

Garnitures et
accessoires pour
portes en verre et
en bois

Systemes pour portes coulissantes SPRINT



Tarif 2025

SPRINT NOVA 80

SPRINT NOVA 180

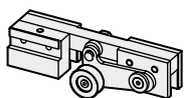
SPRINT PURA 150

Produits complémentaires

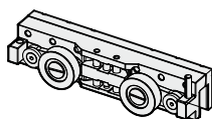


Contenu

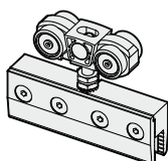
Généralités Page 3
 Remarques générales..... Page 3
 Qualité – Made in Germany Page 4
 SOFT-STOP et système double Page 5
 Remarques relatives à l'utilisation en liaison avec du
 verre trempé, du verre feuilleté et du bois Page 5
 Classes de protection anti-corrosion selon DIN EN 1670 Page 5
 Matériaux et surfaces Page 6
 Aménager des locaux – SPRINT Page 7



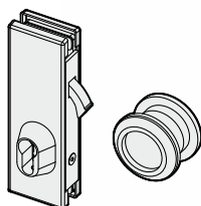
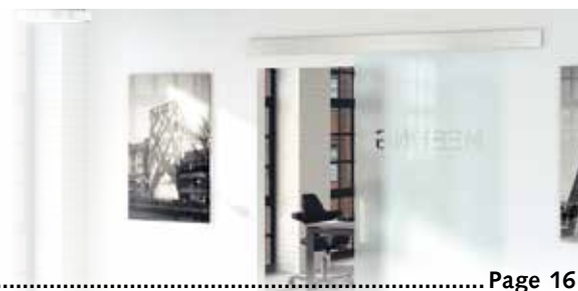
NOVA 80 Page 8



NOVA 180 Page 12



PURA 150 Page 16



Produits complémentaires Page 20



Annexe..... Page 24
 Index Page 24
 Vue d'ensemble : serrures et garnitures pour verre Page 25

Remarques générales

Garantie



Nous vous octroyons pour les produits des séries NOVA 80, NOVA 180 et PURA 150 une garantie de 5 ans qui est valable à partir de la date de livraison.

Prix

Les prix s'entendent en euros, taxe à la valeur ajoutée et participation aux frais de transport non comprises.

Supplément pour petites quantités

Si la valeur nette de la passation de commande est inférieure à 100,00€, nous nous réservons le droit de facturer un supplément pour petites quantités de 30,00€.

Livraison

Si aucun autre accord n'a été convenu dans le contrat, les livraisons sont effectuées par un service UPS ou par une entreprise de transport et s'entendent départ usine, emballage non compris.

Renvoi

Par principe, un renvoi n'est possible que lorsque le produit est neuf et nous parvient dans son emballage d'origine dans les 6 semaines après la date de livraison.

La fiche de renvoi de marchandise doit nous être remise au préalable à des fins de contrôle et d'autorisation et ensuite, dûment remplie, jointe à la livraison de retour. Téléchargement : www.wss.de/en/service/retourenservice

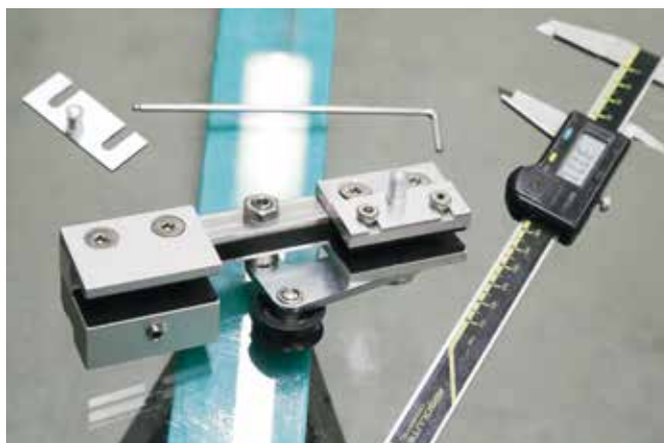
Toute reprise est liée chez nous à des coûts de contrôle et d'administration. Nous vous en facturons jusqu'à 30 % de la valeur de la commande mais au moins 40,00€ net.

CGV

Nous renvoyons explicitement à nos conditions générales de vente pouvant être compulsées sous www.wss.de. Téléchargement : www.wss.de/en/agbl



Qualité – Made in Germany



Idée qui donne naissance à tout produit. Sur notre site de Heiligenhaus, une équipe de constructeurs et d'ingénieurs qualifiés élabore des produits d'excellente qualité, tout en étant en contact permanent avec vous, nos clients.

Dans ce cadre, une fabrication moderne où les processus sont soumis à une surveillance et à des contrôles permanents est un facteur important. Car uniquement les meilleurs produits résistent à des tests sur nos bancs d'essai. Que se soient les tests de fonctionnement permanent, de la résistance aux brouillards de sel et à la surcharge – nous examinons nos produits sous toutes les coutures. Nous étoffons le savoir-faire, nous y ajoutons de nouvelles connaissances, nous le perfectionnons et élaborons ainsi des produits haut de gamme qui s'établissent avec succès sur le marché exigeant grâce à leur longévité, à leur qualité et à leur design inégalés.

Bien entendu, notre service de recherche et de construction ainsi que la production sont certifiés selon la norme DIN EN ISO 9001:2000.

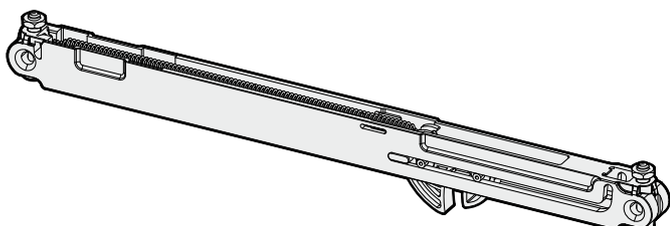
De vastes stocks de produits standard ainsi que des délais courts de livraison et de décision permettent un traitement simple dans les délais des commandes. Nous réagissons rapidement et sommes toujours à l'écoute de nos clients.

Nous vous octroyons pour les produits des séries NOVA 80, NOVA 180 et PURA 150 une garantie de 5 ans qui est valable à partir de la date de livraison.

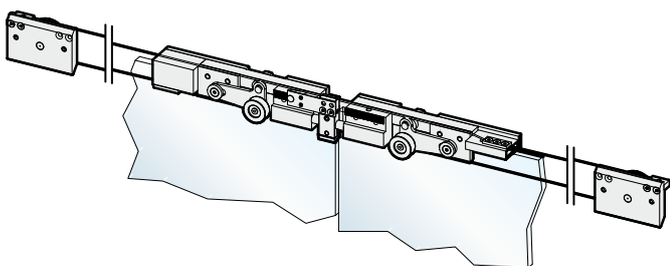
**WSS mise sur la qualité
Made in Germany –
de la première idée
jusqu'au produit fini.**

SOFT-STOP et système double

Grâce au système **SOFT-STOP** assurant une ouverture et une fermeture amorties, l'élément de porte est guidé en toute douceur jusqu'à la position finale.



Le **système double** avec ses poulies de renvoi et son câble permet de déplacer deux vantaux en mode synchrone (ouverture et fermeture simultanées de deux vantaux coulissants).



Remarques relatives à l'utilisation en liaison avec du verre trempé, du verre feuilleté et du bois

Les systèmes pour portes coulissantes décrits dans ce catalogue se prêtent aux verres trempés de 8, de 10 et de 12 mm (verre trempé flotté non revêtu).

À part quelques exceptions, ils peuvent également être utilisés sur du verre feuilleté (de 8,76, de 10,76 et de 12,76 mm) en 2x verre trempé. Du fait des caractéristiques particulières du verre feuilleté, nous recommandons de coller en plus les chariots de roulement sur le verre. En cas d'utilisation de verre feuilleté avec film neutre à la pression, ce sont nos consignes techniques pour le verre trempé qui s'appliquent.

L'utilisation d'autres types de verre se fait aux propres risques et périls.

Les garnitures des séries NOVA 80 et PURA 150 peuvent également être utilisées sur des portes en bois.



Classes de protection anti-corrosion selon DIN EN 1670

Les systèmes pour portes coulissantes de la série SPRINT correspondent à la classe de protection anti-corrosion 4, par analogie à la norme DIN EN 1670, et peuvent par conséquent également être utilisés dans des locaux humides. Toutefois, les portes coulissantes ne doivent être exposées à des projections d'eau ou à une humidité ambiante élevée que pendant une courte durée.

Protection anti-corrosion	Résistance à la corrosion
Classe 0	pas de résistance définie
Classe 1	faible résistance
Classe 2	moyenne résistance
Classe 3	haute résistance
Classe 4	très haute résistance

Matériaux et surfaces

Aluminium

Anodisation selon le nuancier standard EURAS et couleurs standard (coloration par immersion) :

- 105 = brut
- 112 = anodisé E4/C-0 argent
- 114 = anodisé E6/C-0 argent
- 137 = anodisé E4/C-31 inox
- 139 = anodisé E6/C-31 inox

Thermolaquage (degré de brillant de 70 %) :

- 265 = laqué RAL 9005 noir foncé «peinture poudre»

Laiton

- 325 = nickelé mat

Inox

- 426 = V2A brossé mat

PVC

- 505 = brut
- 550 = blanc
- 565 = noir
- 570 = gris

Zinc moulé sous pression

- 705 = brut
- 770 = laqué RAL 9005 noir foncé «peinture poudre»

Prétraitement

- E4 = poncé et brossé
- E6 = avec traitement chimique

Aluminium



anodisé E6/C-0 argent
(---.114)



anodisé E6/C 31 inox
(---.139)

Inox



V2A brossé mat (---.426)

Remarque

Les matériaux et surfaces des produits livrés peuvent différer.

Les échantillons de couleur servent uniquement d'orientation. Les différences chromatiques sont dues à la technique d'impression.

Les différents matériaux et types de traitement peuvent donner lieu à des différences chromatiques minimales.

Si les articles sont fabriqués à partir de différents matériaux, les cotes réelles peuvent différer des illustrations.

D'autres surfaces sont possibles. Si nécessaire, veuillez contacter notre entreprise pour que nous discutons de votre projet.

Aménager des locaux – SPRINT

Peu encombrants mais utilisables dans de nombreux domaines d'application – les systèmes pour portes coulissantes SPRINT s'utilisent en zone privée et en zone publique. Grâce aux trois modèles NOVA 80, NOVA 180 et PURA 150, nous pouvons garantir une souplesse intégrale pour toute exigence.

Franchise et lignes claires pour une incidence lumineuse maximale. Le verre en est le garant. Et si vous désirez du bois ? Dans ce cas, nos garnitures NOVA 80 ou PURA 150 sont également un bon choix.

L'amortisseur d'ouverture et de fermeture SOFT-STOP et le système double permettent d'équiper confortablement votre

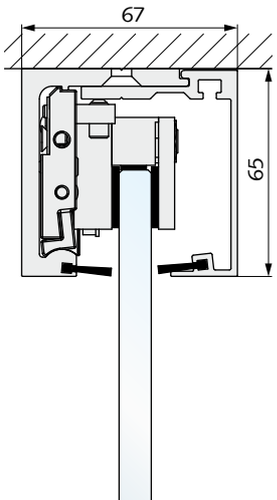
nouvelle porte coulissante.

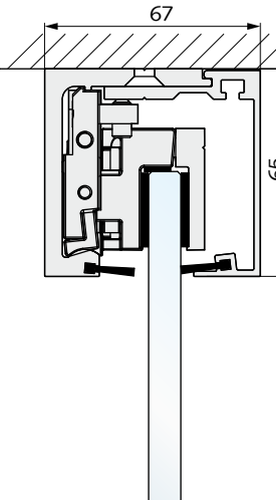
D'autres produits tels que coquilles, poignées de porte, serrures, guidages et blocages au sol et garnitures d'étanchéité complètent notre offre.

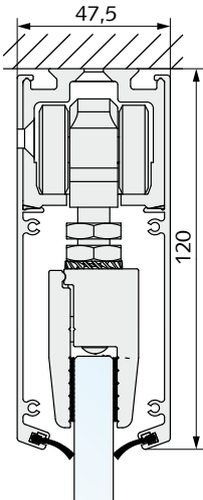
Pour le système adapté à vos exigences, veuillez consulter le tableau suivant. Veuillez nous passer un coup de fil si vous avez besoin d'assistance lors du choix.

Ouvrez les espaces avec SPRINT !

	NOVA 80	NOVA 180	PURA 150
Hauteur des profils	65 mm	65 mm	120 mm
Largeur des profils	67 mm	67 mm	47,5 mm
Poids du vantail	max. 80 kg	max. 180 kg	max. 150 kg
Largeur du vantail	max. 1.500 mm	max. 2.500 mm	–
Épaisseur du verre/ verre trempé	8 à 12 mm	8 à 12 mm	8 à 12 mm
Épaisseur du verre/ verre feuilleté	8,76 à 12,76 mm	8,76 à 12,76 mm	8,76 à 10,76 mm
Épaisseur du bois	35 mm min.	–	30 mm min.
Cycles de mouvement	100.000	100.000	100.000
Protection anti-corrosion	Classe 4	Classe 4	Classe 4
Fixation au mur	✓	✓	✓
Fixation au plafond	✓	✓	✓
Partie latérale	✓	✓	✓
Réglage en hauteur	±3,5 mm (chariot de roulement)	±5 mm (chariot de roulement)	±5 mm (chariot de roulement)
SOFT-STOP	✓	–	✓
Système double	✓	–	✓
E6/C-0 argent	✓	✓	✓
E6/C-31 inox	✓	✓	✓







NOVA 80

Flexible et compact.

Pour un poids de vantail jusqu'à 80kg.

Caractéristiques techniques :

Verre : verre trempé de 8, de 10 et de 12 mm
verre feuilleté de 8,76, de 10,76 mm
et de 12,76 mm

Bois : épaisseur de porte min. 35 mm

Poids de vantail : max. 80 kg
(verre trempé flotté non revêtu)

Largeur du vantail : max. 1.500 mm

Hauteur des profils : 65 mm

Rail de roulement : perçages tous les 340 mm / Ø 6,3 mm

Réglage en hauteur : ±3,5 mm (chariot de roulement)

Contrôle : 100 000 cycles
selon DIN EN 1527 / classe 6

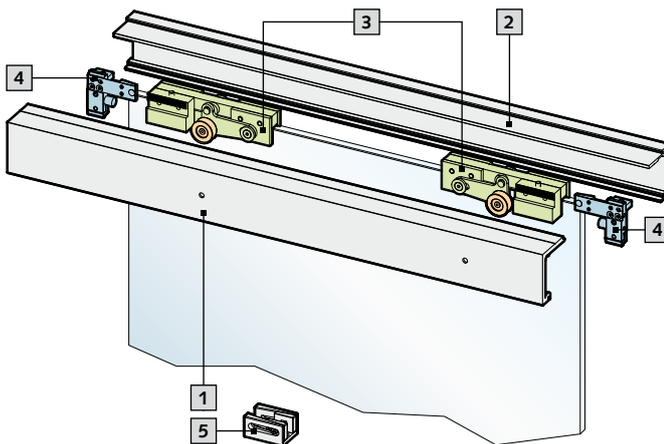
Protection

anti-corrosion : selon DIN EN 1670 / classe 4



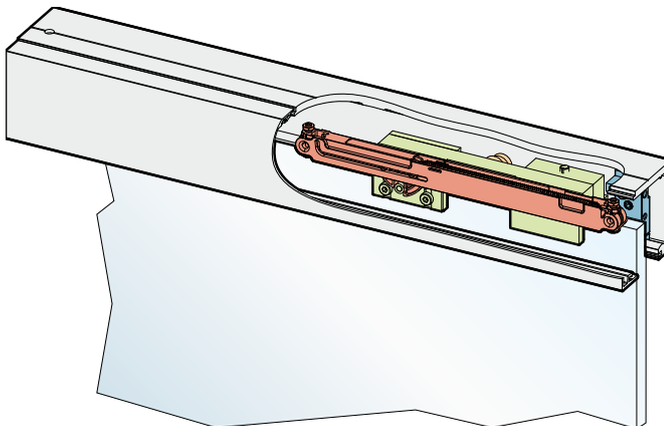
Caractéristiques :

- pour portes à 1 vantail et à 2 vantaux
- fixation au mur ou au plafond
- utilisation avec partie latérale possible
- système SOFT STOP assurant une ouverture et une fermeture amorties (jusqu'à 70 kg)
- système double (pour portes à 2 vantaux)

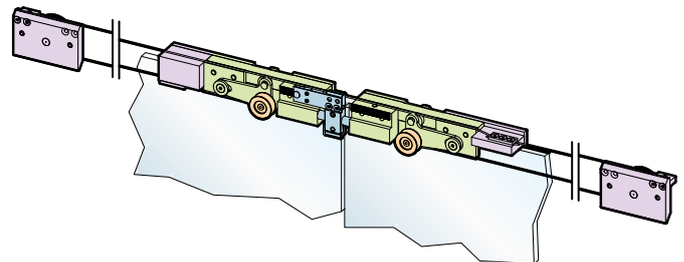


Composants :

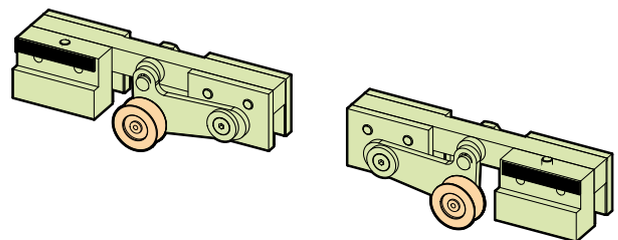
1. rail de roulement, 2. capot de recouvrement,
3. chariot de roulement, 4. dispositif de captage, 5. guidage
au sol (RAL 9005 / standard)



Le système **SOFT-STOP** freine l'élément de porte en douceur et le guide jusqu'à la position finale.

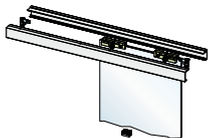
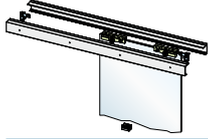
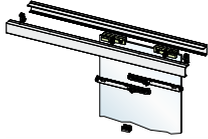
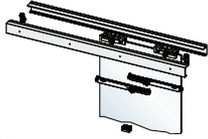
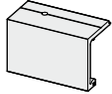
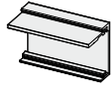


Le **système double** permet le mouvement synchrone de deux vantaux.

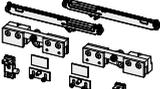
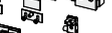
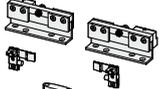
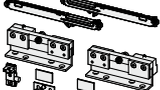


Des chariots de roulement à un rouleau optimisés assurent un mouvement en souplesse et silencieux.

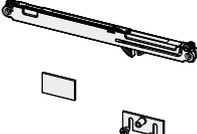
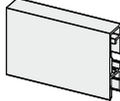
Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu			
						anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139			
Garniture de porte coulissante pour la fixation au plafond										
	28.401.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	248,24	271,74			
	28.405.0600.---	8,76-12,76		1.900 mm	Pièces	289,08	312,57			
Garniture de porte coulissante pour la fixation au mur										
	28.403.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	248,24	271,74			
	28.407.0600.---	8,76-12,76		1.900 mm	Pièces	289,08	312,57			
Garniture pour la fixation au plafond de la porte coulissante avec SOFT-STOP										
	28.411.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	298,48	323,14			
	28.415.0600.---	8,76-12,76		1.900 mm	Pièces	339,32	364,00			
Garniture pour la fixation au mur de la porte coulissante avec SOFT-STOP										
	28.413.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	298,48	323,14			
	28.417.0600.---	8,76-12,76		1.900 mm	Pièces	339,32	364,00			
Rail de roulement pour la fixation au plafond										
	28.700.0000.---			6.000 mm	Pièces	254,75	293,08			
	28.701.0000.---			1.900 mm	Pièces	84,92	97,71			
	28.702.0000.---			sur mesure	Mètres	55,20	63,48			
Rail de roulement pour la fixation au mur										
	28.710.0000.---			6.000 mm	Pièces	254,75	293,08			
	28.711.0000.---			1.900 mm	Pièces	84,92	97,71			
	28.712.0000.---			sur mesure	Mètres	55,20	63,48			
Rail de roulement pour la fixation au plafond, pour la partie latérale										
	28.714.0000.---			6.000 mm	Pièces	270,00	308,37			
	28.716.0000.---			sur mesure	Mètres	58,50	66,80			
Capot de recouvrement										
	28.740.0000.---			6.000 mm	Pièces	133,11	164,80			
	28.741.0000.---			1.900 mm	Pièces	44,37	54,94			
	28.742.0000.---			sur mesure	Mètres	28,85	35,71			

Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu	Alu		
						anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	laqué RAL 9005 ---.265		
Kit d'accessoires pour verre										
	28.550.0600.---	8-12			Pièces	166,31	169,59	157,38		
	28.552.0600.---	8,76-12,76			Pièces	207,14	210,42	198,23		
Kit d'accessoires pour verre avec SOFT-STOP										
	28.554.0600.---	8-12			Pièces	207,62	210,91	198,68		
	28.556.0600.---	8,76-12,76			Pièces	248,46	251,76	239,55		
Kit d'accessoires pour verre										
	28.560.0600.114	8-12			Pièces	629,57				
	28.562.0600.114	8,76-12,76			Pièces	670,40				
Kit d'accessoires pour bois										
	28.570.0000.114		35 mm min.		Pièces	157,38				
Kit d'accessoires pour bois avec SOFT-STOP										
	28.572.0000.114		35 mm min.		Pièces	198,68				
Système double pour bois										
	28.574.0000.114		35 mm min.		Pièces	629,57				
Kit de chariot de roulement pour verre										
	28.580.0600.114	8-12			Pièces	118,08				
	28.582.0600.114	8,76-12,76			Pièces	158,91				
Kit de chariot de roulement pour verre et SOFT-STOP										
	28.584.0600.114	8-12			Pièces	118,08				
	28.586.0600.114	8,76-12,76			Pièces	158,91				
Kit de chariot de roulement pour bois										
	28.588.0000.114		35 mm min.		Pièces	135,55				
Kit de chariot de roulement pour bois et SOFT-STOP										
	28.590.0000.114		35 mm min.		Pièces	135,55				

Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu	PVC	Zamak
						anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	gris ---.570	brut ---.705
€	€	€	€						
SOFT-STOP									
	28.594.0000.570				Pièces			26,49	
Dispositif de captage									
	28.598.0000.705				Pièces			21,41	
Dispositif de captage pour SOFT-STOP									
	28.599.0000.705				Pièces			15,59	
Recouvrement final pour rail de roulement avec capot de recouvrement									
	28.620.0000.---				Pièces	5,66	7,73		
Recouvrement final pour rail de roulement avec partie latérale									
	28.622.0000.---				Pièces	7,73	10,75		
Profil de partie latéral									
	28.720.0000.---			6.000 mm	Pièces	143,37	181,62		
	28.722.0000.---			sur mesure	Mètres	31,07	39,36		
Plaque de serrage									
	28.730.0000.114				Pièces	11,64			
Profilé occultant									
	28.750.0000.---			6.000 mm	Pièces	78,94	103,07		
	28.752.0000.---			sur mesure	Mètres	17,10	22,34		
Profil d'insertion									
	28.755.0000.---			6.000 mm	Pièces	78,94	103,07		
	28.757.0000.---			sur mesure	Mètres	17,10	22,34		

NOVA 180

De nouvelles perspectives.
Pour un poids de vantail jusqu'à 180 kg.

Caractéristiques techniques :

Verre : verre trempé de 8, de 10 et de 12 mm
verre feuilleté de 8,76, de 10,76 mm
et de 12,76 mm

Poids de vantail : max. 180 kg
(verre trempé flotté non revêtu)

Largeur du vantail : max. 2.500 mm

Hauteur des profils : 65 mm

Rail de roulement : perçages tous les 340 mm / Ø 6,3 mm

Réglage en hauteur : ±5 mm (chariot de roulement)

Contrôle : 100 000 cycles
selon DIN EN 1527 / classe 6

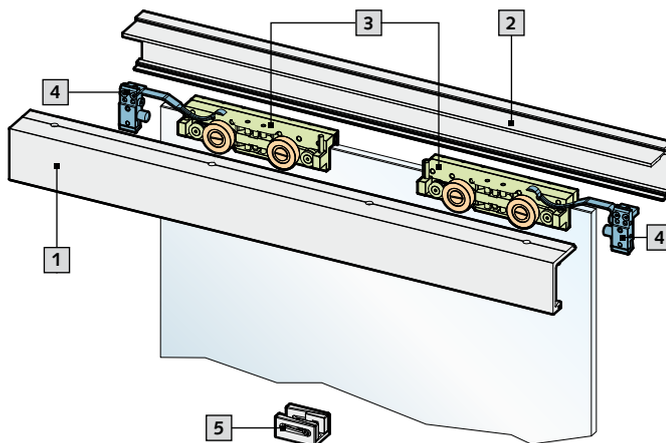
Protection

anti-corrosion : selon DIN EN 1670 / classe 4



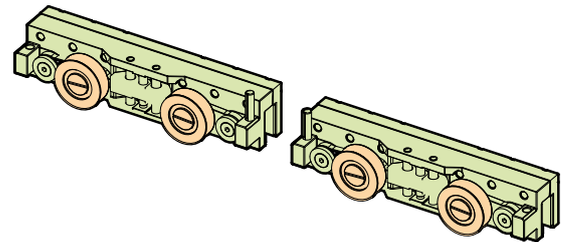
Caractéristiques :

- pour portes à 1 vantail et à 2 vantaux
- fixation au mur ou au plafond
- utilisation avec partie latérale possible



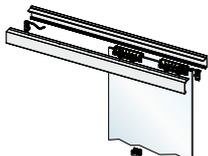
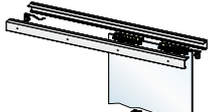
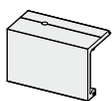
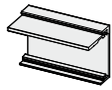
Composants :

1. rail de roulement, 2. capot de recouvrement,
3. chariot de roulement, 4. dispositif de captage, 5. guidage
au sol (RAL 9005 / standard)

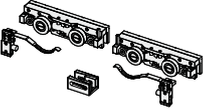
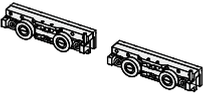


Chariot de roulement avec double galet pour la réception de charges élevées, tout en assurant une bonne souplesse de marche.

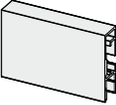
Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Longueur	Qté	Alu	Alu			
					anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139			
					€	€			
Garniture de porte coulissante pour la fixation au plafond									
	28.601.0600.---	8-12	1.900 mm	Pièces	360,61	384,10			
	28.605.0600.---	8,76-12,76	1.900 mm	Pièces	401,47	424,94			
Garniture de porte coulissante pour la fixation au mur									
	28.603.0600.---	8-12	1.900 mm	Pièces	360,61	384,10			
	28.607.0600.---	8,76-12,76	1.900 mm	Pièces	401,47	424,94			
Rail de roulement pour la fixation au plafond									
	28.700.0000.---		6.000 mm	Pièces	254,75	293,08			
	28.701.0000.---		1.900 mm	Pièces	84,92	97,71			
	28.702.0000.---		sur mesure	Mètres	55,20	63,48			
Rail de roulement pour la fixation au mur									
	28.710.0000.---		6.000 mm	Pièces	254,75	293,08			
	28.711.0000.---		1.900 mm	Pièces	84,92	97,71			
	28.712.0000.---		sur mesure	Mètres	55,20	63,48			
Rail de roulement pour la fixation au plafond, pour la partie latérale									
	28.714.0000.---		6.000 mm	Pièces	270,00	308,37			
	28.716.0000.---		sur mesure	Mètres	58,50	66,80			
Capot de recouvrement									
	28.740.0000.---		6.000 mm	Pièces	133,11	164,80			
	28.741.0000.---		1.900 mm	Pièces	44,37	54,94			
	28.742.0000.---		sur mesure	Mètres	28,85	35,71			

Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Longueur	Qté	Alu	Alu	Alu	Zamak
					anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	laqué RAL 9005 ---.265	brut ---.705
€	€	€	€					
Kit d'accessoires								
	28.760.0600.---	8-12		Pièces	294,34	297,62	285,43	
	28.762.0600.---	8,76-12,76		Pièces	335,18	338,47	326,26	
Kit de chariot de roulement								
	28.770.0600.705	8-12		Pièces				213,45
	28.772.0600.705	8,76-12,76		Pièces				254,30
Dispositif de captage								
	28.780.0000.705			Pièces				45,99
Recouvrement final pour rail de roulement avec capot de recouvrement								
	28.620.0000.---			Pièces	5,66	7,73		
Recouvrement final pour rail de roulement avec partie latérale								
	28.622.0000.---			Pièces	7,73	10,75		

Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Longueur	Qté	Alu	Alu			
					anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139			
€	€								
Profil de partie latéral									
	28.720.0000.---		6.000 mm	Pièces	143,37	181,62			
	28.722.0000.---		sur mesure	Mètres	31,07	39,36			
Plaque de serrage									
	28.730.0000.114			Pièces	11,64				
Profilé occultant									
	28.750.0000.---		6.000 mm	Pièces	78,94	103,07			
	28.752.0000.---		sur mesure	Mètres	17,10	22,34			
Profil d'insertion									
	28.755.0000.---		6.000 mm	Pièces	78,94	103,07			
	28.757.0000.---		sur mesure	Mètres	17,10	22,34			

PURA 150

Qualité éprouvée.

Pour un poids de vantail jusqu'à 150kg.

Caractéristiques techniques :

Verre : verre trempé de 8, de 10 et de 12 mm
 verre feuilleté de 8,76 et de 10,76 mm

Bois : épaisseur de porte min. 30 mm

Poids de vantail : max. 150 kg
 (verre trempé flotté non revêtu)

Hauteur des profils : 120 mm

Rail de roulement : perçages tous les 400 mm / Ø 6,5 mm

Réglage en hauteur : ±5 mm (chariot de roulement)

Contrôle : 100 000 cycles
 selon DIN EN 1527 / classe 6

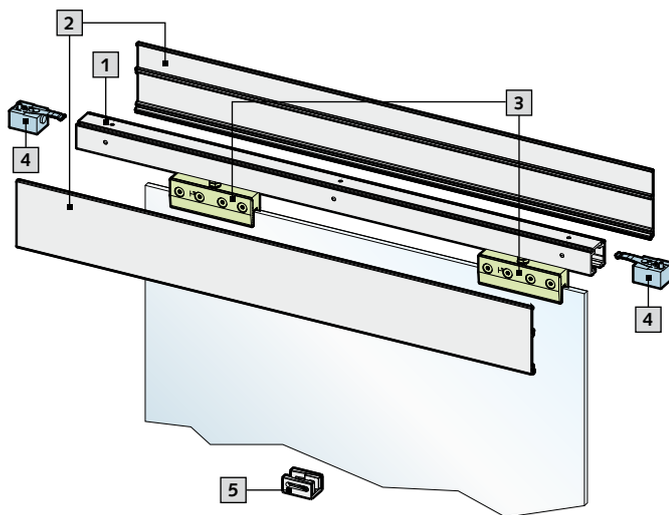
Protection

anti-corrosion : selon DIN EN 1670 / classe 4



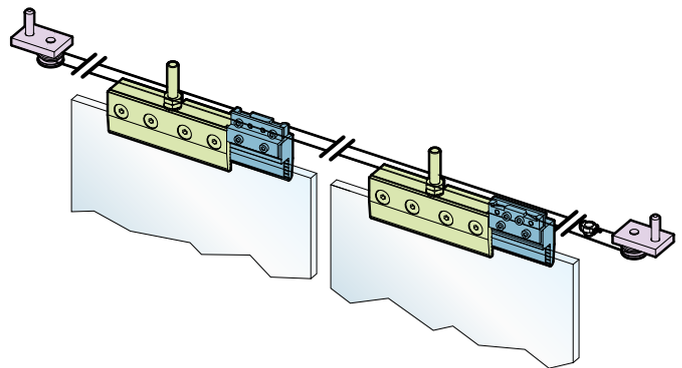
Caractéristiques :

- pour portes à 1 vantail et à 2 vantaux
- fixation au mur ou au plafond
- montage des parties latérales sur/dans le rail de roulement
- système SOFT STOP assurant une ouverture et une fermeture amorties (jusqu'à 100 kg)
- montage ultérieur du SOFT-STOP possible
- système double (pour portes à 2 vantaux)

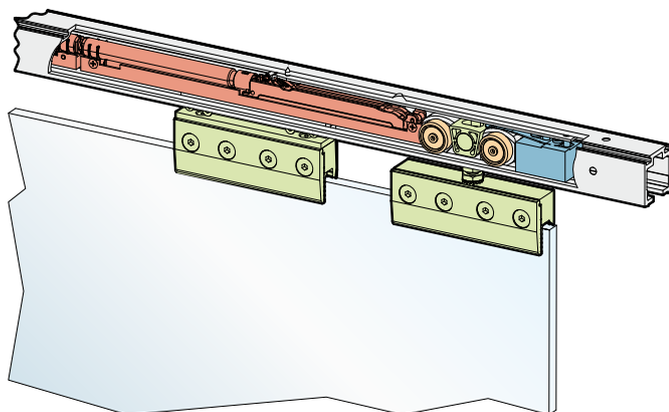


Composants :

1. rail de roulement, 2. capot de recouvrement,
 3. chariot de roulement, 4. dispositif de captage, 5. guidage
 au sol (RAL 9005 / standard)

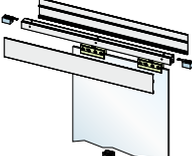
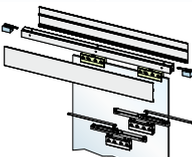
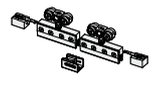
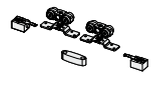


Le **système double** permet le mouvement synchrone de deux vantaux.

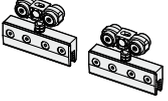
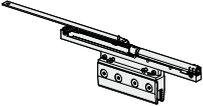


Le système **SOFT-STOP** freine l'élément de porte en douceur et le guide jusqu'à la position finale.

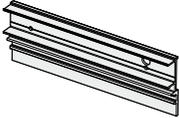
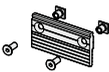
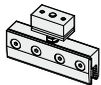
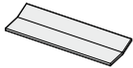
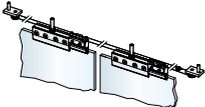
Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu	Alu	PVC
						anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	laqué RAL 9005 ---.265	brut ---.505
€	€	€	€						
Garniture de porte coulissante pour la fixation au plafond									
	28.101.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	348,82	416,84		
	28.105.0500.---	8,76-10,76		1.900 mm	Pièces	369,25	437,29		
Garniture de porte coulissante pour la fixation au mur									
	28.103.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	306,27	340,28		
	28.107.0500.---	8,76-10,76		1.900 mm	Pièces	326,70	360,72		
Garniture pour la fixation au plafond de la porte coulissante avec SOFT-STOP									
	28.111.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	728,35	796,38		
	28.115.0500.---	8,76-10,76		1.900 mm	Pièces	748,80	816,82		
Garniture pour la fixation au mur de la porte coulissante avec SOFT-STOP									
	28.113.0600.---	8-12		1.900 mm	Pièces	685,80	719,81		
	28.117.0500.---	8,76-10,76		1.900 mm	Pièces	706,24	740,25		
Rail de roulement									
	28.300.0000.114			6.000 mm	Pièces	235,50			
	28.301.0000.114			1.900 mm	Pièces	78,50			
	28.302.0000.114			sur mesure	Mètres	47,10			
Capot de recouvrement									
	28.140.0000.---			6.000 mm	Pièces	127,66	229,72		
	28.141.0000.---			1.900 mm	Pièces	42,56	76,59		
	28.142.0000.---			sur mesure	Mètres	27,24	47,64		
Kit d'accessoires pour verre									
	28.314.0600.---	8-12			Pièces	214,60	217,88	205,68	
	28.316.0500.---	8,76-10,76			Pièces	235,03	238,30	226,10	
Kit d'accessoires pour bois									
	28.318.0000.505		30 mm min.		Pièces				194,82

Système de porte coulissante

Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu	Alu	PVC	PVC
						anodisé E4/C-0 argent ---.112	anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E4/C-31 inox ---.137	blanc ---.550	noir ---.565
€	€	€	€	€	€	€	€	€	€	€
Kit de chariot de roulement										
	28.320.0600.114	8-12			Pièces		165,05			
	28.322.0500.114	8,76-10,76			Pièces		185,46			
Dispositif de captage										
	28.330.0000.550				Pièces				27,91	
SOFT-STOP										
	28.132.0000.565				Pièces					189,77
Recouvrement final pour le rail de roulement, pour la fixation au plafond										
	28.220.0000.---				Pièces	18,74		27,24		
Recouvrement final pour le rail de roulement, pour la fixation au mur										
	28.222.0000.---				Pièces	18,74		27,24		
Recouvrement final pour le rail de roulement du profil de partie latérale/fixation au plafond										
	28.224.0000.---				Pièces	28,08		40,83		
Recouvrement final pour le rail de roulement du profil de partie latérale/fixation au mur										
	28.226.0000.---				Pièces	28,08		40,83		

Système de porte coulissante

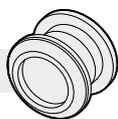
Ill./description	Réf.	Verre	Bois	Longueur	Qté	Alu	Alu	Alu	PVC
						brut ---.105	anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	brut ---.505
€	€	€	€						
Profil de partie latéral									
	28.110.0600.105	8-12		6.000 mm	Pièces	235,50			
	28.112.0600.105	8-12		sur mesure	Mètres	49,31			
Pièce de serrage									
	28.114.0000.105				Pièces	18,61			
Pièce de serrage de la partie latérale									
	28.120.0600.114	8-12			Pièces	82,52			
Profilé occultant									
	28.350.0000.---			2.000 mm	Pièces	42,56	76,59		
	28.352.0000.---			sur mesure	Mètres	27,65	49,77		
Système double									
	28.130.0000.505				Pièces			314,74	

Produits complémentaires

Vaste assortiment d'accessoires – des possibilités multiples, un gain de confort.

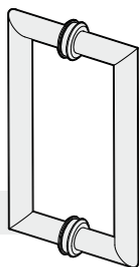


Coquilles pour portes coulissantes



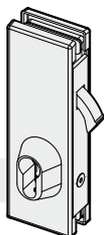
Pour que les portes coulissantes en verre se laissent déplacer discrètement. Les coquilles pour portes coulissantes sont disponibles en variante ronde ou carrée.

Poignées de porte



Les poignées de porte satisfont à des exigences les plus élevées, même si les portes sont lourdes. Elles sont proposées en forme droite, coupée en onglet et en différentes longueurs.

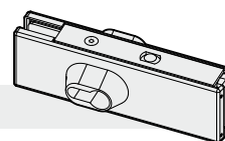
Verrouillages par encliquetage



Avec nos verrouillages par encliquetage, les portes coulissantes en verre se laissent verrouiller en toute sécurité et confortablement. Le verrouillage à clé s'effectue dans le sens inverse du sens de rotation. Des cylindres profilés et des demi-cylindres profilés sont livrables pour ces serrures. Un contre-boîtier ou une gâche complète la gamme de produits.



Serrures d'angle universelles



Nos serrures d'angle garantissent un verrouillage sûr de portes en verre dans le sol. Des cylindres profilés, des demi-cylindres profilés et des cylindres à bouton sont livrables pour ces serrures.

Guidage au sol



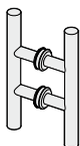
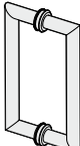
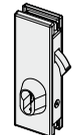
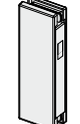
Le guidage au sol assure un glissement confortable des portes coulissantes en verre ; il doit être monté sur le sol. Le guidage au sol est réglable en continu et permet une adaptation à toute épaisseur de verre allant de 8 à 12,76 mm.

Arrêteur au sol



Les arrêteurs au sol sont les garants d'un arrêt sûr des portes coulissantes en verre. Ils doivent être montés sur le sol. L'arrêteur au sol est réglable en continu et permet une adaptation à toute épaisseur de verre allant de 8 à 12,76 mm.

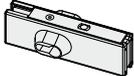
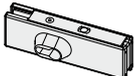
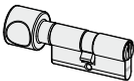
Coquilles pour porte coulissante /
verrouillages par encliquetage

Ill./description	Réf.	Verre	Longueur	Variante	Classe ¹	Qté	Alu	Alu	V2A			
							anodisé E4/C-0 argent ---.112	anodisé E4/C-31 inox ---.137	brossé mat ---.426			
€	€	€										
Coquille pour porte coulissante, ronde												
	28.204.0600.---	8-12,76				4	Paire	112,28	146,31	144,61		
Coquille pour porte coulissante, carrée												
	28.206.0500.426	8-12,76				4	Paire			108,01		
Poignées de porte, forme droite												
	37.230.0803.426	8-19	300/100			3	Paire			232,99		
	37.230.0804.426	8-19	400/300			3	Paire			245,21		
	37.230.0805.426	8-19	500/300			3	Paire			257,42		
	37.230.0806.426	8-19	600/400			3	Paire			269,66		
	37.232.0800.426	8-19	sur mesure			3	Paire	Prix de base/300mm		*232,99		
									Supplément ou réduction de prix pour 100mm		12,23	
Poignées de porte, forme en onglet												
	37.240.0803.426	8-19	350			3	Paire			302,01		
	37.242.0000.426	8-19	sur mesure			3	Paire	Prix de base/300mm		*289,78		
								Supplément ou réduction de prix pour 100mm		12,23		
Verrouillage par encliquetage												
	28.210.0600.---	8-12				3	Pièces	346,68	436,33	457,46		
	28.211.0600.---	8,76-12,76				3	Pièces	356,90	446,55	467,66		
Verrouillage par encliquetage/demi-cylindre profilé												
	28.210.0610.---	8-12		gauche		3	Pièces	346,68	436,33	457,46		
	28.210.0620.---	8-12		droite		3	Pièces	346,68	436,33	457,46		
	28.211.0610.---	8,76-12,76		gauche		3	Pièces	356,90	446,55	467,66		
	28.211.0620.---	8,76-12,76		droite		3	Pièces	356,90	446,55	467,66		
Gâche												
	28.212.0000.426					4	Pièces			18,53		
Contre-boîtier pour verrouillage par encliquetage												
	28.214.0600.---	8-12				3	Pièces	230,56	290,38	304,45		
	28.215.0600.---	8,76-12,76				3	Pièces	240,77	300,59	314,66		

¹ Classe de protection anti-corrosion par analogie avec la norme DIN EN 1670

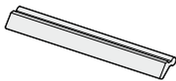
* Supplément pour 3^e point de fixation à partir de 2.000mm 92,99€

Serrures d'angle, cylindres profilés

Ill./description	Réf.	Verre	Variante	Fonction	Classe ¹	Qté	Alu	Alu	Laiton	V2A
							anodisé E4/C-0 argent ---.112	anodisé E4/C-31 inox ---.137	nickelé mat ---.325	brossé mat ---.426
€	€	€	€							
US 10.1 Serrure d'angle universelle										
	32.102.0600.---	8-12,76			3	Pièces	123,41	169,71		178,91
US 10.3 Serrure d'angle universelle/demi-cylindre/demi-cylindre profilé										
	32.106.0610.---	8-12,76	gauche		3	Pièces	123,41	169,71		178,91
	32.106.0620.---	8-12,76	droite		3	Pièces				
ES 30 Serrure d'angle										
	32.300.0600.---	8-12,76			3	Pièces	101,70	138,25		149,22
SO 30 Serrure d'angle chevauchante										
	32.500.1000.---	10-12			3	Pièces	126,43	163,02		173,95
Douille de sol avec fermeture anti-poussières										
	32.612.0000.426				3	Pièces				27,02
Cylindre profilé										
	01.901.3131.325			fermeture différente	3	Pièces				25,83
	01.903.3131.325			fermeture identique	3	Pièces				27,41
Demi-cylindre profilé										
	01.905.4100.325			fermeture différente	3	Pièces				19,09
	01.906.4100.325			fermeture identique	3	Pièces				23,58
Cylindre à bouton profilé										
	01.913.3131.325			fermeture différente	3	Pièces				69,06
	01.914.3131.325			fermeture identique	3	Pièces				72,60
Dispositif de blocage chevauchant										
	26.202.0400.---	8			2	Pièces	72,22	86,70		
	26.202.0900.---	10			2	Pièces	73,98	88,47		

¹ Classe de protection anti-corrosion par analogie avec la norme DIN EN 1670

Accessoires

Ill./description	Réf.	Verre	Longueur	Classe ¹	Qté	Alu	Alu	Alu	PVC	Zamak
						anodisé E6/C-0 argent ---.114	anodisé E6/C-31 inox ---.139	laqué RAL 9005 ---.265	brut ---.505	laqué RAL 9005 ---.770
						€	€	€	€	€
Guidage au sol										
	28.360.0600.---	8-12,76			4 Pièces	34,89	38,17			25,98
Arrêtoir au sol										
	28.370.0600.---	8-12,76			4 Pièces	83,35	83,35	83,35		
Brosse d'étanchéité										
	33.500.0000.505		3.000 mm		3 Pièces					111,54
Joint d'étanchéité à lèvre										
	33.504.0000.505		3.000 mm		4 Pièces					11,83

¹ Classe de protection anti-corrosion par analogie avec la norme
DIN EN 1670

Index

Réf.	Page	Réf.	Page	Réf.	Page
01.901.3131.325	22	28.407.0600.---	9	32.500.1000.---	22
01.903.3131.325	22	28.411.0600.---	9	32.612.0000.426	22
01.905.4100.325	22	28.413.0600.---	9	33.500.0000.505	23
01.906.4100.325	22	28.415.0600.---	9	33.504.0000.505	23
01.913.3131.325	22	28.417.0600.---	9	37.230.0803.426	21
01.914.3131.325	22	28.550.0600.---	10	37.230.0804.426	21
26.202.0400.---	22	28.552.0600.---	10	37.230.0805.426	21
26.202.0900.---	22	28.554.0600.---	10	37.230.0806.426	21
28.101.0600.---	17	28.556.0600.---	10	37.232.0800.426	21
28.103.0600.---	17	28.560.0600.114	10	37.240.0803.426	21
28.105.0500.---	17	28.562.0600.114	10	37.242.0000.426	21
28.107.0500.---	17	28.570.0000.114	10		
28.110.0600.105	19	28.572.0000.114	10		
28.111.0600.---	17	28.574.0000.114	10		
28.112.0600.105	19	28.580.0600.114	10		
28.113.0600.---	17	28.582.0600.114	10		
28.114.0000.105	19	28.584.0600.114	10		
28.115.0500.---	17	28.586.0600.114	10		
28.117.0500.---	17	28.588.0000.114	10		
28.120.0600.114	19	28.590.0000.114	10		
28.130.0000.505	19	28.594.0000.570	11		
28.132.0000.565	18	28.598.0000.705	11		
28.140.0000.---	17	28.599.0000.705	11		
28.141.0000.---	17	28.601.0600.---	13		
28.142.0000.---	17	28.603.0600.---	13		
28.204.0600.---	21	28.605.0600.---	13		
28.206.0500.426	21	28.607.0600.---	13		
28.210.0600.---	21	28.620.0000.---	11, 14		
28.210.0610.---	21	28.622.0000.---	11, 14		
28.210.0620.---	21	28.700.0000.---	9, 13		
28.211.0600.---	21	28.701.0000.---	9, 13		
28.211.0610.---	21	28.702.0000.---	9, 13		
28.211.0620.---	21	28.710.0000.---	9, 13		
28.212.0000.426	21	28.711.0000.---	9, 13		
28.214.0600.---	21	28.712.0000.---	9, 13		
28.215.0600.---	21	28.714.0000.---	9, 13		
28.220.0000.---	18	28.716.0000.---	9, 13		
28.222.0000.---	18	28.720.0000.---	11, 14		
28.224.0000.---	18	28.722.0000.---	11, 14		
28.226.0000.---	18	28.730.0000.114	11, 14		
28.300.0000.114	17	28.740.0000.---	9, 13		
28.301.0000.114	17	28.741.0000.---	9, 13		
28.302.0000.114	17	28.742.0000.---	9, 13		
28.314.0600.---	17	28.750.0000.---	11, 15		
28.316.0500.---	17	28.752.0000.---	11, 15		
28.318.0000.505	17	28.755.0000.---	11, 14		
28.320.0600.114	18	28.757.0000.---	11, 14		
28.322.0500.114	18	28.760.0600.---	15		
28.330.0000.550	18	28.762.0600.---	15		
28.350.0000.---	19	28.770.0600.705	15		
28.352.0000.---	19	28.772.0600.705	15		
28.360.0600.---	23	28.780.0000.705	15		
28.370.0600.---	23	32.102.0600.---	22		
28.401.0600.---	9	32.106.0610.---	22		
28.403.0600.---	9	32.106.0620.---	22		
28.405.0600.---	9	32.300.0600.---	22		

Vue d'ensemble : Serrures et garnitures pour verre

Catalogue



Ferrures STUDIO

De nouvelles perspectives grâce aux innovations. Surfaces de haute qualité. Serrures et paumelles pour le domaine privé et public - aussi avec pêne magnétique.

Catalogue



Garnitures OBJEKT

Des possibilités multiples. Surfaces de qualité supérieure. Serrures et paumelles pour les immeubles publics – également pour portes anti-panique.

Catalogue



SPRINT

Systèmes de portes coulissantes
Flexibles et élégants. Solutions polyvalentes pour portes en verre à 1 vantail et à 2 vantaux.

Catalogue de base



Serrures et garnitures pour verre

Le catalogue complet comprend tous les produits pour les portes intérieures et extérieures.

Brochure d'information

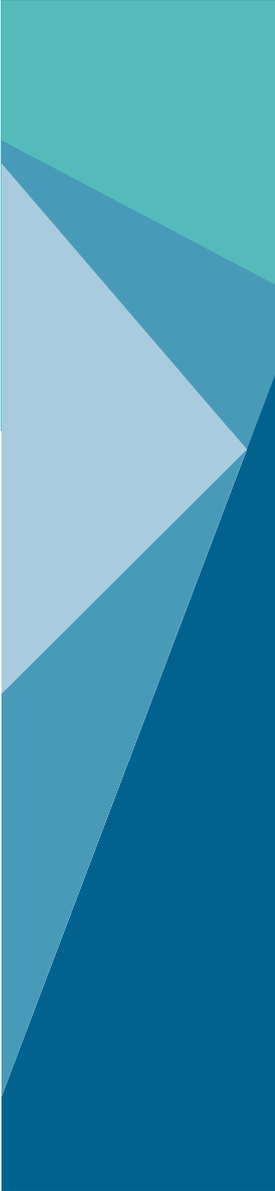


Serrures et garnitures de serrage pour portes extérieures

Flexibles et ingénieuses : sécurité maximale des installations tout en verre.



Téléchargement :
www.wss.de/service/e-katalog-portal



Wilh. Schlechtendahl & Söhne
GmbH & Co. KG

Hauptstraße 18–32
42579 Heiligenhaus
Allemagne

Tél. : +49 (0) 20 56 / 17-0
Fax : +49 (0) 20 56 / 51 42

wss@wss.de
www.wss.de

Siège 42579 Heiligenhaus,
tribunal d'instance Wuppertal,
registre du commerce 20804

P.D.G.: Guido Lücker, Robin Fasel

Numéro d'identification TVA : DE 121546484
Numéro d'identification fiscale : 13957280071

Toutes les illustrations et indications relatives aux produits, dimensions et modèles correspondent à la date d'impression. Nous nous réservons tout droit de modifications servant à une évolution technique. Nous ne pouvons pas être tenus responsables en cas d'erreurs d'impression ou techniques. Aucun droit, quelque soit sa nature, ne peut être revendiqué quant à l'utilisation de ce document. L'impression de ce document, même partielle, ne peut être effectuée qu'avec notre accord écrit.

Nous faisons explicitement référence à nos conditions générales de vente consultables sous www.wss.de.