

Nouveauté

Terno Scorrevoli
Systèmes de portes
coulissantes

Précision et design italiens pour des concepts
d'espace modernes.

Disponible en exclusivité chez Rudolf Geiser AG.

Tradition mécanique & innovation technologique

Terno Scorrevoli



Depuis sa création en 1950, Terno Scorrevoli est synonyme d'innovation technique et de fusion parfaite entre la technologie et le design italien. Avec plus de 70 ans d'expérience dans le développement de systèmes coulissants pour meubles et portes intérieures, l'entreprise s'est fait un nom dans le monde entier grâce à ses propres brevets et à une qualité de premier ordre. Qu'il s'agisse de solutions élégantes pour l'habitat ou de systèmes techniques hautement fonctionnels, Terno Scorrevoli incarne le meilleur du « Made in Italy » : innovation, style et passion.

L'un des derniers développements est la technologie Fluid, qui redéfinit le confort et la durabilité des systèmes coulissants. Parallèlement, l'entreprise entretient son propre laboratoire, le T-Lab, pour le développement continu et le contrôle de la qualité de ses produits. Avec sa qualité élevée « Made in Italy », le système offre une solution durable et fiable pour les espaces privés et professionnels, qui allie esthétique et fonctionnalité au plus haut niveau.



découvrir maintenant

Ferrures de portes coulissantes	04 - 05
Rails de roulement	06 - 07
Profilés de support mural	08 - 11
Capuchons de protection	12 - 15
Accessoires	15

Système de portes coulissantes Magic2

Mécanique invisible : Magic2 intègre tous les éléments mécaniques dans la porte coulissante, ce qui rend inutile l'utilisation de rails ou de composants visibles sur le mur ou le sol. La technique invisible intègre un amortisseur Soft-Close qui ferme la porte en douceur. Cela permet d'obtenir un look esthétiquement attrayant, ce qui est particulièrement recherché dans les designs modernes.

PAS DE RAILS DE GUIDAGE VISIBLES
PAS DE MÉCANISME D'AMORTISSEMENT VISIBLE
PAS DE BOÎTIER DE COMMANDE VISIBLE



Système de suspension Eclettica

Utilisation universelle : le système dispose d'un dispositif de serrage automatique pour l'accrochage latéral, ce qui permet un montage simple et rationnel. Au moyen d'un levier à ressort, la porte peut être à nouveau libérée et décrochée. La suspension peut être fixée selon vos souhaits, soit directement sur le vantail de porte sans effort supplémentaire, soit alternativement, elle peut être presque entièrement encastrée dans le vantail de porte afin de permettre une fente étroite et discrète.



Système de suspension Evolution

Intégration presque invisible : le système est conçu de telle sorte qu'il peut être entièrement encastré dans le vantail de porte. Il n'y a presque pas d'éléments de fixation visibles, ce qui permet un design élégant et minimaliste. Grâce à la construction innovante, la distance supérieure entre le guidage et la porte n'est que de 2 mm et la distance inférieure de 6 mm seulement. Cela assure une intégration visuelle parfaite et un aspect de haute qualité.



Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Ferrure de porte coulissante TERNO SCORREVOLI FLUID Magic2

Système de porte coulissante invisible, rail de roulement entièrement invisible, grâce à la technique invisible, le design de la porte est au premier plan, l'amortissement de la porte est assuré par des amortisseurs FLUID Soft-Close, des galets de roulement spécialement conçus dévient le poids de la porte sur le sol, le rail de roulement supérieur dispose de deux éléments de déverrouillage pivotants avec leviers de sécurité, les leviers sont amenés en position de verrouillage et retirés après le montage, lors du montage du rail de roulement, la largeur totale de la porte peut être fraisée et munie de caches ou un bord d'au moins 5 mm pour un design minimaliste

Garniture complète avec rail de roulement, et caches latéraux pour un design en noir et argent

Livraison :

- 1x rail de roulement
- 1x suspension murale
- 2x amortisseur de fermeture FLUID Soft-Close
- 2x roulettes d'écartement
- 2x roulettes au sol
- 1x matériel de fixation
- 1x matériel de montage

	Largeur de porte mm	Poids de la porte kg	Épaisseur de porte mm	Numéro d'usine
21.400.03	1100	80	35 - 45	K.0031.1.01
21.400.05	1800	80	35 - 45	K.0031.2.01

- Pour garantir un fonctionnement silencieux de la porte, les galets inférieurs doivent rouler sur une surface plane. En cas de montage sur de la moquette ou sur des sols avec des joints, il est recommandé d'utiliser un profilé plat afin d'offrir une surface plane aux galets de roulement inférieurs.



21.400.03-05



21.400.03-05



21.400.03-05

Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Ferrure de porte coulissante TERNO SCORREVOLI FLUID Classic



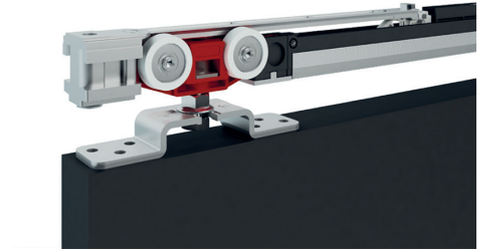
Système d'accrochage classique pour accrocher et décrocher la porte de face,

Garniture 1 vantail **sans** rail de roulement, **sans** équerre de montage mural

Livraison :

- 2x chariots à roulettes sur roulements à billes avec suspension Classic
- 2x amortisseur de fermeture FLUID Soft-Close
- 2x déclencheurs
- 1x aide au positionnement
- 1x guide au sol

	Largeur de porte mm	Poids de la porte kg	Épaisseur de porte mm	Numéro d'usine
21.405.03	650 - 1600	30 - 80	30 - 45	K.080.7.1.S
21.405.05	740 - 1600	50 - 120	30 - 45	K.120.2.1.S



21.405.03-05

Ferrure de porte coulissante TERNO SCORREVOLI FLUID Ecllettica



Système de suspension pour accrocher et décrocher la porte latéralement, l'enclenchement lors de l'accrochage est automatique, le système de suspension peut être vissé sur le panneau de porte ou peut être entièrement encastré dans le panneau de porte pour réduire la distance par rapport au rail de roulement

Garniture 1 vantail **sans** rail de roulement, **sans** équerre de montage mural

Livraison :

- 2x chariots à roulettes sur roulements à billes avec suspension Ecllettica
- 2x amortisseur de fermeture FLUID Soft-Close
- 2x déclencheurs
- 1x aide au positionnement
- 1x guide au sol

	Largeur de porte mm	Poids de la porte kg	Épaisseur de porte mm	Numéro d'usine
21.407.03	650 - 1600	30 - 80	30 - 45	K.080.7.4.S
21.407.05	740 - 1600	50 - 120	30 - 45	K.120.2.4.S



21.407.03-05

Ferrure de porte coulissante TERNO SCORREVOLI FLUID Evolution



Système de suspension pour accrocher et décrocher la porte latéralement, les systèmes de fixation et de réglage sont placés sur le côté du panneau de porte, le système de suspension est entièrement encastré dans le panneau de porte afin de garantir une distance minimale entre le chariot et le rail de roulement

Garniture 1 vantail **sans** rail de roulement, **sans** équerre de montage mural

Livraison :

- 2x chariot à roulettes sur roulement à billes avec suspension Evolution
- 2x amortisseur de fermeture FLUID Soft-Close
- 2x déclencheurs
- 2x profilé d'entrée latéral pour suspension
- 2x caches noirs/argentés
- 1x aide au positionnement
- 1x guide au sol

	Largeur de porte mm	Poids de la porte kg	Épaisseur de porte mm	Numéro d'usine
21.409.03	650 - 1600	30 - 80	30 - 45	K.080.7.3.S
21.409.05	740 - 1600	50 - 120	30 - 45	K.120.2.3.S



21.409.03-05

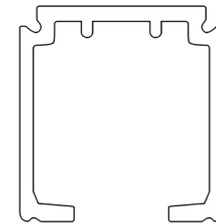
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Rail de roulement TERNO SCORREVOLI 1280

Aluminium anodisé, pour montage mural ou au plafond



	Longueur mm	Finition	Exécution
21.450.02	2000	incolore anodisé F1	non perforé
21.450.03	2500	incolore anodisé F1	non perforé
21.450.04	4000	incolore anodisé F1	non perforé
21.450.06	6000	incolore anodisé F1	non perforé
21.450.12	2000	anodisé noir	non perforé
21.450.13	2500	anodisé noir	non perforé
21.450.14	4000	anodisé noir	non perforé
21.450.16	6000	anodisé noir	non perforé
21.450.22	2000	incolore anodisé F1	perforé
21.450.23	2500	incolore anodisé F1	perforé
21.450.24	4000	incolore anodisé F1	perforé
21.450.26	6000	incolore anodisé F1	perforé
21.450.32	2000	anodisé noir	perforé
21.450.33	2500	anodisé noir	perforé
21.450.34	4000	anodisé noir	perforé
21.450.36	6000	anodisé noir	perforé
21.450.56	sur mesure	incolore anodisé F1	non perforé
21.450.66	sur mesure	anodisé noir	non perforé
21.450.76	sur mesure	incolore anodisé F1	perforé
21.450.86	sur mesure	anodisé noir	perforé



21.450.02-86

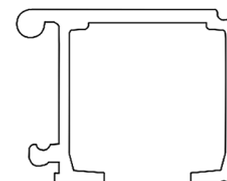
- Tête de vis pour fixation de la couverture $\emptyset < 8\text{mm}$

Rail de roulement TERNO SCORREVOLI 1700

Aluminium anodisé, pour montage mural, **sans** profilé de serrage 1710/1720, **sans** goupille de serrage 1337



	Longueur mm	Finition
21.452.02	2000	incolore anodisé F1
21.452.03	2500	incolore anodisé F1
21.452.04	4000	incolore anodisé F1
21.452.06	6000	incolore anodisé F1
21.452.12	2000	anodisé noir
21.452.13	2500	anodisé noir
21.452.14	4000	anodisé noir
21.452.16	6000	anodisé noir
21.452.56	sur mesure	incolore anodisé F1
21.452.66	sur mesure	anodisé noir



21.452.02-66

- Pour le montage avec le profilé de support mural 1710/1720, 2 goupilles de serrage 21.470.06 sont nécessaires par rail de roulement.

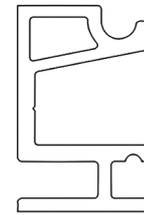
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Profil de support mural TERNO SCORREVOLI 1710

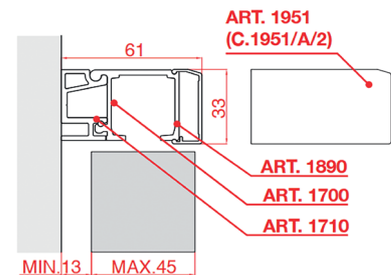
Aluminium anodisé, profilé de fixation murale adapté au rail de roulement 1700



	Longueur mm	Finition	Exécution	Distance du mur mm
21.453.02	2000	incolore anodisé F1	non perforé	20
21.453.03	2500	incolore anodisé F1	non perforé	20
21.453.04	4000	incolore anodisé F1	non perforé	20
21.453.06	6000	incolore anodisé F1	non perforé	20
21.453.12	2000	anodisé noir	non perforé	20
21.453.13	2500	anodisé noir	non perforé	20
21.453.14	4000	anodisé noir	non perforé	20
21.453.16	6000	anodisé noir	non perforé	20
21.453.22	2000	incolore anodisé F1	perforé	20
21.453.23	2500	incolore anodisé F1	perforé	20
21.453.24	4000	incolore anodisé F1	perforé	20
21.453.26	6000	incolore anodisé F1	perforé	20
21.453.32	2000	anodisé noir	perforé	20
21.453.33	2500	anodisé noir	perforé	20
21.453.34	4000	anodisé noir	perforé	20
21.453.36	6000	anodisé noir	perforé	20
21.453.56	sur mesure	incolore anodisé F1	non perforé	20
21.453.66	sur mesure	anodisé noir	non perforé	20
21.453.76	sur mesure	incolore anodisé F1	perforé	20
21.453.86	sur mesure	anodisé noir	perforé	20



21.453.02-86



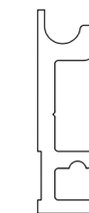
21.453.02-86 avec profilé type 1700/1951

Profil de support mural TERNO SCORREVOLI 1720

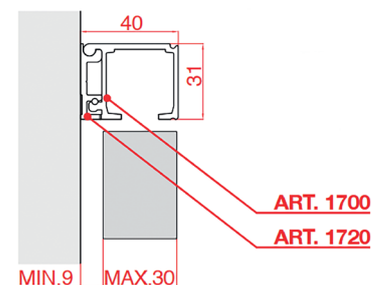
Aluminium anodisé, profilé de fixation murale adapté au rail de roulement 1700



	Longueur mm	Finition	Exécution	Distance du mur mm
21.454.02	2000	incolore anodisé F1	non perforé	9
21.454.03	2500	incolore anodisé F1	non perforé	9
21.454.04	4000	incolore anodisé F1	non perforé	9
21.454.06	6000	incolore anodisé F1	non perforé	9
21.454.12	2000	anodisé noir	non perforé	9
21.454.13	2500	anodisé noir	non perforé	9
21.454.14	4000	anodisé noir	non perforé	9
21.454.16	6000	anodisé noir	non perforé	9
21.454.22	2000	incolore anodisé F1	perforé	9
21.454.23	2500	incolore anodisé F1	perforé	9
21.454.24	4000	incolore anodisé F1	perforé	9
21.454.26	6000	incolore anodisé F1	perforé	9
21.454.32	2000	anodisé noir	perforé	9
21.454.33	2500	anodisé noir	perforé	9
21.454.34	4000	anodisé noir	perforé	9
21.454.36	6000	anodisé noir	perforé	9
21.454.56	sur mesure	incolore anodisé F1	non perforé	9
21.454.66	sur mesure	anodisé noir	non perforé	9
21.454.76	sur mesure	incolore anodisé F1	perforé	9
21.454.86	sur mesure	anodisé noir	perforé	9



21.454.02-86



21.454.02-86 avec profil 1720/1727

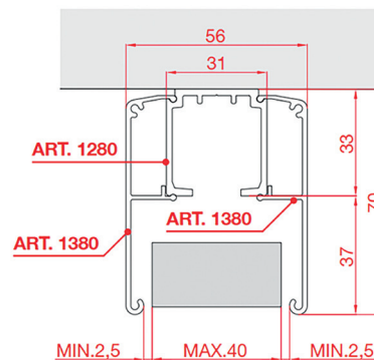
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Profil de recouvrement TERNO SCORREVOLI 1380

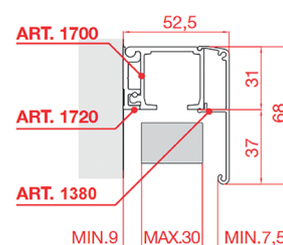
Aluminium anodisé, profilé de recouvrement latéral adapté à:
Rail de roulement type 1280 ou 1700 avec profilé de support mural 1710/1720



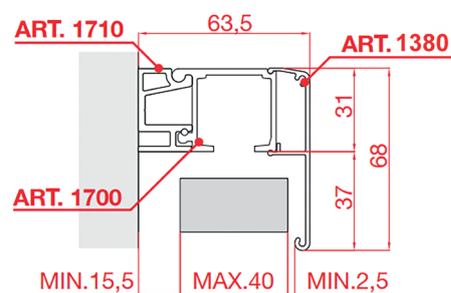
	Longueur mm	Finition	Taille mm
21.460.00	3000	incolore anodisé F1	12,5 x 70
21.460.01	3000	anodisé noir	12,5 x 70
21.460.50	sur mesure	incolore anodisé F1	12,5 x 70
21.460.51	sur mesure	anodisé noir	12,5 x 70



21.460.00-51 avec rail de roulement type 1280



21.460.00-51 avec rail de roulement type 1700+1720



21.460.00-51 avec rail de roulement type 1700+1710

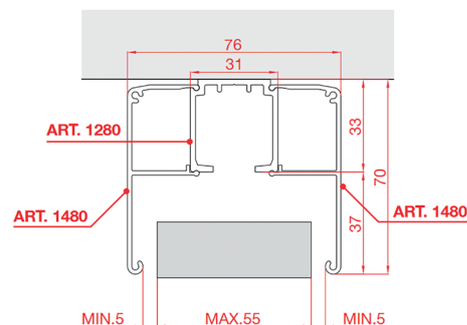
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Profil de recouvrement TERNO SCORREVOLI 1480

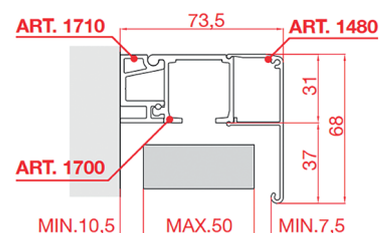
Aluminium anodisé, profilé de recouvrement latéral adapté à:
Rail de roulement type 1280 ou 1700 avec profilé de fixation murale 1710



Longueur mm	Finition	Taille mm
21.460.10	3000 incolore anodisé F1	22,5 x 70
21.460.11	3000 anodisé noir	22,5 x 70
21.460.60	sur mesure incolore anodisé F1	22,5 x 70
21.460.61	sur mesure anodisé noir	22,5 x 70



21.460.10-61 avec rail de roulement type 1280



21.460.10-61 avec rail de roulement type 1700+1710

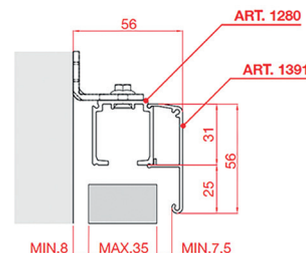
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Profil de recouvrement TERNO SCORREVOLI 1391

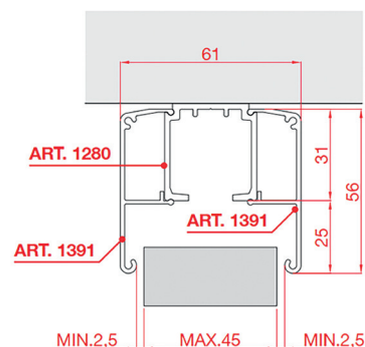
Aluminium anodisé, profilé de recouvrement latéral adapté à:
Rail de roulement type 1280 ou 1700 avec profilé de fixation murale 1710



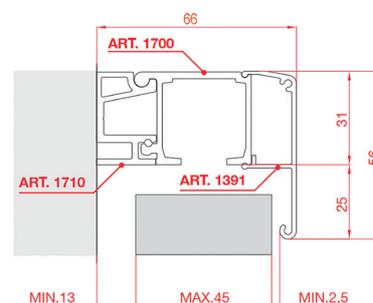
	Longueur mm	Finition	Taille mm
21.460.20	3000	incolore anodisé F1	15 x 56
21.460.21	3000	anodisé noir	15 x 56
21.460.70	sur mesure	incolore anodisé F1	15 x 56
21.460.71	sur mesure	anodisé noir	15 x 56



21.460.20-71 avec rail de roulement type 1280



21.460.20-71 avec rail de roulement type 1280



21.460.20-71 avec rail de roulement type 1700+1710

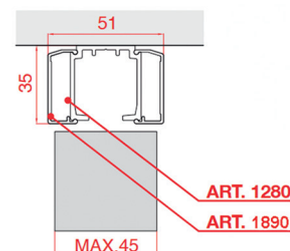
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Profil de recouvrement TERNO SCORREVOLI 1890

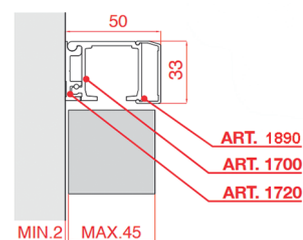
Aluminium anodisé, profilé de recouvrement latéral adapté à:
Rail de roulement type 1280 ou 1700 avec profilé de support mural 1710/1720



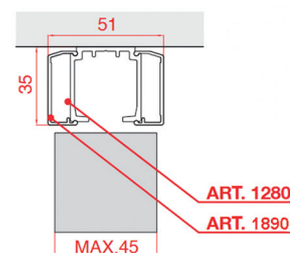
Longueur mm	Finition	Taille mm
21.460.30	3000 incolore anodisé F1	10 x 33
21.460.31	3000 anodisé noir	10 x 33
21.460.80	sur mesure incolore anodisé F1	10 x 33
21.460.81	sur mesure anodisé noir	10 x 33



21.460.30-81 avec rail de roulement type 1280



21.460.30-81 avec rail de roulement type 1700+1720



21.460.30-81 avec rail de roulement type 1700+1710

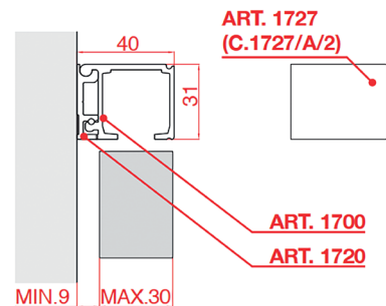
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1727

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1720



Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.35	argent 1700/1720	C.1727/A/2
21.465.36	noir 1700/1720	C.1727/N/2



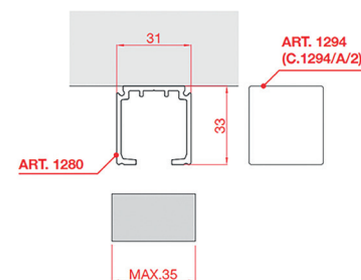
21.465.35-36 avec profil Type 1700/1720

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1294

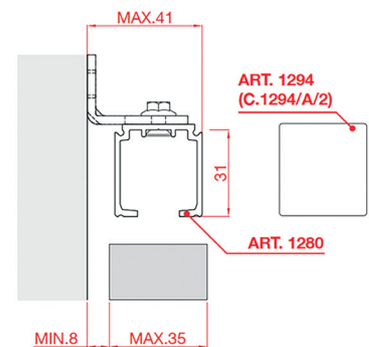
Plastique, embouts latéraux adaptés à :
Rail de roulement 1280



Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.00	argent 1280	C.1294/A/2
21.465.01	noir 1280	C.1294/N/2



21.465.00-01



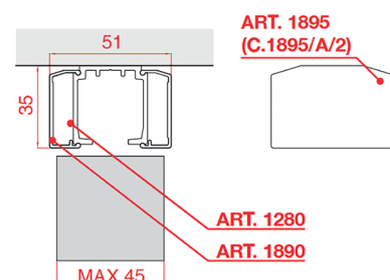
21.465.00-01 avec profil Type 1280

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1895

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
Rail de roulement 1280 avec profilé de recouvrement des deux côtés 1890



Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.40	argent 1280	C.1895/A/2
21.465.41	noir 1280	C.1895/N/2



21.465.40-41 avec profil Type 1280/1890

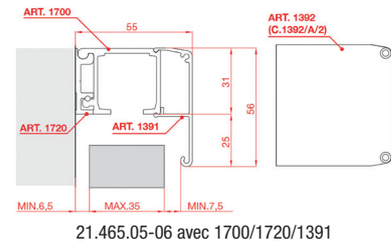
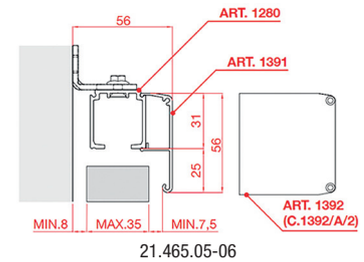
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1392

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1280 avec profilé de recouvrement 1391
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1720 et profilé de recouvrement 1391



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.05	argent	1700/1720/1391, 1280/1391	C.1392/A/2
21.465.06	noir	1700/1720/1391, 1280/1391	C.1392/N/2

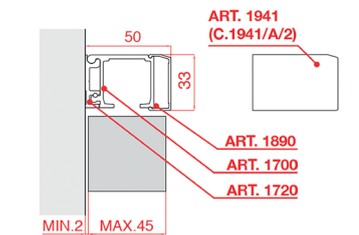


Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1941

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1720 et profilé de recouvrement 1890



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.45	argent	1700/1720/1890	C.1941/A/2
21.465.46	noir	1700/1720/1890	C.1941/N/2

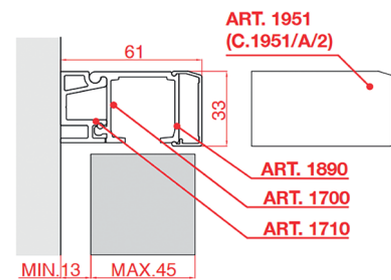


Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1951

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1710 et profilé de recouvrement 1890



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.50	argent	1700/1710/1890	C.1951/A/2
21.465.51	noir	1700/1710/1890	C.1951/N/2



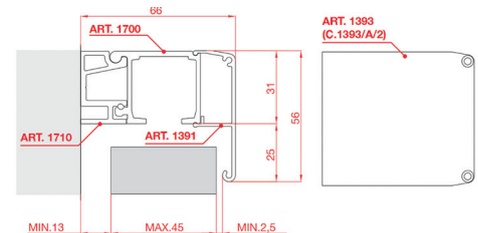
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1393

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1710 et profilé de recouvrement 1391



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.10	argent	1700/1710/1391	C.1393/A/2
21.465.11	noir	1700/1710/1391	C.1393/N/2



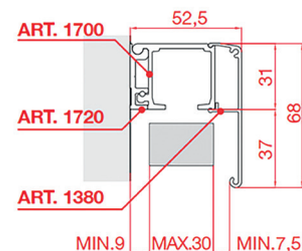
21.465.10-11 avec profil Type 1700/1710/1391

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1715

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1720 et profilé de recouvrement 1380



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.20	argent	1700/1720/1380	C.1715/A/2
21.465.21	noir	1700/1720/1380	C.1715/N/2



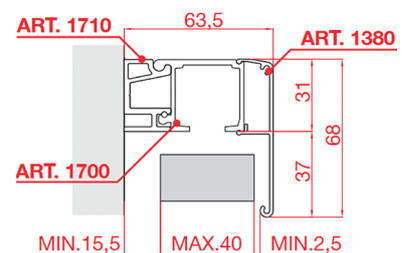
21.465.20-21 avec profil Type 1700/1720/1380

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1717

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
 Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1710 et profilé de recouvrement 1380



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.25	argent	1700/1710/1380	C.1717/A/2
21.465.26	noir	1700/1710/1380	C.1717/N/2



21.465.25-26 avec profil Type 1700/1710/1380

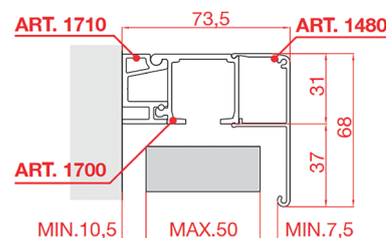
Ferrures de portes coulissantes Terno Scorrevoli

Capuchon de protection TERNO SCORREVOLI 1719

Plastique, embouts latéraux adaptés à :
Rail de roulement 1700 avec profilé de support mural 1710 et profilé de recouvrement 1480



	Couleur	pour rail de roulement	Numéro d'usine
21.465.30	argent	1700/1710/1480	C.1719/A/2
21.465.31	noir	1700/1710/1480	C.1719/N/2



21.465.30-31 avec profil Type 1700/1710/1480

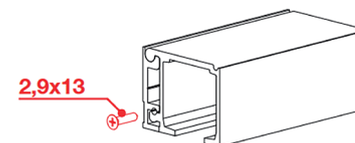
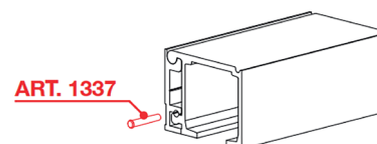
Goupille de serrage TERNO SCORREVOLI 1337

Pour bloquer le rail de roulement 1700 avec le profilé de support mural 1710/1720, une goupille de serrage est nécessaire de chaque côté .



	pour rail de roulement	Taille mm	Numéro d'usine
21.470.06	1700+1710/1720	Ø 2,9 x 13	S.1039.00531

- Alternativement, il est également possible d'utiliser des vis à tête 2,9x13.



21.470.06

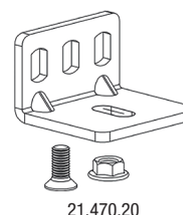
Équerre de fixation TERNO SCORREVOLI 127

Compatible avec le montage mural du rail de roulement 1280

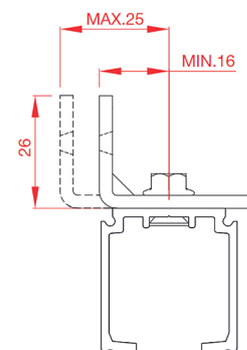


	Poids de la porte kg	Numéro d'usine
21.470.20	50 - 120	S.127/D/V

- Pour une longueur de rail de 1500 mm = 4 équerres de fixation
- Pour une longueur de rail de 2000 mm = 5 équerres de fixation
- Pour une longueur de rail de 2500 mm = 6 équerres de fixation
- Pour une longueur de rail de 3000 mm = 7 équerres de fixation



21.470.20



21.470.20



Nous voulons offrir quelque-chose à nos clients.

Que ce soit avec le conseil à la clientèle, avec l'assistance lors de l'optimisation des procédés, avec nos prestations logistiques, notre propre serrurerie pour des exécutions spéciales, nos nouveaux services en électrotechnique ou avec les informations utiles de la Newsletter, nous prenons très au sérieux les besoins de nos clients. Persuadez-vous vous-même de l'ensemble de nos vastes prestations.

geiser

Rudolf Geiser AG

Chasseralstrasse 12
4901 Langenthal

verkauf@gela.ch
+41 62 916 15 29

Rte André-Piller 43
1720 Corminboeuf

vente@gela.ch
+41 26 460 55 55

www.gela.ch