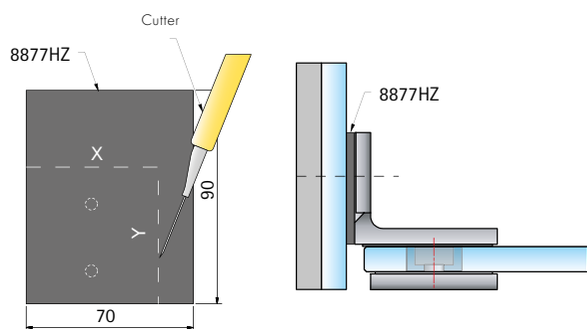
Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
Z061	Ciseaux pour découpe de joints	1/1
Z061-1	1x lame de remplacement pour Z061	1/1
Z061-5	5x lame de remplacement pour Z061	1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8840KU-PS	Aide au montage pour les jeux bas de portes de douche	1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8822KU-ML	aide au montage pour coller les poignées de porte sur le verre	1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8877HZ	Pour le montage des pentures sur des murs en verre	1/1

Pour montage des fixations ponctuelles de Vivere II



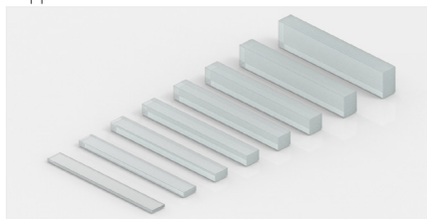
Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
Z058	Clé à ergot réglable Ø 3 mm	1/1

Pour points de fixation, par ex. réf. 7772VA



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
Z059	Clé à ergot réglable Ø 2,5 mm	1/1

Réf. Art.	Épaisseur	Désignation	Col./Pièce
8890-1KU0-1	1 mm	Aide au montage - cales d'espacement et de support	25 pièce
8890-1KU0-2	2 mm		
8890-1KU0-3	3 mm		
8890-1KU0-4	4 mm		
8890-1KU0-5	5 mm		
8890-1KU0-6	6 mm		
8890-1KU0-8	8 mm		
8890-1KU0-10	10 mm		

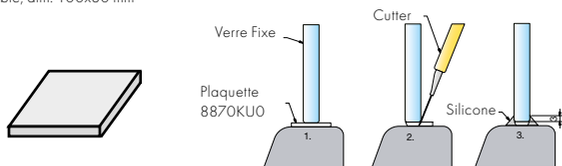


Pour pentures de douches Pillango



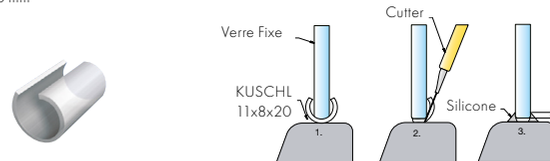
Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8479ST8	Clé Allen coudée 4 mm	1/1

colisés ensemble; dim. 100x80 mm

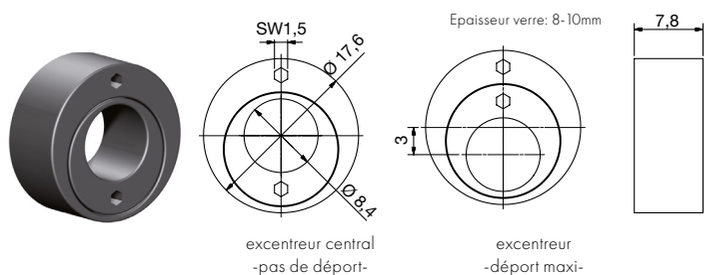


Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
8870KU0	PVC souple pour parties fixes, ép. 2 et 3 mm	1/1

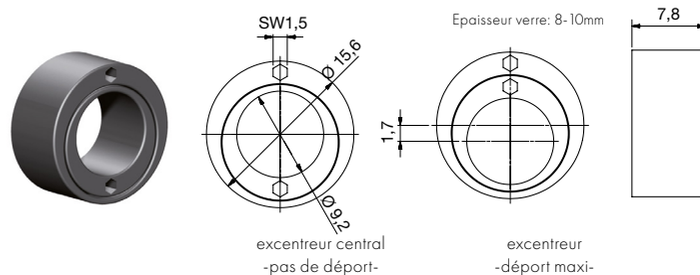
Épaisseur verre: 6-10 mm



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
KUSCHL11X8X20	Tube de protection en plastique (1,5 mm)	1/1



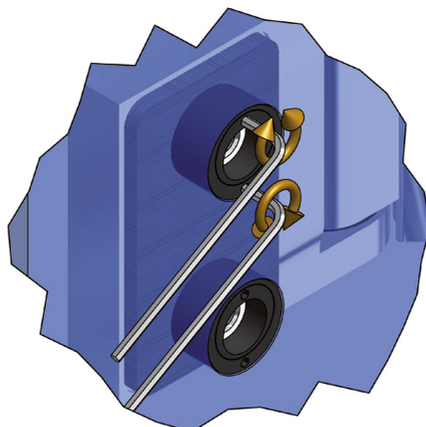
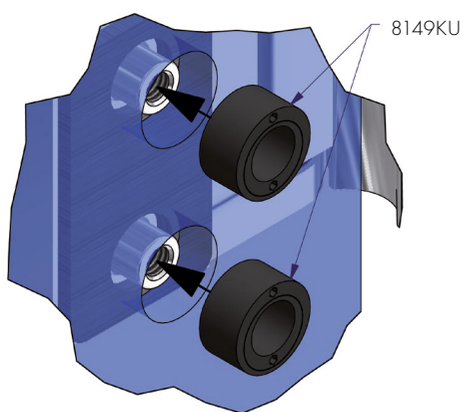
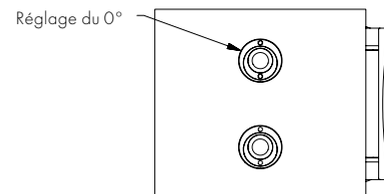
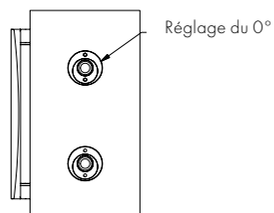
Choix du réglage excentrique par clé Allen 1,5mm



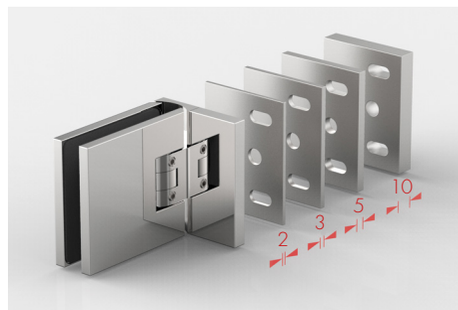
Choix du réglage excentrique par clé Allen 1,5mm

article no.	article description	pu/pièces
8121KU	Réglage par double excentrique pour les pentures FARFALLA, PILLANGO et PAPILLON, ainsi que toutes les fixations avec un perçage Ø18mm et une cale de Ø8,2mm	1/50

article no.	article description	pu/pièces
8149KU	Réglage par double excentrique pour les pentures FLINTER et 1/50 NIVELLO, ainsi que toutes les fixations avec un perçage Ø16mm et une cale de Ø9mm	1/50



La mise en oeuvre du double excentrique permet de mieux centrer le verre et ainsi mieux le positionner.



Réf. Art.	Finition	Epaisseur	Désignation	Col./Pièce
8130-30MS7-2	Chromé brillant	2 mm	Entretoise pour 8130ZN	1/1
8130-30MS7-3		3 mm		
8130-30MS7-5		5 mm		
8130-30MS7-10		10 mm		
8134-30MS7-2		2 mm	Entretoise pour 8134ZN	1/1
8134-30MS7-3		3 mm		
8134-30MS7-5		5 mm		
8134-30MS7-10		10 mm		
8180-30MS7-2		2 mm	Entretoise pour 8180ZN	1/1
8180-30MS7-3		3 mm		
8180-30MS7-5		5 mm		
8180-30MS7-10		10 mm		



Adaptés pour les séries
FLAMEA+ Sauna et FARDELLO Sauna

Réf. Art.	Désignation	Col./Pièce
8878FKM-1	Insert pour encoche, 300x8x1 mm	
8878FKM-2	Insert pour encoche, 300x8x2 mm	1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
Z092VA	Vis tête Torx 6x60 mm	1/1
Z092VA5		
Z092VA6		



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
7083-1VA	Vis à bois à tête fraisée cruciforme 6 x 50 mm	1/1
S7997A2D5X60	Vis à bois à tête fraisée cruciforme 5 x 60 mm	1/1

Accessoires - valises d'échantillons



Réf. Art	Dénomination	Col./Pièce
C84	Valise d'échantillons Pentures de porte battante	1/1



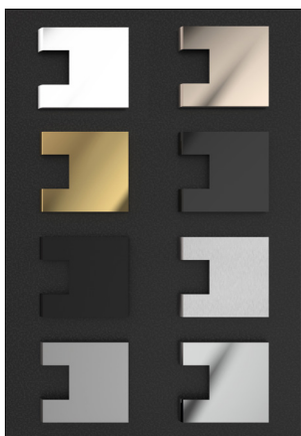
Réf. Art	Dénomination	Col./Pièce
C85	Valise d'échantillons Pentures de douches à ouverture unilatérale	1/1



Réf. Art	Dénomination	Col./Pièce
C86	Valise d'échantillons Accessoires	1/1



Réf. Art	Dénomination	Col./Pièce
C91	Valise d'échantillons EVERYSPACE/Walkin in	1/1



Réf. Art	Dénomination	Col./Pièce
C88	Échantillons finitions standards	1/1



Réf. Art.	Dénomination	Col./Pièce
C40	Présentoir FLAMEA	1/1
C41	Présentoir FLINTER	1/1
C42	Présentoir FLUTURE	1/1
C43	Présentoir PONTERE	1/1
C44	Présentoir FARFALLA	1/1
C45	Présentoir PILLANGO	1/1
C46	Présentoir PAPILLON	1/1
C47	Présentoir VIVERE II	1/1
C48	Présentoir NIVELLO	1/1
C49	Présentoir NIVELLO+	1/1
C55	Présentoir FLAMEA+	1/1
C89	Présentoir FARDELLO	1/1
C90	Présentoir TURA	1/1
C92	Présentoir EVERYSACE	1/1

Réf. Art.	Désignation	Col./Pièce
8203CTP	Lotion douce - produit de nettoyage pour les ferrures de douche, Contenu : 250 ml	1/1

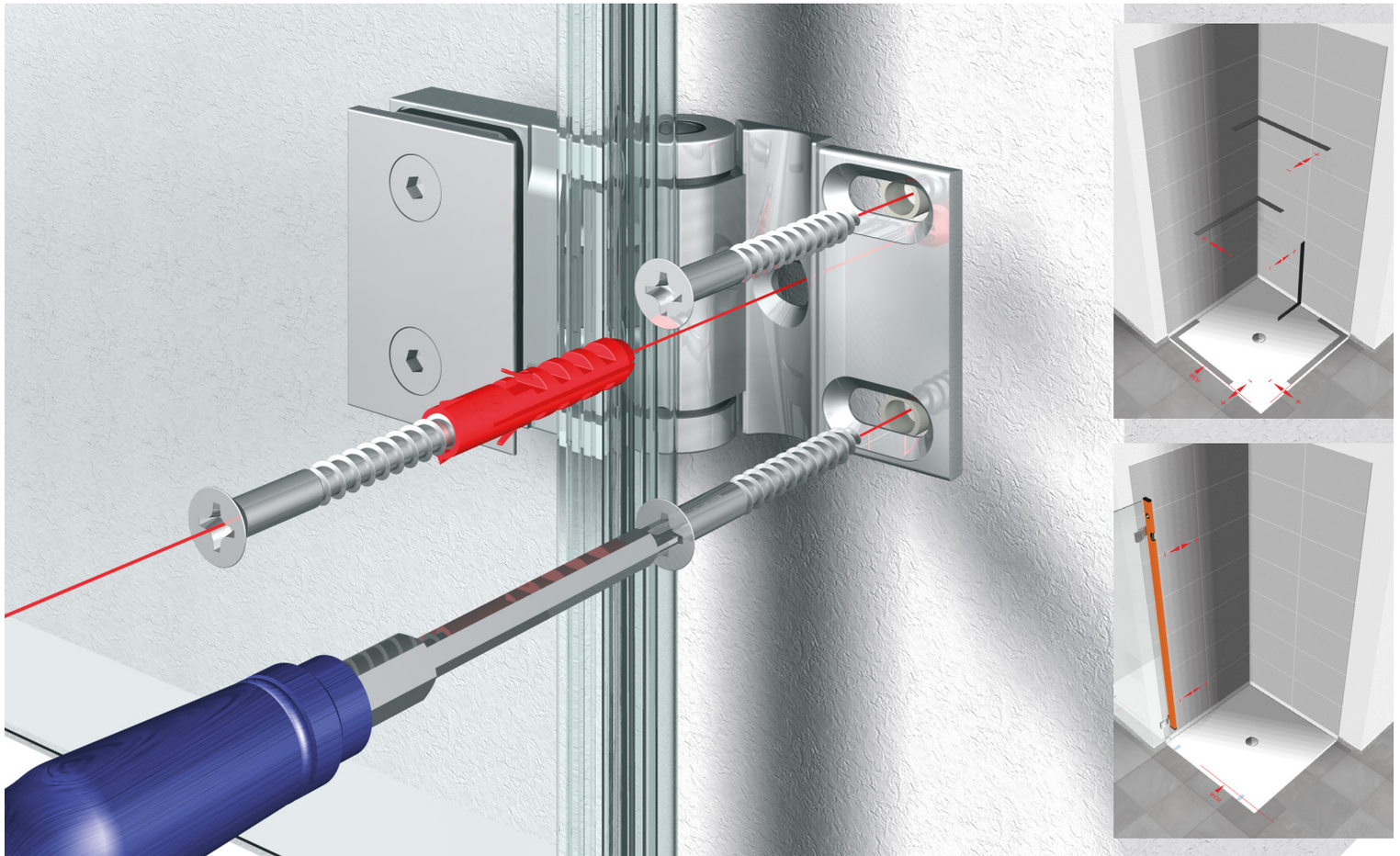
Description

- Nettoyant spécial pour l'entretien des ferrures de haute qualité et de toutes les surfaces métalliques
- pour les surfaces finies
- Nettoyage en douceur et application facile
- élimine de manière efficace les taches de calcaire, de graisse et de savon

Application

Appliquez un peu de lotion sur un chiffon doux et humide et frottez la surface à nettoyer sans pression. Après avoir laissé agir un court instant, rincez abondamment à l'eau claire. Ensuite, polissez avec un chiffon doux et sec. Répétez le processus pour les incrustations tenaces.





Le montage parfait pour des pare douches d'exception

Qu'il s'agisse de charnières simple ou double action, un montage correct améliorera la fonctionnalité et la durée de vie. Merci de tenir compte des instructions de montage fournies et transmettez-les à vos poseurs.

Les pages suivantes contiennent d'importants conseils. Vous pouvez aussi télécharger nos catalogues techniques sur le site www.paulifrance.fr

Important: la garantie est conditionnée au suivi de la notice de montage

Montageanleitung/assembly instruction 8130ZN

Druckpendelband FLAMEA+
slower swing door hinge FLAMEA+

Modell: Glas-Wand 90°
model: glass-wall 90°

beidseitig öffnend 90°
opens in- and outwards 90°

Glasdicke | glass thickness:
6/8/10 mm

Tragfähigkeit | load capacity | load
118 - 45 kg = 900 x 2000 x 10mm

Pauli + Sohn GmbH
Industriestraße 20 • 51507 Mondloch Eisenstraße 2 • 51545 Völklingen
Telefon: +49(0)2227-9323-0 Fax: +49(0)227-9228-0
www.pauli.de info@pauli.de

Stand: 01/2022

Pauli France

Pentures de douches
par série

par fonction par application

■ PONTERE
 ■ FLAMEA+
 ■ FLAMEA+ SN

Indications de montage

- Etapes importantes pour un montage exact.

Planification	Faire les bons choix	Lors de la planification vous devez proposer à votre client la meilleure solution	384
Sur mesure	Mesures exactes	Les mesures exactes sont la partie la plus importante de la demande du client final au professionnel	385
Fixation	Charge	Tenez compte de la charge admissible. Les fixations murales doivent être adaptées aux dimensions du vantail.	385
	Vis adaptées + couple de serrage	Les pentures doivent être montées avec les outils et le matériel adaptés.	386
	surface lisse	sur une surface lisse, une liaison renforcée est nécessaire	387
	Réglage du 0°	La plupart de nos pentures disposent d'un réglage du 0°	388
	Montage d'aplomb	les pentures doivent être montées de niveau,	388
	Stabilité de la partie fixe	La stabilité et le raidissement du pare-douche sont un important facteur de sécurité	389
	Aide au montage	Cales avec des distances prédéfinies pour le montage de la douche	389
Protection rejet d'eau	Mise en place de joints et de seuils	Pour garantir une étanchéité optimale nous vous proposons différentes possibilités et différents produits.	390
Ouverture à contre-sens	Le bon choix de type et de penture	Lors de la planification de la salle de bain, prendre en compte certains éléments: -contraintes de pose -choix adéquat du type de pare-douche et donc du type de penture en tenant compte d'un éventuel problème d'ouverture à contre-sens (mise en place de butées).	391
Pose	Pose en général	Beaucoup de nos pentures ont une position zéro réglable et peuvent donc être utilisés sur des murs avec défauts d'équerrage.	394
	Pose avec profilé U	Fixez correctement le profilé en U sur le mur et le sol	395
	Pose de pentures va-et-vient	Que faut-il prendre en considération lors de l'installation ?	395
	Pose innovante	Pose sans rejet d'eau	394

Conseils généraux

Les recommandations suivantes sont à prendre en compte, elles ne sauraient être contestées en cas de litige.

Notes générales sur les équipements avec rouleaux de pression pour la position zéro

Un matage superficiel dans la partie visible de la zone de roulement du galet de pression peut apparaître du fait de micro-rayures.



Environnement

- Les peintures ne doivent pas être montées dans un environnement chloré ou Alcalin, les surfaces de celles-ci pouvant être endommagées dans le temps.
- Pour une utilisation de nos peintures de douches dans des environnements de piscines, des saunas, de bassins salés ou de vapeurs, veuillez contacter nos services techniques.

Conseils d'entretien

- Les peintures de douches ne doivent être nettoyées qu'avec de l'eau chaude et frottées avec un chiffon doux humide (par exemple une

micro-fibre). De même, on emploiera le même type de chiffon pour les sécher. Les produits nettoyants agressifs alcalins, chlorés, abrasifs (par exemple de la laine d'acier) ainsi que les solvants doivent être bannis.

- Pour les salissures plus importantes (calcaire, graisse, taches de savon), nous recommandons notre produit de nettoyage spécial „Lotion douce” pour les ferrures - voir page 331.



Planification

Le bon choix du type de douche et les peintures adaptées

- Lors de la planification d'une douche, de nombreux facteurs sont importants. Afin de concilier le souhait des clients avec les situations et les contraintes, l'ensemble des facteurs doivent être parfaitement analysés.
- Une des conditions importantes est la visite préalable du chantier pour une bonne appréciation des volumes.

Informations sur la DIN 14428 et les directives techniques TR24

La cabine de douche proposée/confirmée, avec ou sans porte(s) verrouillable(s), est un produit de protection aux projections d'eau, fabriqué individuellement en tant que modèle sur mesure pour une commande particulière, que nous installons conformément aux réglementations applicables et aux règles techniques généralement reconnues. La quincaillerie et les produits en verre utilisés sont conformes aux exigences des normes DIN 14428 et TR 24. Cependant, en tant que produit de construction, la paroi de douche ne répond pas à la norme DIN 14428 et n'est pas soumise à la directive européenne sur les produits de construction, chapitre II, art. 5, qui ne portent pas de marquage CE.



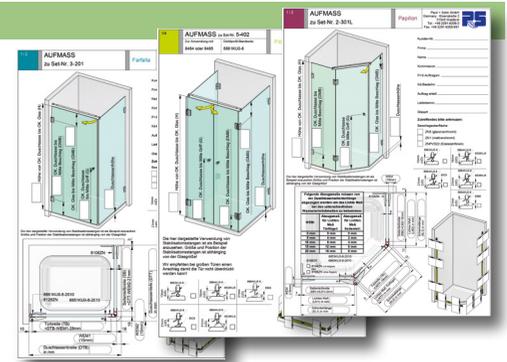
L'eau peut s'échapper d'une cabine de douche en raison de sa conception/ configuration. La quantité d'eau qui fuit dépend de facteurs de conceptions et configurations, tels que le choix des ferrures et joints, les propriétés et particularités des revêtements muraux et leurs joints, du bac à douche ou baignoire, de la nature du sol, ainsi que des pommeaux de douche utilisés, et ne peut être prédite.

Le reflux de l'eau qui s'échappe de la zone de douche dépend de l'état de la surface et de la configuration du sol dans cette zone et ne peut être garanti par nous. Un examen de l'état de la surface et de la configuration du sol dans la zone de la cabine de douche n'a pas été effectué en ce qui concerne le reflux des eaux qui s'en échappent.

Sur mesure

Sur mesure exacte

- Le juste métré fait partie d'une des étapes les plus importantes d'un développement professionnel de vos chantiers. Les erreurs doivent être bannies, ne générant que perte de temps et coûts importants pour leur correction.
- Vous trouverez sur notre site internet www.paulifrance.fr des feuilles de mesures pour toutes les gammes de pentures dans de nombreuses mises en œuvre standard.



Fixation

Charge admissible

- Merci de vérifier que le support convient au poids de la porte choisie.
- Les possibilités de fixation au mur doivent être adaptées au poids de la porte
- Il convient d'être attentif aux charges maximales admissibles pour chaque paire de pentures.

Charge admissible par paire et Largeur maxi de la porte:

 <p>Pontere Charge admissible: 50 kg (sauf 8404)</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 10 mm)</p>	 <p>Flamea+ Charge admissible: 45 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Fardello Charge admissible: 42 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>
 <p>Pavone Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Flamea Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Tura Charge admissible: 70 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1200 mm (pour une hauteur de 2700 mm avec du verre de 8 mm)</p>
 <p>Farfalla Charge admissible: 40 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Pillango Charge admissible: 40 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Flutur Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>
 <p>Papillon Charge admissible: 40 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 1000 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Flinter Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	
 <p>Nivello+ Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	 <p>Nivello Charge admissible: 36 kg</p> <p>Largeur maxi de la porte: 900 mm (pour une hauteur de 2000 mm avec du verre de 8 mm)</p>	

Fixation

Pose parfaite

- Nous recommandons pour les séries de Ferrures Flinter, Flamea et Nivello d'utiliser des chevilles bi-matières

Comment fixer

- La plaque de fixation devrait être vissée sur la surface la plus plane et la plus solide possible telle que que de la faïence, du béton ou du métal.
- Les vis et les chevilles utilisées doivent obligatoirement correspondre au type de support.
- Prendre les forets correspondant aux chevilles.
- Veuillez vérifier la hauteur de la tête de vis avant montage afin de ne pas endommager la surface de la plaque de fixation.

L'étanchéité

- Veillez à ce que l'étanchéité du mur ne soit pas endommagée lors de la fixation des pentures et cornières. Le cas échéant celui-ci doit à nouveau être étanché selon la norme DIN 18534.

Attention à la déformation

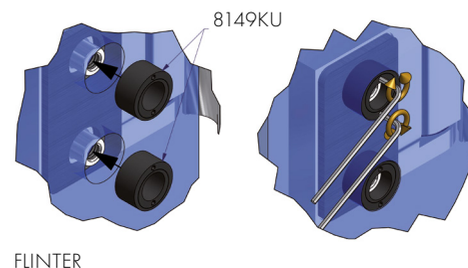
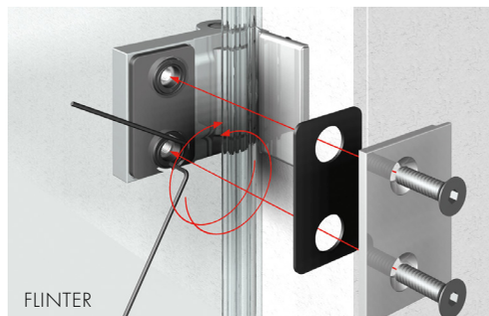
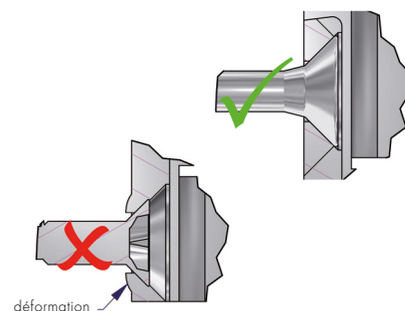
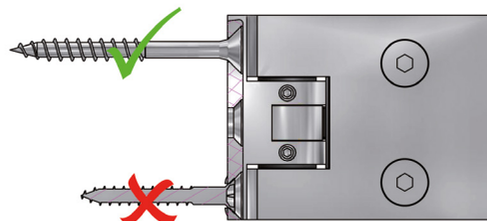
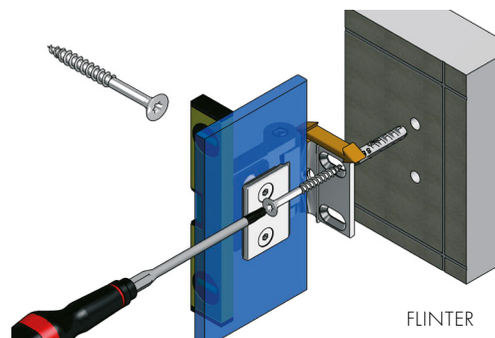
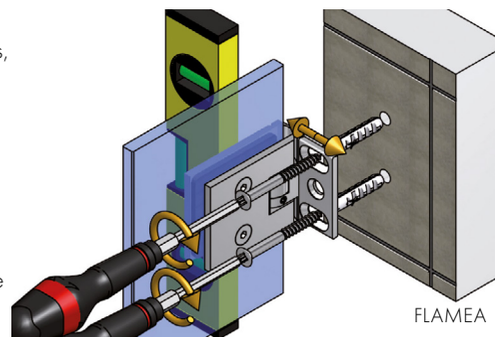
- La vis est trop courte, elle s'est coincée dans la fixation murale, cela engendre une déformation des bords fraisés. La penture risque de basculer, dans la mesure où l'appui n'est plus complet.
- La penture peut ainsi s'écarter du mur du fait qu'il n'y ait plus d'appuis sur l'ensemble de la surface.
- Après le montage des portes, il faut être attentif à ce que les platines de fixations murales ne s'écartent pas du mur lors de l'ouverture et de la fermeture de celles-ci

Comment visser

- Pour les séries Flinter et Nivello, il faut insérer les entretoises excentriques suivant le mode d'emploi

- Lorsqu'on carrelle partiellement la salle de bains, il est essentiel de s'assurer que les platines de fixation murales des pentures et connecteurs de la porte de la douche soient en contact avec le support sur l'ensemble de leur surface

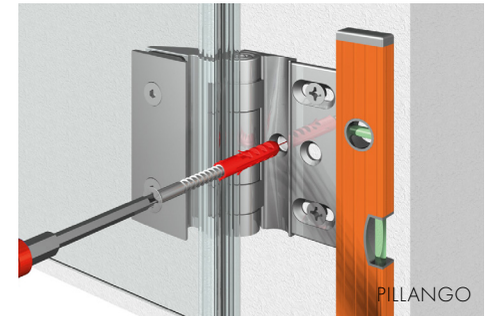
- Les vis doivent être en inox 304 ou 316 avec une tête fraisée de 10 à 12mm.
- Afin de conserver une bonne maîtrise du serrage, l'utilisation d'une visseuse est à proscrire.
- Nous vous conseillons:
les vis à bois à tête fraisée : Torx 25- 6X60 inox 304, Réf. Art.: Z092VA p. 247.



Fixation

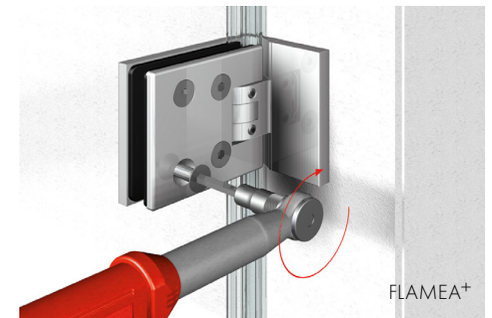
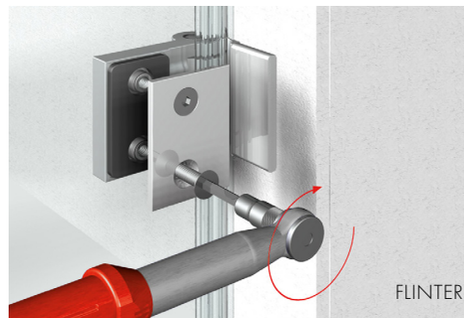
Comment visser

- Veuillez être attentif, pour les modèles 8152ZN (Flinter Verre/Mur 90°), à bien positionner la vis centrale fournie suivant la notice de pose.
- Pour les 8481ZN/8480ZN (Pillango Verre / Mur 90°), il convient, de la même façon, de bien positionner suivant le mode d'emploi, les vis centrales fournies. Seulement à partir de ce moment pourra être réglé le point zéro sur les Pillango.



Couple de serrage

- Soyez attentif, dans la notice de montage, au couple de serrage indiqué pour les différentes pentures. Vous trouverez les notices dans les emballages ainsi que sur notre site www.paulifrance.fr



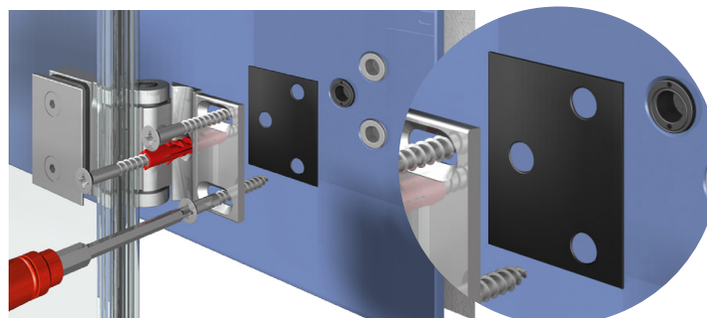
3. Perçages

- Sur notre modèle 8900ZN (Fardello Mur-Verre 90°) le 3ème perçage / fixation permet de prévenir toute rotation sur le mur.
- La platine est conçue de telle manière que ce perçage peut être réalisé, platine posée, avec un foret de 8 mm.



Surfaces lisses

- Pour garantir un fonctionnement durable, il faut une liaison parfaitement adhérente avec un matériau adapté.
- Pour des surfaces particulièrement lisses (verre ou carreaux polis), veuillez utiliser notre entretoise spécifique (Réf. Art.: 8877HZ p. 247)



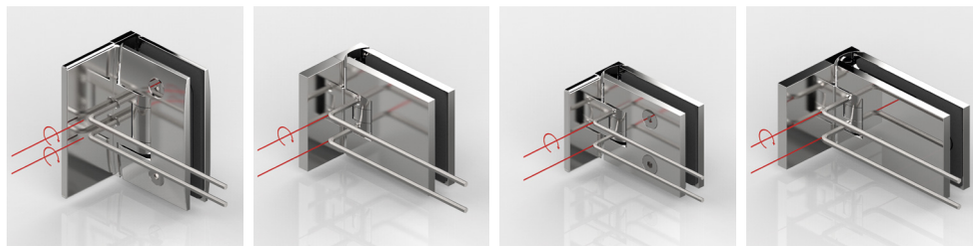
Fixation

Réglage du 0°

- Certaines de nos pentures permettent un réglage du 0°. Cela permet une fermeture exacte même dans les cas de faux-équerrage.
- C'est seulement lorsque la porte est montée et que tous les joints sont posés que vous pouvez régler le point zéro. Les vis sans tête devront ensuite être serrées suivant le couple de serrage indiqué puis resserrées une seconde fois après environ 15 minutes.
- Ceci permet un positionnement exact du point de fermeture, même dans le cas de faux équerrage. Merci alors de tenir compte des principes suivants pour votre montage.

Indication importante

- Pour les pentures de douche à position zéro réglable ou à fonction levante, celle-ci doit toujours être ajustée.

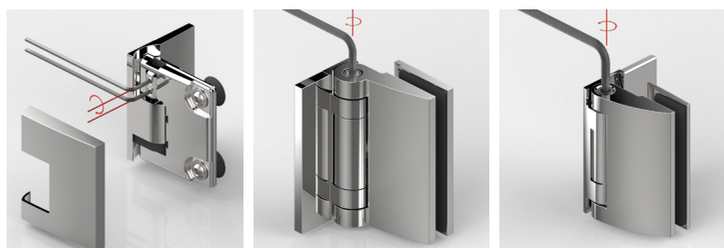


PONTERE - 8406MS

FLAMEA+ - 8130ZN

FLAMEA - 8180ZN

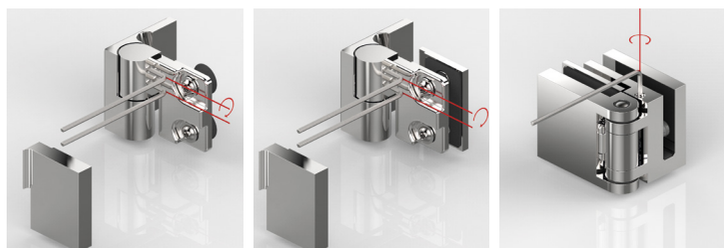
FARDELLO - 8900ZN



PAVONE - 8390ZN

TURA - 8961ZN

PILLANGO - 8480ZN



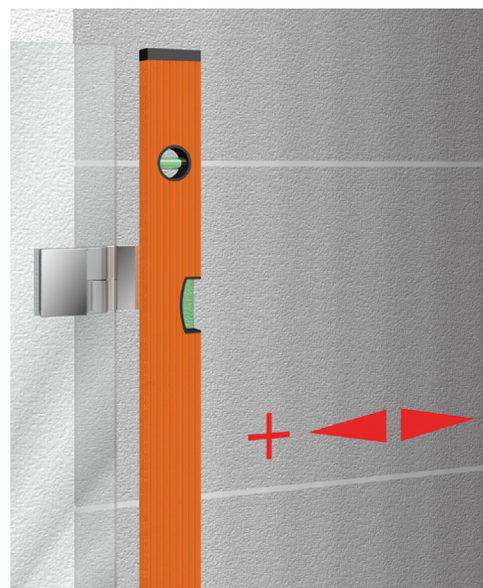
NIVELLO+ - 8368ZN

NIVELLO - 8369ZN

FLUTURE - 8190ZN

Montage d'aplomb

- Pour la stabilité et la tenue de l'ensemble, une pose dans les règles est importante. Un montage d'aplomb doit en tous les cas être respecté. Veuillez être attentif aux conseils de la notice de montage.
- Remarque importante pour la Nivello : dans le cas d'un faux aplomb avec un angle mur / sol inférieur à 90° il n'est pas possible de monter des portes accordéons. Le cas échéant, le premier vantail ne restera pas dans la bonne position.



Stabilisation

Stabilisation des parties latérales

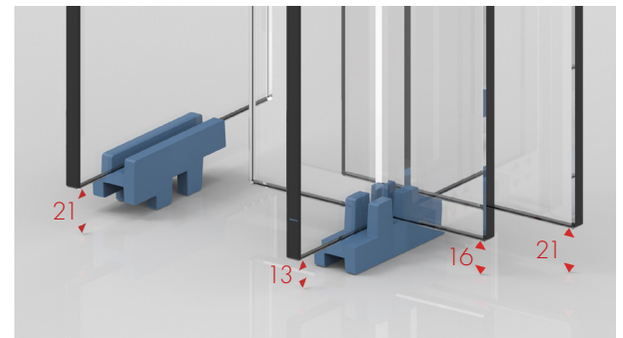
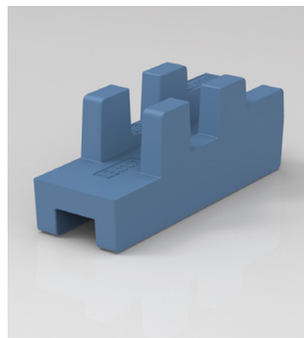
- Les parois fixes des douches en verre devraient être consolidées avec des barres de stabilisation. En fonction de la configuration, le nombre ainsi que la disposition des barres stabilisatrices peuvent différer.
- Les barres de stabilisation empêchent le verre de trop se plier en cas de chute ou d'impact.
- La barre stabilisatrice doit alors idéalement absorber les charges survenant au point le plus défavorable de la partie latérale afin que la vitre en verre trempé ne puisse pas éclater en raison d'une déflexion excessive.
- Les parties fixes latérales sur lesquelles sont montées les portes doivent par principe être stabilisées. La raison en est, là encore, la déflexion attendue de la partie latérale lors de l'ouverture et de la fermeture de la porte. Dans la plupart des cas, les forces de ressort existantes l'augmentent encore. Les pentures peuvent alors perdre leur adhérence ou les positions zéro se déplacer.
- Pour la stabilité de la douche, nous recommandons que la barre de stabilisation ronde ou carrée re-coupable ne soit pas installée sur une longueur supérieure à 1200 mm.
- Un ensemble avec un système de rail filant n'a jamais la même stabilité au-dessus d'une certaine taille qu'un ensemble avec une barre stabilisatrice et une pièce en T.
- Notre service technique est à votre disposition pour vous aider.



Aide à la pose

Cales pour porte

- Aide à la pose pour jeux de 13 / 16 / 21 mm
(Nr. Art. 8840KV-PS)



Protection contre les éclaboussures

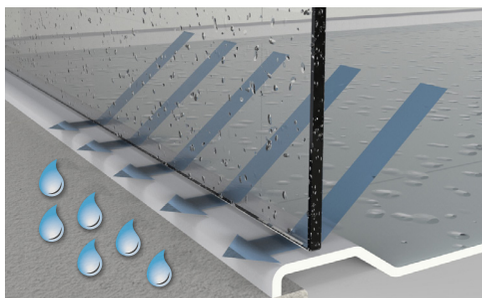
Nos douches en verre se caractérisent par une protection discrète et exclusive contre les écoulements d'éclaboussures d'eau. Toutefois, une étanchéité absolue ne peut être atteinte car même lorsque les portes sont ouvertes, il est possible que des résidus d'eau présents à la surface de la porte gouttent sur le plancher. En principe, avec des pièces mobiles, un passage d'eau ne peut tout simplement pas être exclu. Grâce à une planification minutieuse et à l'utilisation astucieuse de profils d'étanchéité discrets et de rejets d'eau, les écoulements d'éclaboussures, bien que ne pouvant être totalement évités, seront considérablement réduits. Si vous deviez faire abstraction de joints bas et de rejets d'eau, il faudrait s'attendre à des ruissellements beaucoup plus importants vers l'extérieur. Nous offrons de nombreux joints différents qui peuvent augmenter de manière significative la protection contre les écoulements. Afin d'éviter des sorties d'eau importantes, la partie basse de la porte de douche devrait toujours être équipée d'un seuil rejet d'eau.

Nos experts peuvent vous proposer un large éventail de solutions - Nous vous conseillons volontiers.

- Les douches sans profil d'étanchéité sont d'une élégance inégalée et sont également très faciles à nettoyer, mais les éclaboussures peuvent s'écouler plus facilement vers l'extérieur.



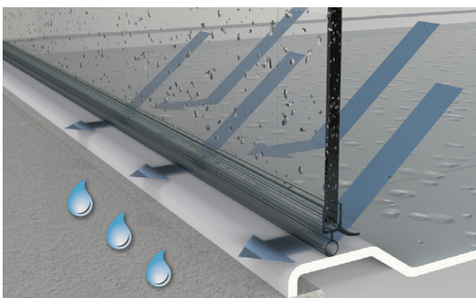
Sans joint -
Plus d'eau peut s'écouler vers l'extérieur.



- Les douches avec profilés d'étanchéité sont plus résistantes aux éclaboussures et moins d'eau peut s'échapper vers l'extérieur.



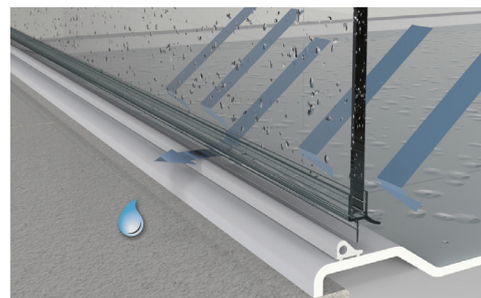
Avec joint -
moins d'eau peut s'écouler vers l'extérieur



- Les douches avec des profils d'étanchéité et un rejet d'eau réduisent les écoulements au minimum. Ils assurent une bonne étanchéité aux éclaboussures.



Avec joint et rejet d'eau -
Il n'y a pratiquement pas d'eau qui puisse s'écouler vers l'extérieur.



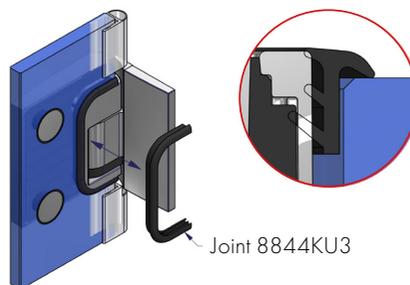
Insertion du joint

- Afin de garantir un processus d'assemblage parfait nous recommandons vivement d'utiliser chez PAVONE et NIVELLO un usinage CNC du verre et d'appliquer le caoutchouc d'étanchéité 8844KU3 avant d'aligner le verre.



Utilisation pour les encoches selon les spécifications du fabricant

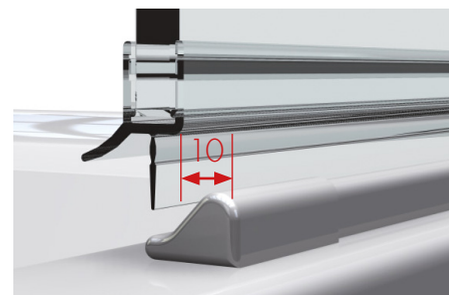
Si l'usinage de l'encoche est plus petite que les spécifications du fabricant, la lèvres inférieure peut être complètement ou partiellement enlevée à l'aide d'une pince.



Joint 8844KU3

- Afin de garantir durablement l'étanchéité et l'apparence, les profils d'étanchéité doivent être régulièrement nettoyés de la saleté et du calcaire, et être remplacés après usure !

- Afin de récupérer l'eau qui pourrait s'écouler et en assurer à nouveau le reflux vers l'intérieur de la cabine de douche, le rejet d'eau doit être placé à une distance suffisante de la surface vitrée et être étanché à l'intérieur comme à l'extérieur.



Suppression

Prévention du verre et des pentures de détériorations, il convient d'anticiper, lors de l'étude, que les portes ne puissent pas être forcées dans le mauvais sens d'ouverture (max 90°)

- Pour prémunir le verre et les pentures de détériorations, il convient d'anticiper, lors de l'étude, que les portes ne puissent pas être forcées dans le mauvais sens d'ouverture (max 90°)
- Il convient, au préalable, de concilier la bonne configuration avec les bonnes charnières.
- Une butée positionnée au bon endroit peut par exemple constituer une parade.

Modèles de butées:

- Nous vous proposons différents types de butées. Vous les trouverez à partir de la page 204.

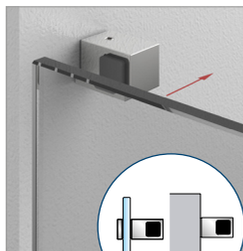
8273ZN5



8490MS7-R



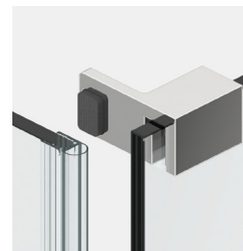
8274ZN5-WL



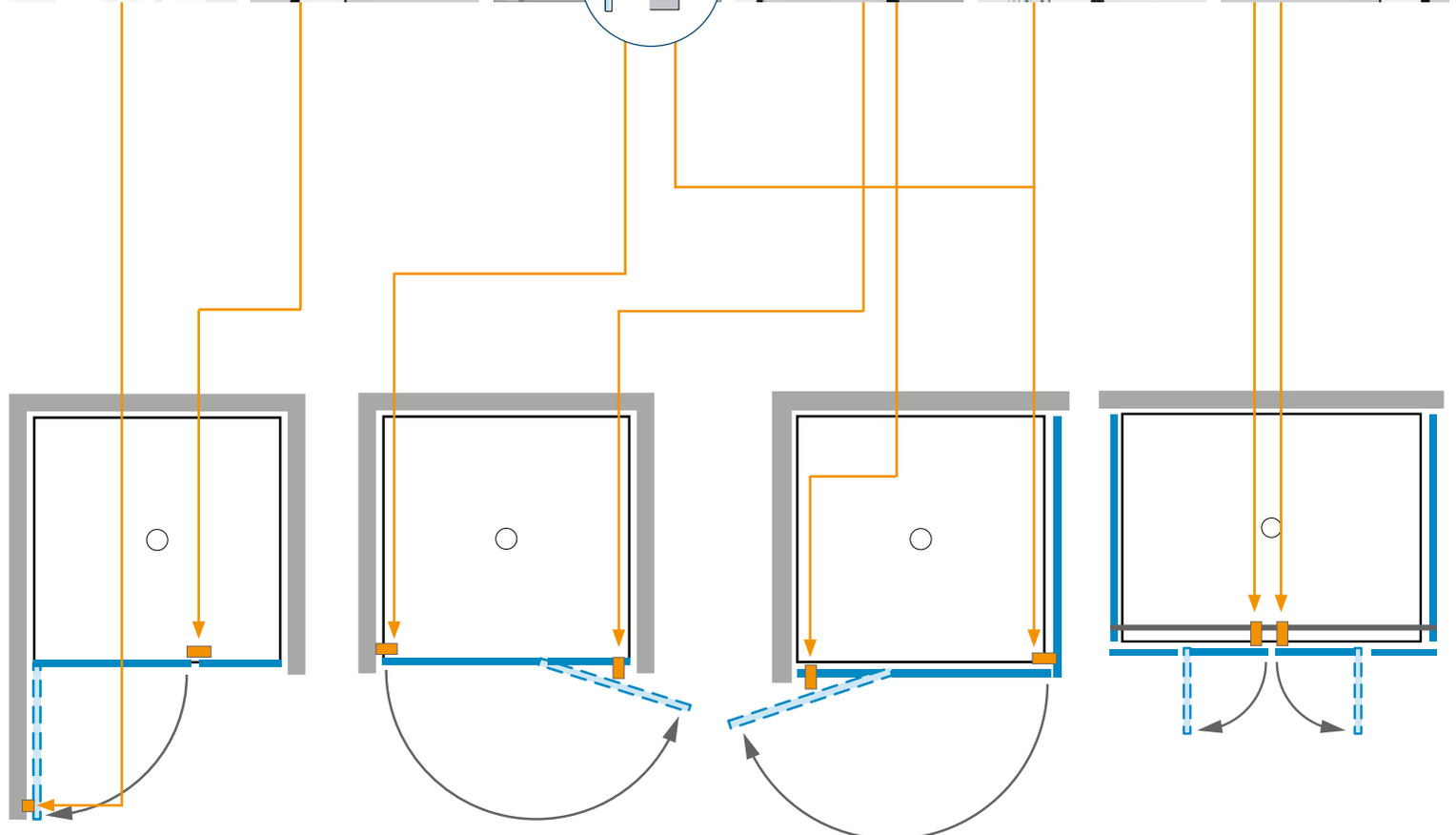
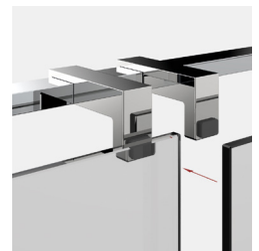
8499MS7



8489MS7-R



8491MS7 pour barres de stabilisation
8474MS/8475MS/8477MS



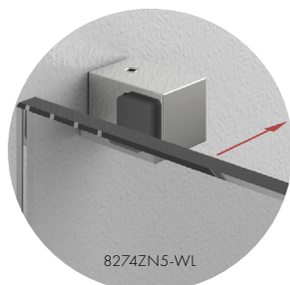
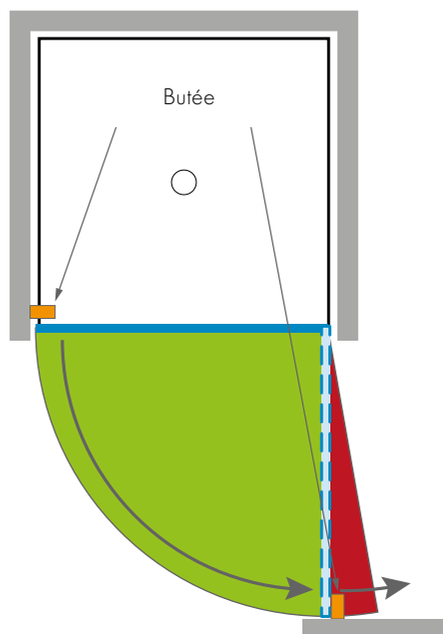
Surpression



Prévenir le risque de poussée à contre-sens avec des butées.

Cas A: Le vantail ouvert est au milieu de la pièce.
 Dans ce cas, il y a risque d'arrachement à l'ouverture comme à la fermeture, 2 butées sont nécessaires.
 Dans un ERP il est particulièrement important de tenir compte d'une possible évacuation, la porte doit s'ouvrir vers l'extérieur.

A



8274ZN5-WL

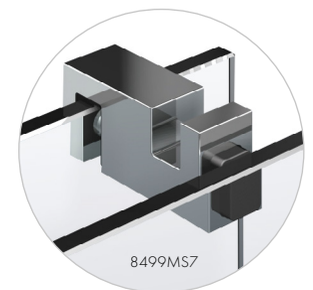
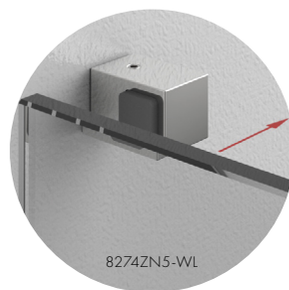
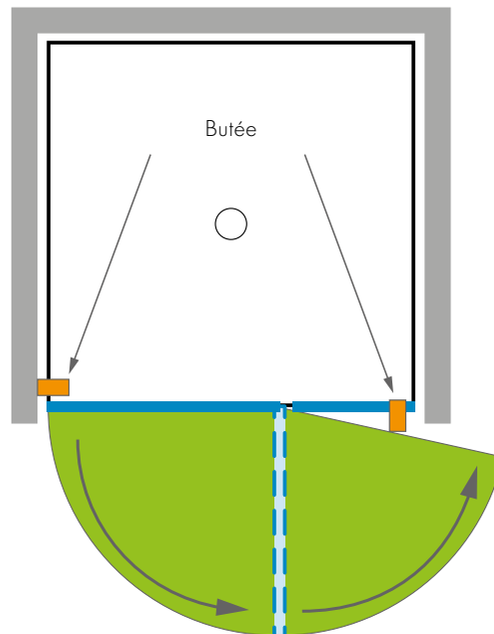
Supression



Butée contre le risque d'arrachement

Cas B: Nous conseillons la mise en place d'une partie fixe avec un ouvrant dans son prolongement. La porte peut naturellement être ouverte. Avec des butées on peut protéger le verre et le carrelage. Du fait que la porte soit plus étroite, le passage reste également libre en position ouverte.

B



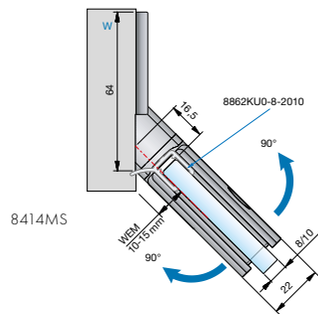
Généralités sur le montage

Mise en œuvre adéquate

- toutes les pentures ne sont pas adaptées à toutes les mises en œuvre.
- particulièrement dans le cas de murs qui ne sont pas alignés, le choix d'une penture pouvant compenser l'équerrage et encore s'ouvrir à 90° va être déterminant.

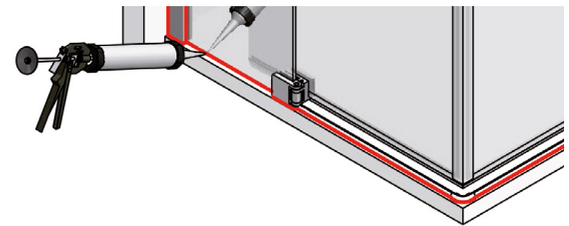
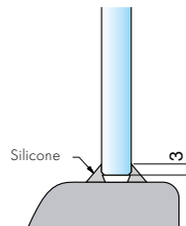


- Lors du contrôle, il convient de modifier le choix de la mise en œuvre ou des pentures de porte si celles-ci s'intègrent mieux à l'environnement de pose et si une meilleure protection contre la surpression peut être garantie.
- Le risque d'arrachement doit toujours être pris en compte. N'hésitez pas à contacter notre service technique à ce sujet.



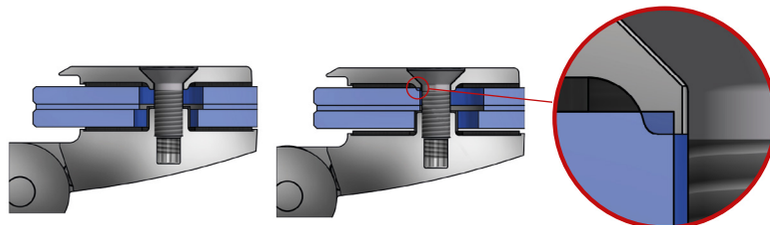
Étanchéité

- Toutes les douches en verre doivent être étanchéées. L'étanchéité contribue de manière significative à la stabilité de l'ensemble du système de douche. Par conséquent, au lieu d'un joint décoratif, il faudrait créer un joint triangulaire constructif.



Instructions de montage pour l'utilisation de verres feuilletés

- En raison du décalage possible des 2 faces d'un verre de sécurité feuilleté, il est essentiel, lors du montage de la contre-plaque, que celle-ci soit parfaitement montée au centre du perçage. Remarque: un montage incorrect, dans ce cas, peut entraîner un bris de verre !



Pose avec profilé U



Pose avec profilé U au mur et au sol

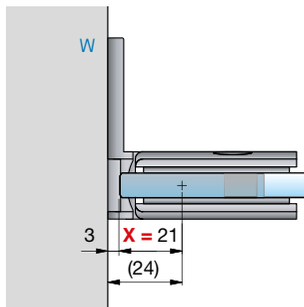
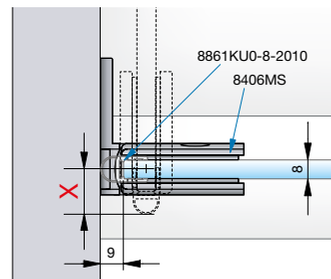
- Afin d'éviter que l'étanchéité du sol dans la salle de bains ne soit endommagée par le perçage ultérieur du profilé en U, le carreleur doit y encastrer le profilé en U et procéder à la bonne étanchéité à l'humidité conformément à la classe de résistance selon la norme DIN 18534 et aux directives reconnues.

- Si un profilé en U a déjà été installé par le client, nous recommandons de faire certifier par le maître d'ouvrage que l'étanchéité du profilé a été réalisée conformément à la norme DIN 18534

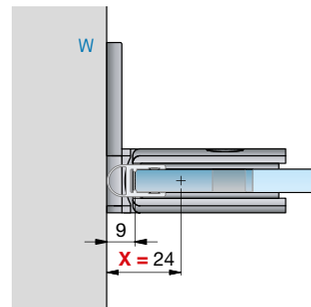
Pose avec pentures va-et-vient

Que faut-il prendre en compte lors de la pose

- L'axe de pivot des charnières des portes battantes fait saillir la vitre. Cela crée un bord d'égouttage plus éloigné, dont il faut tenir compte dans la planification.
- Pour de nombreuses charnières de portes battantes, vous trouverez la dimension de la projection dans les dessins techniques.



Exemple PONTERE 8406MS
sans joint



Exemple PONTERE 8406MS
avec joint

Série	Réf. Art.	Désignation	avec joint X	sans joint X
PONTERE	8406MS	Verre-Mur 90°	24 mm	21 mm
	8408MS	Verre-Mur 90°	24 mm	21 mm
	8404MS	Verre-Mur 90°	30 mm	27 mm
	8412MS	Verre-Mur 180°	25 mm	21 mm
	8410MS	Verre-Verre 90°	22 mm	22 mm
	8400MS	Verre-Verre 180°	21 mm	18 mm
PAVONE	8390ZN	Verre-Mur 90°	19 mm	16 mm
	8391ZN	Verre-Mur 90°	19 mm	16 mm
	8392ZN	Verre-Verre 180°	avec 8857KU0 - 28 mm	16 mm
			avec 8845KU0 - 16 mm	
FLAMEA ⁺	8130ZN	Verre-Mur 90°	19 mm	16 mm
	8134ZN	Verre-Mur 90°	19 mm	16 mm
	8132ZN	Verre-Mur 180°	16 mm	13 mm
	8136ZN	Verre-Verre 180°	20 mm	17 mm
FLAMEA	8180ZN	Verre-Mur 90°	15,5 mm	15,5 mm
	8182ZN	Verre-Verre 180°	14,5 mm	11,5 mm
FARDELLO	8900ZN	Verre-Mur 90°	19 mm	16 mm
	8901ZN	Verre-Mur 180°	15,5 mm	12,5 mm
	8902ZN	Verre-Verre 90°	20 mm	17 mm

Pose sans protection contre les éclaboussures

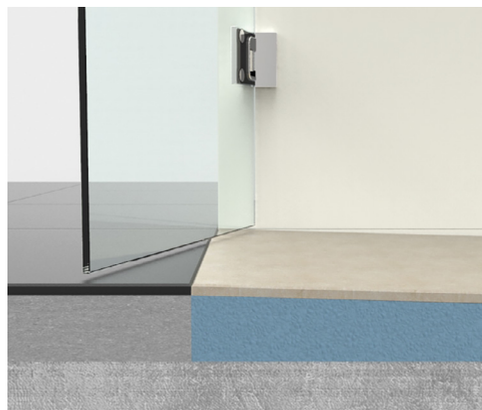
Pose

- La conception de la douche tout en verre commence par la conception du sol, et un positionnement intelligent du bac à douche.
- Grâce à de nouveaux développements innovants dans le domaine de la peinture levante, nous vous donnons la possibilité de pose sans joints, en fonction de la configuration de mise en œuvre.



Configurations avec bacs à douche

- En fonction de la classe de sollicitation, l'étanchéité adéquate de l'espace humide doit être effectuée conformément aux directives reconnues.



Porte au mur

- Grâce à l'inclinaison du sol, les éclaboussures d'eau s'écoulent du sol vers la bonde.

Pose sans protection contre les éclaboussures



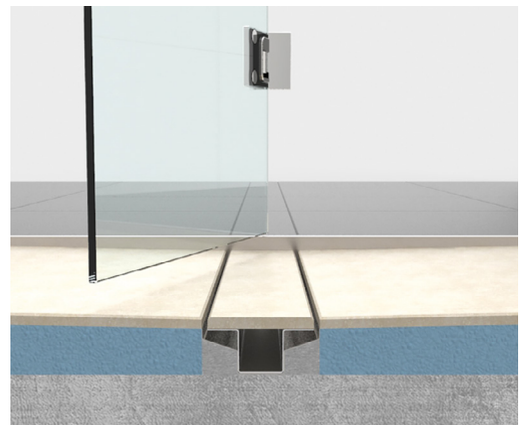
Porte au mur

- Du fait du sol surbaissé et du retrait de la porte, les éclaboussures d'eau sont refoulées directement dans la zone de douche.



Bonde au niveau de la porte

- Du fait de pente du plancher des deux côtés, l'eau qui éclabousse la porte coule directement dans la bonde d'écoulement.



A la page avec la "Pauli Académie"

PAULI Académie



L'Académie Pauli est la division formation de Pauli+Sohn, qui a pour mission de transmettre les savoirs en matière de construction. En tant que leader sur le marché des fixations du verre, Pauli sert de modèle pour ce qui concerne la diversité le design et la sécurité des produits. L'offre de formation est spécialement conçue pour les poseurs, les distributeurs et les prescripteurs. Nos centres de formation vous offrent de nombreuses possibilités d'applications et vous permettent de voir les produits Pauli en situation. Par une étroite collaboration entre la technique et les designers, nous pouvons vous proposer des produits élégants et innovants. Ce qui permet de résoudre des problèmes techniques en s'attaquant à des détails qui peuvent s'avérer gênants. Nous comptons sur le feed-back de nos clients lors

de formations pour sans cesse améliorer notre offre. Consultez notre site www.paulifrance.fr pour les dates de formations. Certains clients peuvent préférer une formation "sur place", faites-en la demande, nous vous fixerons volontiers un rendez-vous.

PAULIANUM
P+S KOMPETENZ LIVE



MANNHEIM FORUM
KOMPETENZ LIVE



PAULI AKADEMIE
on Tour



Nos différents séminaires

Profitez de nos connaissances et de notre expérience dans le domaine du pare-douche. Qu'il s'agisse de formation pratique, de base ou master, nos experts de "l'Académie Pauli" vous informeront avec compétences sur les dernières nouveautés.

Séminaire de base

Fondamentaux: produits et applications

- Aperçu et fonctionnement des systèmes de pare-douche
- Choix de la peinture appropriée à la mise en œuvre
- Stabilité et étanchéité
- Montage et fixation murale
- Choisir les joints appropriés

Compétences acquises: les fondamentaux sur les fixations Pauli

Un certificat vous sera remis à la fin du séminaire



Séminaire douche: montage pour les pros

Fondamentaux + pratique

- transmission des connaissances de base sur la prise de cotes
- travaux pratiques de base
- montage juste
- analyse des situations, apprendre de ses erreurs
- utilisation des plans cotés des verres
- Travaux pratiques, montage de douches et découpe de joints

Compétences acquises: Séminaire de base douches ou Master de la douche niveau 1

Un certificat vous sera remis à la fin du séminaire



Les niveaux du Master Pare-douche

Les différents séminaires pour accéder au Master.

Le participant au Master de douche de l'Académie obtient ainsi la reconnaissance de sa qualification. Le diplômé connaît les exigences de la norme DIN base des impératifs de montage dans le bâtiment et obtient ainsi des connaissances dans le domaine de la prescription. Le diplômé aura ainsi toutes les compétences nécessaires, de la prise de cotes jusqu'au montage des pare-douches en verre.

Pour de plus amples informations sur les formations, voir la double page suivante.





La voie vers le master de la douche

Le master de la douche est un certificat obtenu après passage de 3 niveaux. Les séminaires allient la théorie à la pratique. L'obtention du master de la douche de l'Académie Pauli prouve que le participant a reçu une formation chez Pauli. Le diplômé reçoit une formation sur la norme DIN EN 14428, principe de base sur le montage et la formation professionnelle. Ainsi le stagiaire pourra estimer les situations de mise en oeuvre et trouver les meilleures solutions de la prise de cotes jusqu'au montage des pare-douches vitrés. Le choix et la découpe des profils d'étanchéité font également partie de la formation, ainsi que l'utilisation du configurateur de douche Pauli. Ces connaissances augmentent la qualité et la rentabilité du travail quotidien.

base sur le montage et la formation professionnelle. Ainsi le stagiaire pourra estimer les situations de mise en oeuvre et trouver les meilleures solutions de la prise de cotes jusqu'au montage des pare-douches vitrés. Le choix et la découpe des profils d'étanchéité font également partie de la formation, ainsi que l'utilisation du configurateur de douche Pauli. Ces connaissances augmentent la qualité et la rentabilité du travail quotidien. En tant que diplômé du Master de la Douche de l'Académie Pauli, vous bénéficiez d'une inscription nominative sur notre site internet. Vos clients pourront ainsi trouver le professionnel de la douche à proximité par une recherche par code postal.



D1 – Master de la douche niveau 1

Contenu de l'apprentissage

Transmission de connaissances de base systématiques avec les différentes propriétés et possibilités d'applications.

Bases Niveau I

- Aperçu et fonctions des systèmes de portes de douche et séries de ferrures
- Points clés concernant la stabilité (raidisseur) et l'étanchéité.
- Exigences en matière de montage et de fixation murale
- Le bon choix des profils d'étanchéité

Objectifs

Le séminaire vous donnera un vaste aperçu des produits Pauli ainsi que de leurs nombreuses possibilités de mise en oeuvre, afin de parvenir à une planification et une conception de douche, optimale.

Participants

Prescripteurs, bureaux d'études, poseurs.

Prérequis

Aucun



D2 – Master de la douche niveau 2

Contenu de l'apprentissage

Transmettre des compétences techniques et de conseil, ainsi qu'une sécurité de planification pour chaque situation de montage. Représenter des solutions de douches individuelles sous forme de croquis. et les présenter.

Bases Niveau II

- Applications pratiques
- Le bon choix de ferrures en fonction de la configuration
- Détermination des exigences du client, solutions spéciales et accessibilité des parois de douche
- Exigence de la norme DIN 14428
- Recommandations pour des accords écrits nécessaires
- De quoi faut-il tenir compte dans le secteur hôtelier et les projets

- Réclamations - apprendre de ses erreurs. Expériences analyser, traiter, résoudre.
- Atelier de découpe de profilés d'étanchéité

Objectifs

Le séminaire vous fournit des informations solides sur la sécurité de planification et de mise en oeuvre dans l'utilisation des produits Pauli. Il montre des applications adaptées à la pratique dans différents domaines. Une gestion souveraine des exigences des clients et des réclamations sont transmises.

Participants

Prescripteurs, bureaux d'études, poseurs.

Prérequis

Master de douche niveau I



D3 – Master de la douche niveau 3

Contenu de l'apprentissage

L'objectif est d'approfondir les compétences et capacités professionnelles. L'accent est mis sur la compréhension et l'appréhension complète de la situation architecturale, tenir compte des mesures et terminer le travail par une pose dans les règles de l'art.

Bases Niveau III

- Simulation d'un entretien de conseil
- Planifier correctement les parois de douche en fonction configuration et des exigences du client
- Calcul et réalisation des Dessins de commande de verre
- Atelier de montage de douches
- Contrôle des connaissances
- Visite de l'usine (uniquement pour le séminaire à Waldbröl)

Objectifs

Le séminaire clôt la série de séminaires "Maîtrise de douche" avec une partie pratique approfondie. Il augmente la compétence professionnelle lors de la planification, montage et la vente de douches. Outre un contrôle des connaissances, il y a également une visite de l'usine (pour les séminaires à Waldbröl)

Obtention du diplôme

Vous obtenez le titre de "Maître de douche", vous recevez un certificat et, si vous le souhaitez, vous pouvez être listé comme partenaire sur votre site web.

Participants

Prescripteurs, bureaux d'études, poseurs.

Prérequis:

Master de douche niveau I et niveau II



Une présentation grandeur nature fait la différence.



Pour Pauli, la présentation des produits est elle aussi primordiale . Grâce à nos modules de douches, vous pourrez à la fois présenter à vos clients les diverses possibilités de pentures mais aussi de mise en oeuvre. Nous vous proposons non seulement des modules de douches mais nous pou-

rons également vous aider pour vos show-rooms avec des garde-corps, des façades ou des marquises. Vous pourrez aisément présenter ces produits chez vous ainsi que sur les salons. Nous vous aiderons volontiers lors de la planification et de la réalisation. Contactez nous!



Présentoir C32 „Trio“ pour votre show-room



Valises et présentoir d'échantillons



Projets de douches pour votre Show-room

Nous avons développé pour vous des éléments de salle d'exposition et les avons planifiés dans les moindres détails. Nous vous fournissons toutes les informations importantes et des plans de constructions précis. **La hauteur totale des projets peut être adaptée individuellement aux locaux.** Notre service technique se fera un plaisir de vous conseiller.

Projet de douche N° 1

avec 2 applications de douches - dimensions: environ 2450/ 900/ hauteur 2200mm



Pos.1 Douche encastrée composée de :

- 2x vantaux de porte battante levante/abaissante modèle PAVONE installée sans joint latéral et inférieur de la porte
- 2x boutons affleurants

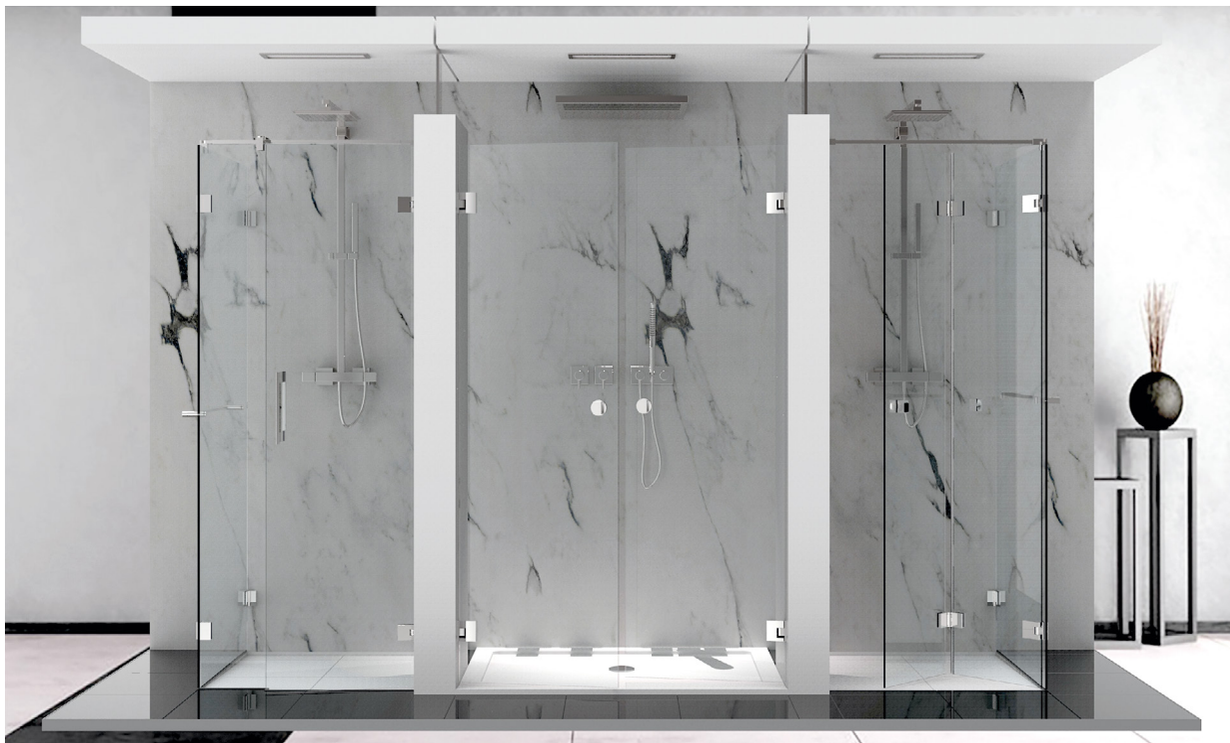
Le bac à douche est optimisé pour l'installation sans joint bas.

Pos.2 Douche d'angle composée de :

- 2x portes repliables avec combinaison modèle FLAMEA+ et modèle FLINTER pour ouverture à l'intérieur et à l'extérieur
- 1x panneau latéral avec porte-serviettes et plancher abaissé

Projet de douche N° 2

avec 3 applications de douches - dimensions: environ 3400/ 1050 hauteur 2750mm



Pos.1 douche d'angle composée de :

1x Porte battante modèle FLAMEA⁺

1x poignée bâton maréchal

2x Fixes latéraux avec connecteurs d'angle et porte-serviettes.

Le receveur de douche est abaissé et optimisé pour une installation sans profil d'étanchéité.

Pos.2 Douche encastrée composée de :

2x vantaux de porte battante levante/abaissante modèle PAVONE installée sans joint latéral et inférieur de la porte

2x boutons affleurants

Le bac à douche est optimisé pour l'installation sans joint bas.

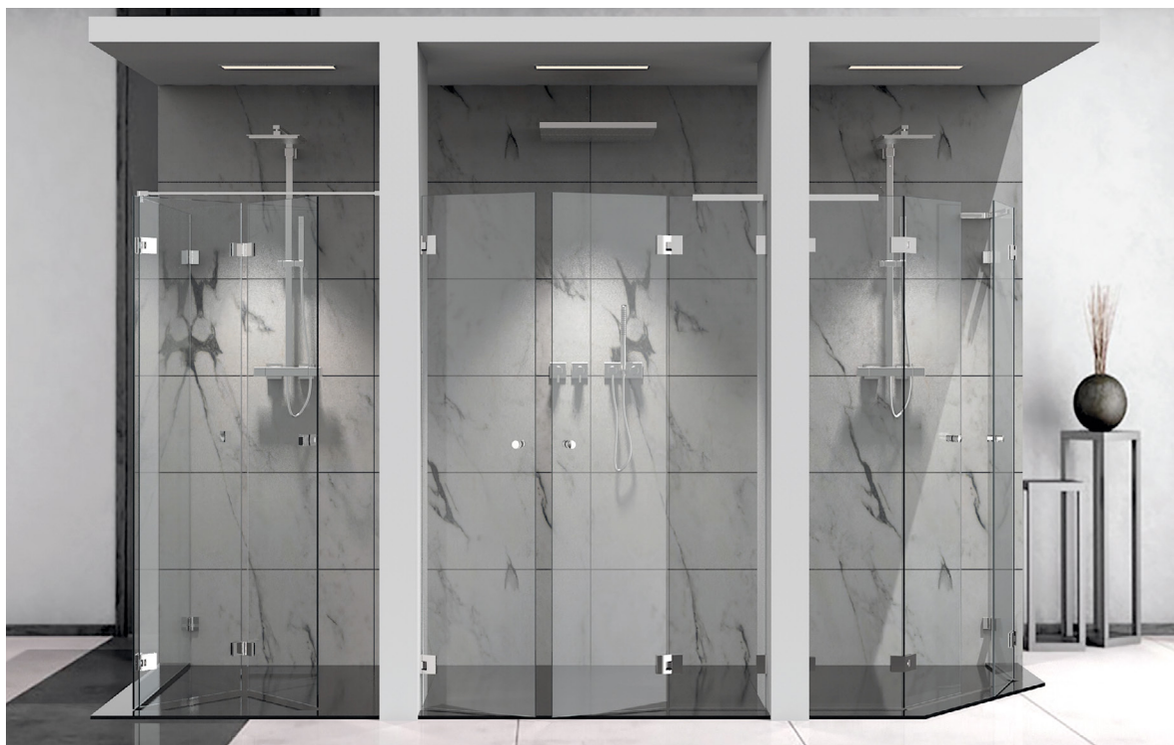
Pos.3 Douche d'angle composée de :

2x portes repliables avec combinaison modèle FLAMEA⁺ et modèle FLINTER pour ouverture à l'intérieur et à l'extérieur

1x panneau latéral avec porte-serviettes et plancher abaissé

Projet de douche N° 3

avec 3 applications de douches - dimensions: environ 3400/ 1050 hauteur 2750mm



Le receveur de douche a un bord incliné et est optimisé pour une installation sans profilé d'étanchéité.

Pos.1 douche d'angle composée de :

1x porte battante modèle FARDELLO en combinaison avec FLINTER
2x poignée affleurantes

1x fixe latéral avec connecteurs d'angle et porte-serviette.

Stabilisation avec barre stabilisatrice mur-verre

Le receveur de douche est abaissé et optimisé pour une installation sans profil d'étanchéité.

Pos.2 Douche encastrée composée de :

2x porte battante levante/abaissante Modèle PAVONE sans joint de porte latéral et inférieur

2x boutons affleurants

Stabilisation avec angle de stabilisation

Le receveur de douche est optimisé pour une installation sans profilé d'étanchéité.

Pos.3 Douche pentagonales composée de :

2x pentures FLAMEA+ 135°

2x fixes latéraux avec porte-serviettes et base abaissée.

Stabilisation avec avec angle de stabilisation

Le receveur de douche est optimisé pour une installation sans profilé d'étanchéité

5 étapes pour accéder à votre configurateur de douches

Ce portail www.duschenplaner.de, vous facilite la planification et le chiffrage de vos pare-douches. Vous serez automatiquement informés des modifications par notre newsletter. Suivez les instructions suivantes:



1

Généralités sur la configuration

- choix de la mise en œuvre
- choix du modèle
- choix de la peinture
- choix de la finition



2

Détermination des dimensions

- dimensions du pare-douche
- positionnement des fixations
- retrait du bord du bac
- fonctions supplémentaires



3

Modification des vitrages

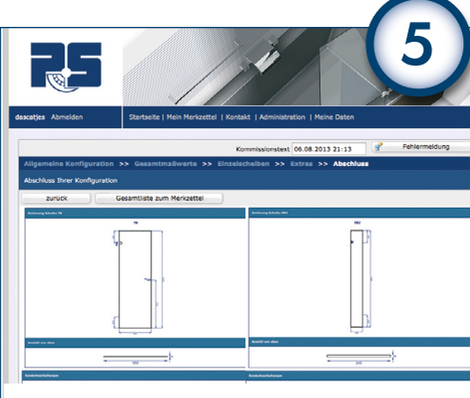
- configuration des fixations et accessoires
- usinages du verre (découpes particulières)



4

Accessoires optionnels

- pour les pare-douches de grande dimension,
possibilité de renforcer avec des raidisseurs
- ajout de porte-serviettes



5

Fin de la configuration

- documents
- téléchargement et impression des plans, de la nomenclature et des verres
- envoi des éléments par mail

Selon vos goûts – Surfaces nobles et couleurs

Un peu de diversité ? En plus de l'acier inoxydable et du chrome, nous vous proposons un choix de couleurs et de surfaces tendance attractives pour nos ferrures, comme par exemple l'or ou le noir brillant. Pour une touche encore plus personnelle et raffinée, nous vous proposons nos couleurs spéciales comme le cuivre, le bronze ou le cyprum, notre secret contre le chrome omniprésent.



Standard



ZN5
chromé brillant



ZN1
chromé mat



ZN10
nickel brillant



ZNPVD22
effet inox



ZNPVD20
finition or



ZNPVD35
noir mat



ZN135
noir profond mat



ZN134
blanc mat

C88 - Palette de couleurs de toutes les finitions standards

Couleurs spéciales sur demande



CRG
Or Rose brillant



KBP
Bronze brillant



KU
Cuivre brillant



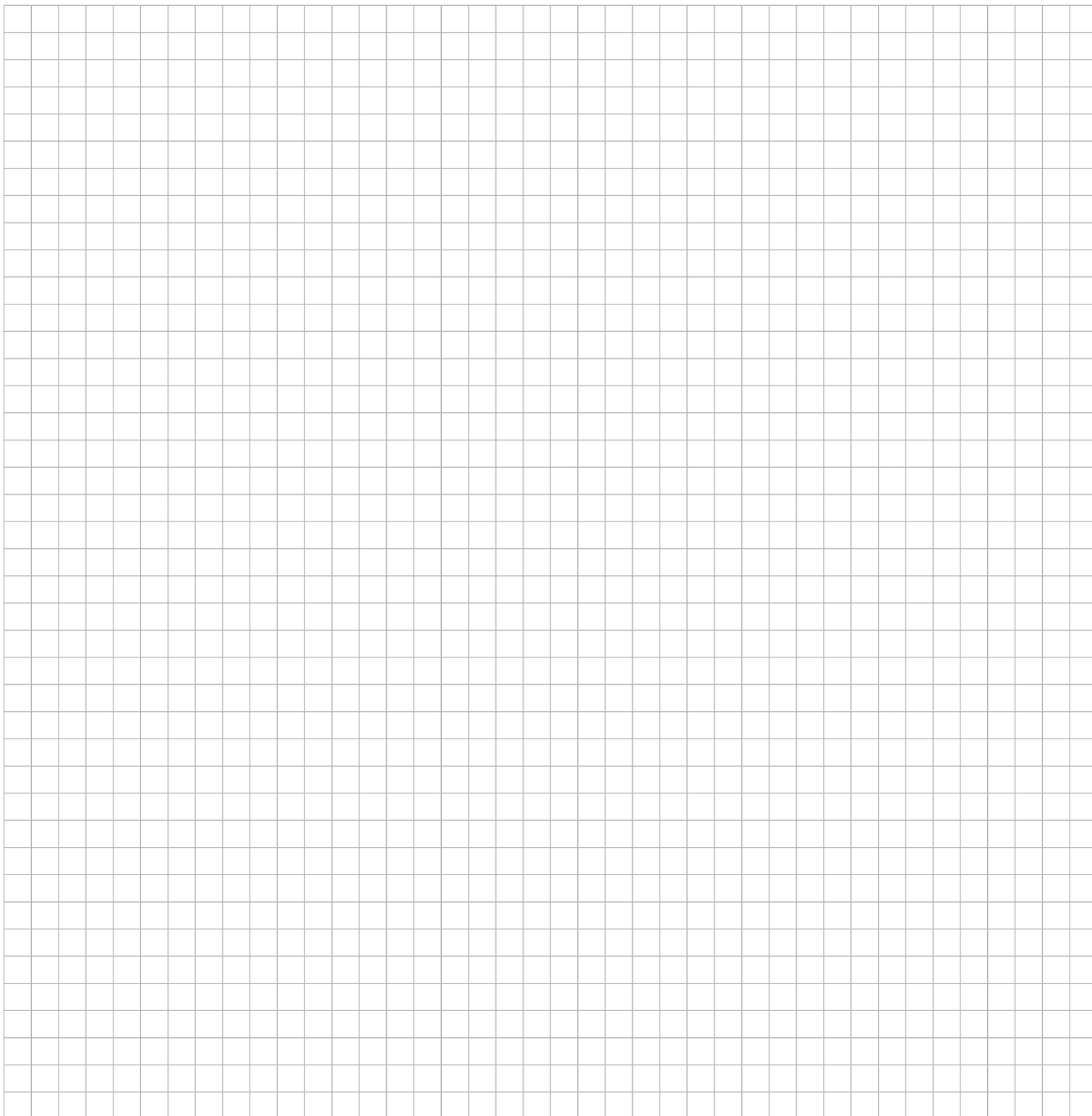
CRB
Or Rose mat

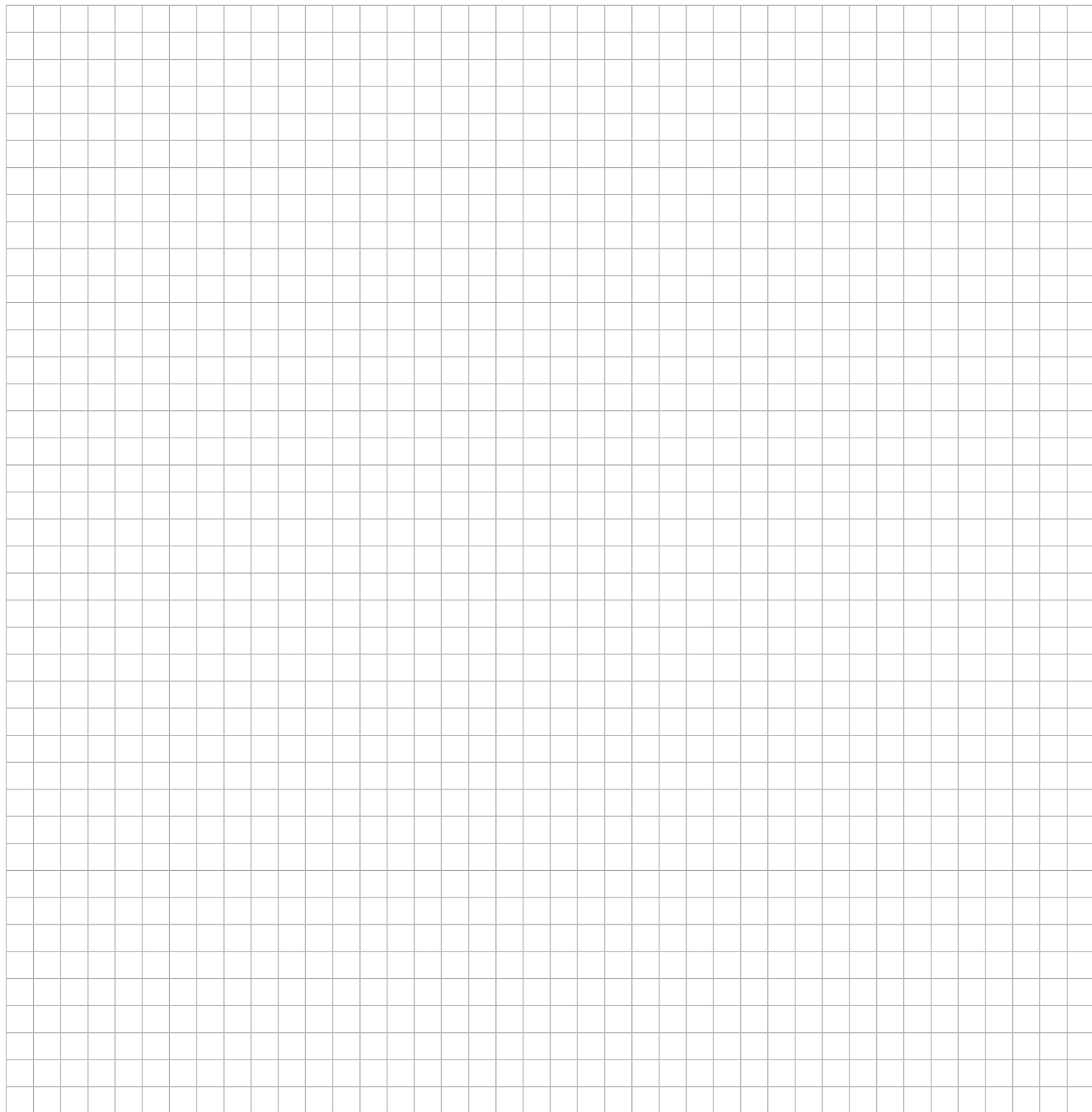


KBR
Bronze mat



GKG
Cuivre mat







MIXTE
Papier | Pour une gestion
forestière responsable
FSC® C128922



CO₂ compensé

Imprimé

ClimatePartner.com/11798-2302-1013

SARL
Pauli
France

1208 Avenue du Camp de Menthe
13090 Aix-En-Provence

Téléfon: +33 442 58 18 13
Fax: +33 442 58 27 12

www.paulifrance.fr
infos@paulifrance.fr

Pauli France

Nous nous réservons tous les droits de copyright sur ce catalogue. Sans autorisation écrite de notre part, aucune copie d'aucune forme, totale ou partielle ne sera autorisée. Nous n'accorderons aucune garantie pour les erreurs d'impression, de mise en page, d'illustration, de dimension ou de commentaires parus dans le catalogue. Les dessins du catalogue ne représentent pas une exécution obligatoire des applications. Nous nous réservons le droit de modifier les modèles, les couleurs, ou les données techniques à tout moment.

www.paulifrance.fr

Edition : mars 2023



Pauli + Sohn GmbH

Eisenstraße 2

D-51545 Waldbröl

Phone +49 22 91/92 06-0

Fax +49 22 91/92 06-669

Industriestraße 20

D-51597 Morsbach

Phone +49 22 94/98 03-0

Fax +49 22 94/98 03-881

www.pauli.de

pauli@pauli.de



Pauli Scandinavia AB

Fågelviksvägen 18 Hus 3

145 53 Norsborg, Sweden

www.pauliscand.se

info@pauliscand.se

Phone +46 8 449 32 00

Fax +46 8 449 32 01



SARL Pauli France

1208 av du Camp de Menthe

13090 Aix-en-Provence

www.paulifrance.fr

infos@paulifrance.fr

Phone +33 442 58 18 13

Fax +33 442 58 27 12

Pauli + Sohn GmbH in Portugal

Rua Maria Luisa Holstein, 15, sala 23

1300-388 Lisboa, Portugal

www.pauli.pt

portugal@pauli.de

Phone +351 210 968 284

Fax +351 210 968 423



Stockholm



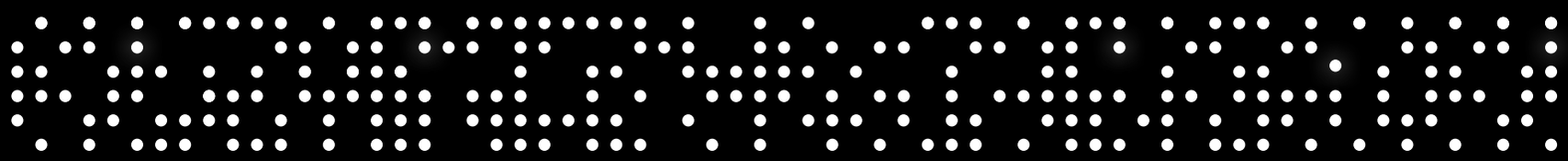
Morsbach
Waldbröl



Aix-en-Provence



Lisbonne



SARL Pauli
France

SARL Pauli France

1208 Avenue du Camp de Menthe
13090 Aix-En-Provence

Tél: +33 (0)4.42.58.18.13

Fax: +33 (0)4.42.58.27.12

www.paulifrance.fr

infos@paulifrance.fr