

Proved
perfection



GARDE-CORPS EN VERRE

Gamme de produits



ONLEVEL
TL-20
DESIGN
RANGE



ONLEVEL
TL-30
EXTENDED
RANGE



ONLEVEL
TL-50
TWIN
RANGE



ONLEVEL
TL-60
BASE
RANGE

Proved
perfection



PAR DES
INSTALLATEURS,
POUR DES
INSTALLATEURS

Les professionnels d'OnLevel possèdent de nombreuses années d'expérience dans le montage des balustrades en verre. Ils connaissent les exigences spécifiques des constructions et la façon la plus simple de monter les balustrades. Notre expérience pratique quotidienne nous permet de bien connaître les problèmes qui peuvent se poser. Ces connaissances pratiques sont à la base de l'innovation continue de nos produits.



ONLEVEL
TL-20
DESIGN
RANGE



ONLEVEL
TL-30
EXTENDED
RANGE



ONLEVEL
TL-50
TWIN
RANGE



ONLEVEL
TL-60
BASE
RANGE

UNE BALUSTRADE ADAPTÉE À CHAQUE ESPACE

Ce n'est pas un hasard si les balustrades en verre sont à la mode. Elles offrent une solution esthétique durable et sans entretien pour les habitations, les bureaux ou les espaces publics. Il existe des systèmes différents adaptés à chaque espace : des systèmes élégants, sûrs et faciles à monter.

DÉSORMAIS DISPONIBLES SÉPARÉMENT

Vous pouvez aussi désormais commander séparément les systèmes d'OnLevel et les monter vous-même. Cela vous offre de nombreuses possibilités nouvelles ! Vous saurez peut-être exactement ce qu'il vous faut comme profil parce que l'architecte l'a intégré dans le projet. Mais il se peut aussi que le projet architectural indique seulement la présence d'« une balustrade en verre ». Dans ce cas, vous pourrez faire votre choix à l'aide de notre brochure de produits ou demander les conseils personnalisés de notre société.

TRANS LEVEL D'ONLEVEL : NOTRE EXPÉRIENCE, VOTRE AVANTAGE

Les nombreuses années d'expérience d'OnLevel se retrouvent dans nos produits. Nos profils verre Trans Level sont ainsi équipés de :

- Profils Top cover pour un raccordement sur un mur ou sur le sol
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Canaux pour tiges de raccord
- Couche anodisée résistante de 25 µm d'épaisseur
- Film de protection et emballage carton robustes



Top cover

Page 11



Fix-Fit

Page 11&39

NOUVEAU



Tige de raccord

Page 17



Bloc de montage

Page 21



Distances de fixation plus grandes

Page 25



Flex-Fit

Page 29

NOUVEAU



Évacuation de l'eau

Page 35



Nos produits sont
disponibles en stock.



Innovation basée sur la
pratique.



Soutien à la Vente
assuré par des
professionnels.

UNE SOLUTION ÉLÉGANTE POUR CHAQUE ESPACE

Pour le montage d'une balustrade en verre, vous pouvez choisir entre des profils ou des points de fixation. La surface sur laquelle vous désirez fixer la balustrade, détermine en grande partie le choix du système. Il est aussi important de savoir si le montage est effectué sur la partie latérale ou supérieure du sol.

Les balustrades en verre doivent satisfaire aux dispositions du Décret sur la construction aux Pays-Bas. Les profils et les points de fixation d'OnLevel satisfont largement à toutes les normes de sécurité. Les produits ont été soumis à des essais statiques et ils ont reçu un certificat d'homologation.

Les pages suivantes présentent l'ensemble de nos produits. Les tableaux vous permettront de déterminer rapidement les systèmes adaptés à votre projet de construction. Tous les systèmes sont modulaires. Vous pouvez donc composer votre propre balustrade. C'est clair et facile!

	Page	Modèle	Épaisseur de verre:	12 mm 6/6/2	16 mm 8/8/4	20 mm 10/10/4	24 mm 12/12/4	30 mm 15/15/4			
ONLEVEL TL-20 DESIGN RANGE	Page 6	2060	OnLevel TL-20 Montage latéral	•	•	•	•	•		•	
	Page 6	2080	OnLevel TL-20 Montage latéral	•	•	•	•	•		•	
	Page 6	2160	OnLevel TL-20 Montage latéral	•	•	•	•	•		•	
ONLEVEL TL-30 EXTENDED RANGE	Page 8	3010	OnLevel TL-30 1.0kN Montage par le haut	•	•	•	•	•		•	•
	Page 12	3030	OnLevel TL-30 3.0kN Montage par le haut	•	•	•	•	•		•	•
	Page 14	3011	OnLevel TL-30 1.0kN Montage latéral	•	•	•	•	•		•	•
	Page 18	3031	OnLevel TL-30 3.0kN Montage latéral	•	•	•	•	•		•	•
ONLEVEL TL-50 TWIN RANGE	Page 22	5010	OnLevel TL-50 1.0kN Montage par le haut	•	•	•	•	•		•	•
ONLEVEL TL-60 BASE RANGE	Page 26	6010	OnLevel TL-60 1.0kN Montage par le haut	•	•	•	•	•		•	•
	Page 30	6030	OnLevel TL-60 3.0kN Montage par le haut	•	•	•	•	•		•	•
	Page 32	6011	OnLevel TL-60 1.0kN Montage latéral	•	•	•	•	•		•	•
	Page 36	6031	OnLevel TL-60 3.0kN Montage latéral	•	•	•	•	•		•	•
	Page 40	OnLevel produits de démonstration									
	Page 42	Mains courantes / Accessoires									
	Page 45	Supports de mains courantes									
	Page 48	Pincés à Verre									
	Page 49	Matériel de fixation									



HABITATIONS 0.5KN

Une utilisation dans des habitations peut faire appel à des constructions relativement légères. La balustrade en verre doit pouvoir cependant supporter au minimum 0,5 kN par mètre courant.



BUREAUX 1.0KN

Les bureaux nécessitent des matériaux plus lourds. Le verre doit être plus épais et les profils doivent être naturellement adaptés. La balustrade en verre doit pouvoir supporter au minimum 1,0 kN par mètre courant.



ESPACES PUBLICS 3.0KN

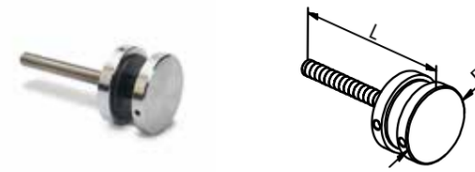
L'usage intensif des espaces publics réclame les solutions les plus robustes. Des épaisseurs de verre importantes et des profils lourds garantissent la sécurité, même quand les contraintes sont élevées. La balustrade en verre doit pouvoir supporter au minimum 3,0 kN par mètre courant.



Model 2060/2080/2160
Montage latéral

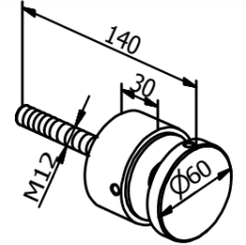
- Conception moderne
- Disponible avec Ø60 et Ø80
- Disponible en acier inoxydable 304 (intérieur) et acier inoxydable 316 (extérieur)

ONLEVEL TL-20 | MONTAGE LATÉRAL



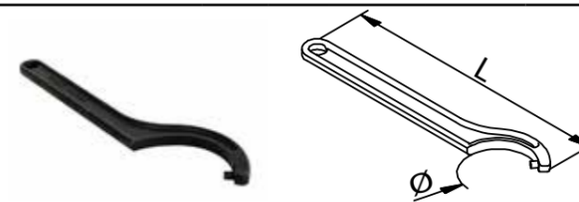
Adaptateur

Modèle: 2060/2080	INOX 304		Intérieur
Art. no.	D	L	UE
10.2060.100.21	60	130	2
10.2080.100.21	80	195	2
Modèle: 2060/2080	INOX 316		Extérieur
Art. no.	D	L	UE
10.2060.100.31	60	130	2
10.2080.100.31	80	195	2



Adaptateur

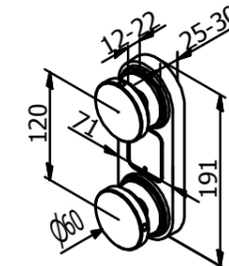
Modèle: 2060	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
10.2060.300.21	Ø60,3x1,5	2
Modèle: 2060	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
10.2060.300.31	Ø60,3x1,5	2



Trans Level 20 tool

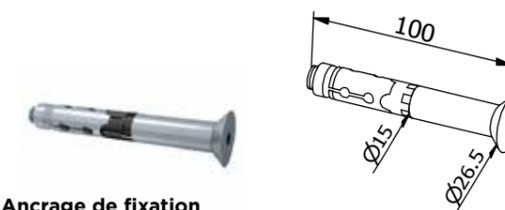
Modèle: 0201	Acier	Extérieur
Art. no.	Diamètre	UE
93.0201.060.00	Ø60	1
93.0201.080.00	Ø80	1

ONLEVEL TL-20 | MONTAGE LATÉRAL



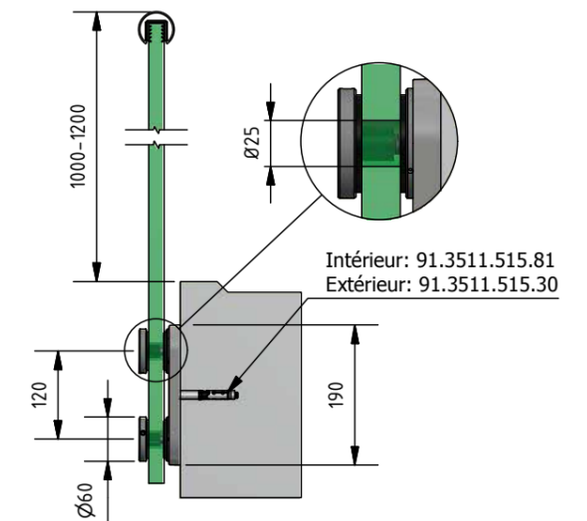
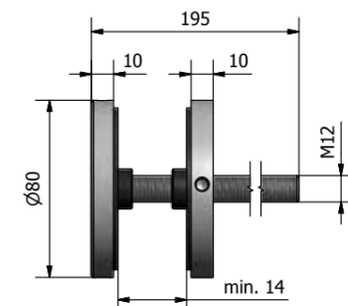
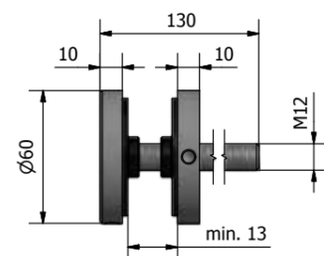
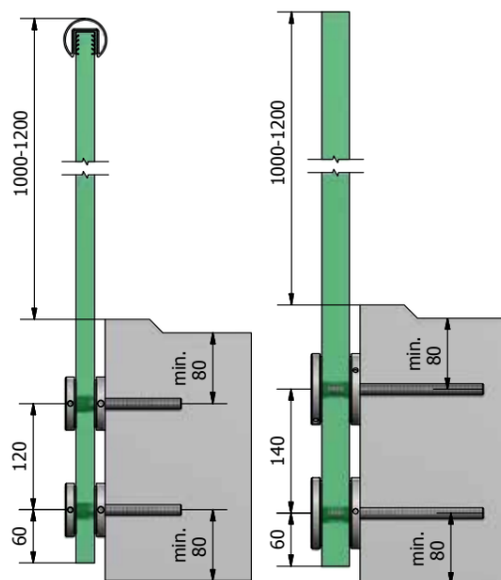
Adapter

Modèle: 2160	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Diamètre	UE
10.2160.100.31	Ø60	1



Ancrage de fixation

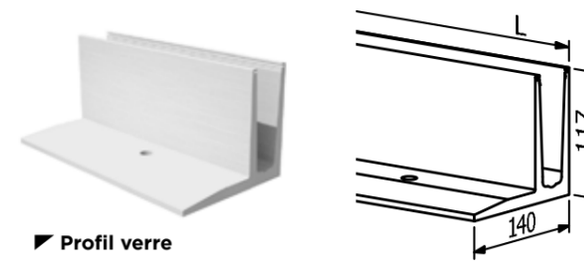
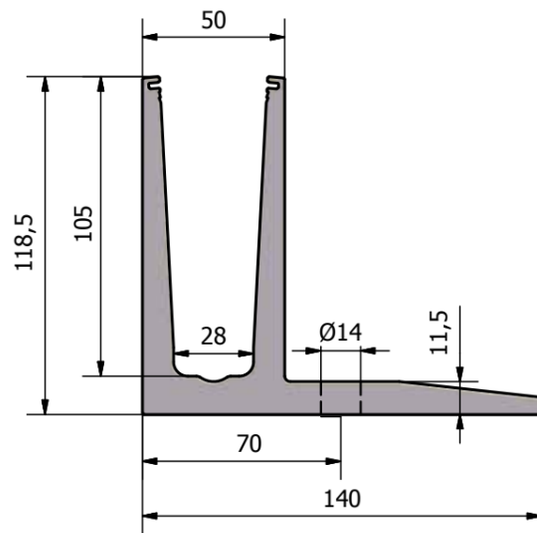
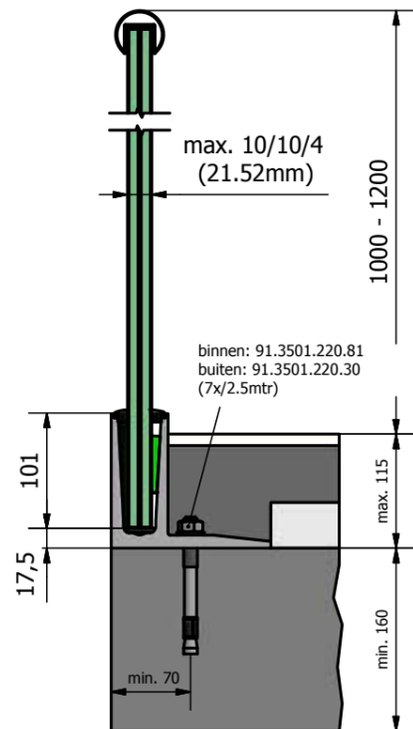
Modèle: 3511	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.		UE
91.3511.515.81		25
Modèle: 3511	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
91.3511.515.30		25





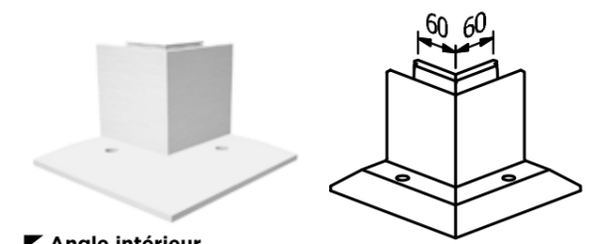
Model **3010**
1.0kN Montage par le haut

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)



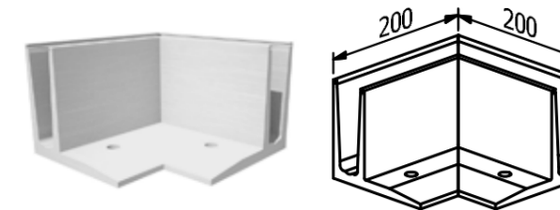
Profil verre

Modèle: 3010	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3010.002.11	2500	1
10.3010.005.11	5000	1



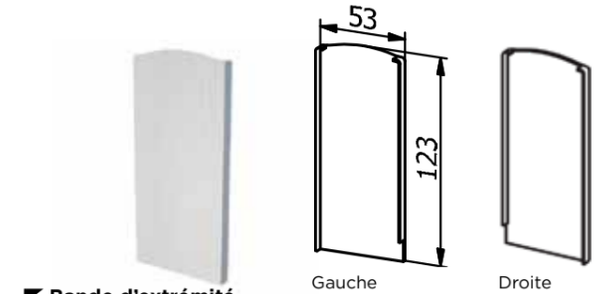
Angle intérieur

Modèle: 3010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3010.300.11		1



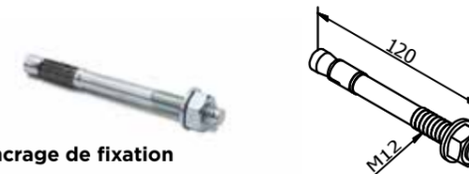
Angle extérieur

Modèle: 3010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3010.350.11		1



Bande d'extrémité

Modèle: 3010	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.3010.400.11	Gauche	1
10.3010.450.11	Droite	1



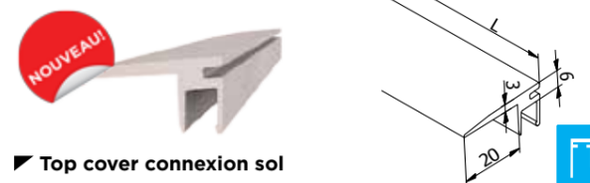
Ancrage de fixation

Modèle: 3501	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.220.81	7	20
Modèle: 3501	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.220.30	7	20



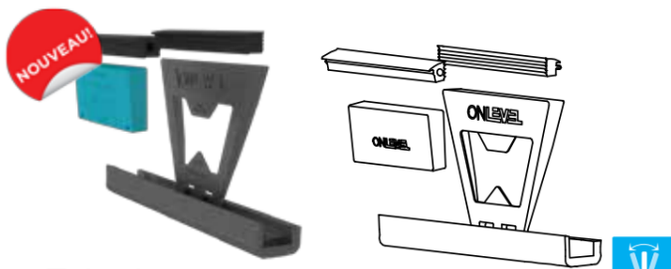
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre L UE	
90.0402.112.00	● 12 2500	1
90.0405.112.00	● 12 5000	1
90.0402.113.00	● 6/6/2 2500	1
90.0405.113.00	● 6/6/2 5000	1
90.0402.114.00	● 6/6/4 2500	1
90.0405.114.00	● 6/6/4 5000	1
90.0402.117.00	● 8/8/2 2500	1
90.0405.117.00	● 8/8/2 5000	1
90.0402.118.00	● 8/8/4 2500	1
90.0405.118.00	● 8/8/4 5000	1
90.0402.121.00	● 10/10/2 2500	1
90.0405.121.00	● 10/10/2 5000	1
90.0402.122.00	● 10/10/4 2500	1
90.0405.122.00	● 10/10/4 5000	1



Top cover connexion sol

Modèle: 8110	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
90.8110.202.11	2500	1
90.8110.205.11	5000	1

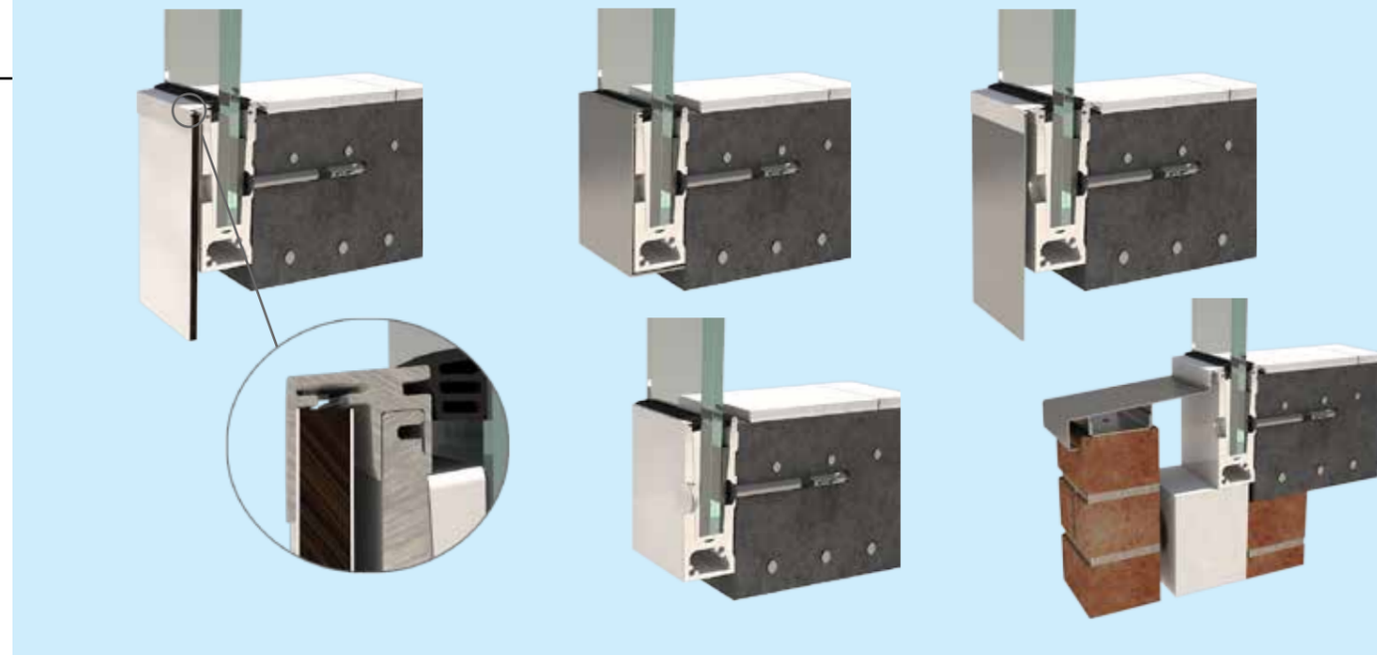


Flex-Fit

Modèle: 0502/0505		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0502.112.00	●	12	2500	1	
90.0505.112.00	●	12	5000	1	
90.0502.113.00	●	6/6/2	2500	1	
90.0505.113.00	●	6/6/2	5000	1	
90.0502.114.00	●	6/6/4	2500	1	
90.0505.114.00	●	6/6/4	5000	1	
90.0502.117.00	●	8/8/2	2500	1	
90.0505.117.00	●	8/8/2	5000	1	
90.0502.118.00	●	8/8/4	2500	1	
90.0505.118.00	●	8/8/4	5000	1	
90.0502.121.00	●	10/10/2	2500	1	
90.0505.121.00	●	10/10/2	5000	1	
90.0502.122.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0505.122.00	●	10/10/4	5000	1	

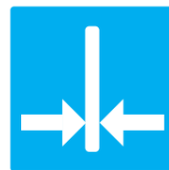
Top Cover

Modèle: 8010		Aluminium			Extérieur	
Art. no.	d	L	H	A	UE	
90.8010.032.11	3	2500	14	10	1	
90.8010.035.11	3	5000	14	10	1	
90.8010.102.11	10	2500	20	16	1	
90.8010.105.11	10	5000	20	16	1	
90.8010.202.11	20	2500	20	16	1	
90.8010.205.11	20	5000	20	16	1	
90.8011.202.11	120	2500	20	16	1	
90.8011.205.11	120	5000	20	16	1	



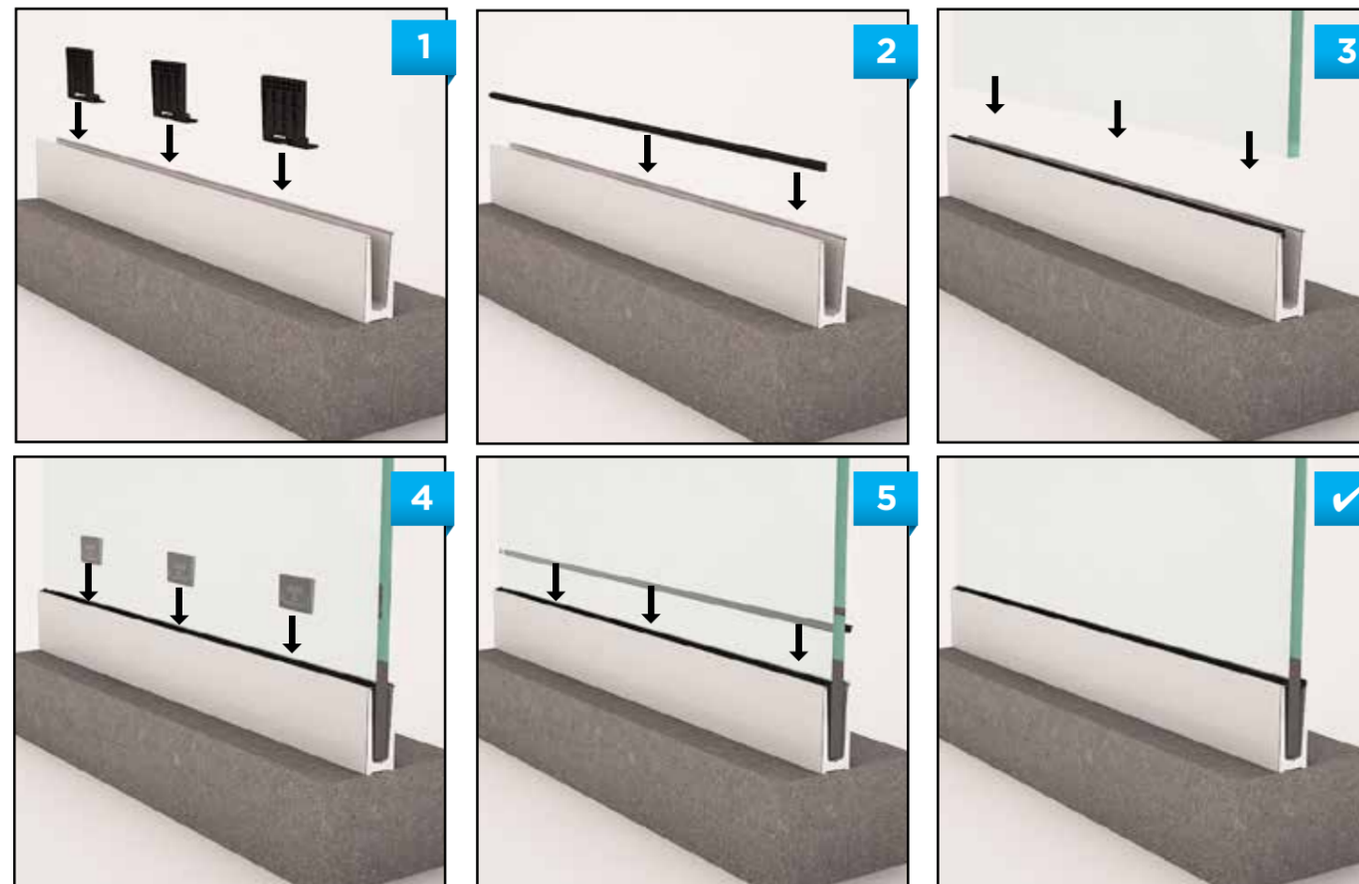
Top cover

La diversité des applications des balustrades en verre dans les projets est presque aussi grande que la diversité des projets eux-mêmes. Le profil Top Cover a été conçu pour assurer un raccordement continu au sein de votre projet. Ce profil se clique simplement sur tous les profils de balustrade en verre OnLevel et il peut être utilisé pour une série quasiment infinie de raccordements.



Fix-Fit

Dans un monde où la complexité augmente de jour en jour, OnLevel est à la recherche d'une simplicité permanente. Notre système de montage du verre fix-fit est également issu de cette recherche. Quatre étapes suffisent pour monter très simplement le verre dans son profil.



ONLEVEL

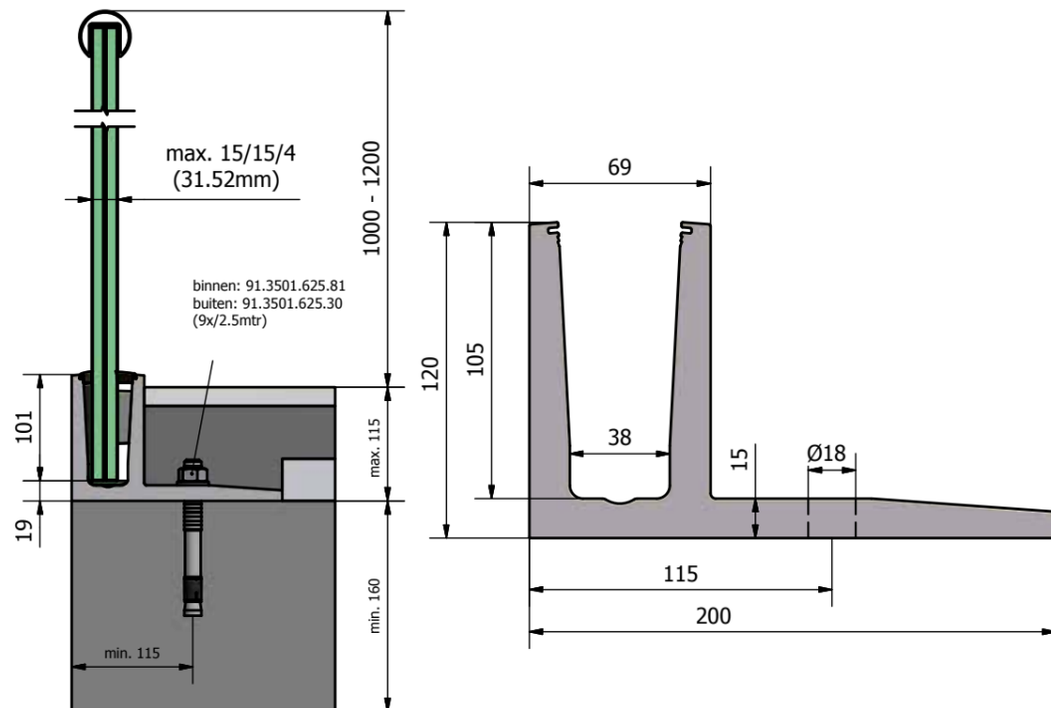
TL-30
EXTENDED
RANGE



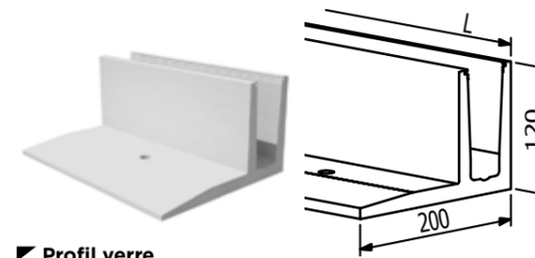
Model 3030 3.0kN Montage par le haut

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)

CSTB
le futur en construction

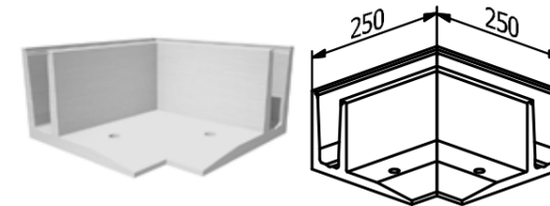


ONLEVEL TL-30 | 3.0KN MONTAGE PAR LE HAUT



Profil verre

Modèle: 3030	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3030.002.11	2500	1



Angle extérieur

Modèle: 3030	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3030.350.11		1



Ancrage de fixation

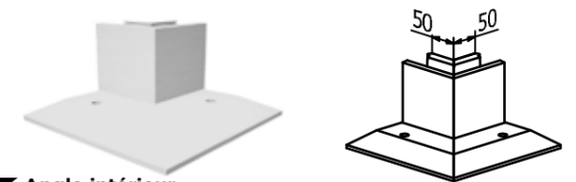
Modèle: 3501	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.625.81	9	10

Modèle: 3501	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.625.30	9	10



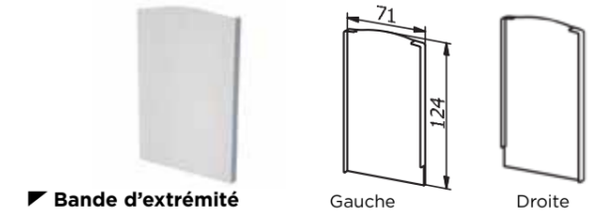
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre L UE	
90.0502.322.00	● 10/10/4 2500 1	
90.0505.322.00	● 10/10/4 5000 1	
90.0502.326.00	● 12/12/4 2500 1	
90.0505.326.00	● 12/12/4 5000 1	
90.0502.332.00	● 15/15/4 2500 1	
90.0505.332.00	● 15/15/4 5000 1	



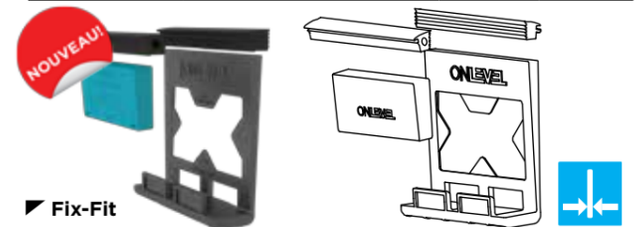
Angle intérieur

Modèle: 3030	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3030.300.11		1



Bande d'extrémité

Modèle: 3030	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.3030.400.11	Gauche	1
10.3030.450.11	Droite	1



Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre L UE	
90.0402.322.00	● 10/10/4 2500 1	
90.0405.322.00	● 10/10/4 5000 1	
90.0402.326.00	● 12/12/4 2500 1	
90.0405.326.00	● 12/12/4 5000 1	
90.0402.332.00	● 15/15/4 2500 1	
90.0405.332.00	● 15/15/4 5000 1	



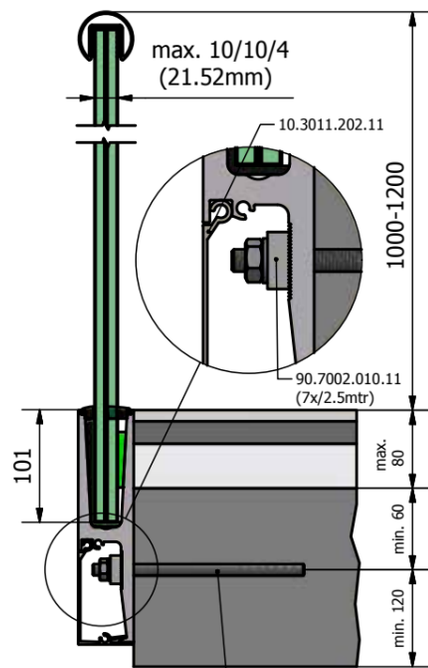
Top Cover

Modèle: 8030	Aluminium	Extérieur
Art. nr.	d L H A UE	
90.8030.032.11	3 2500 14 10 1	
90.8030.035.11	3 5000 14 10 1	
90.8030.102.11	10 2500 20 16 1	
90.8030.105.11	10 5000 20 16 1	
90.8030.202.11	20 2500 20 16 1	
90.8030.205.11	20 5000 20 16 1	

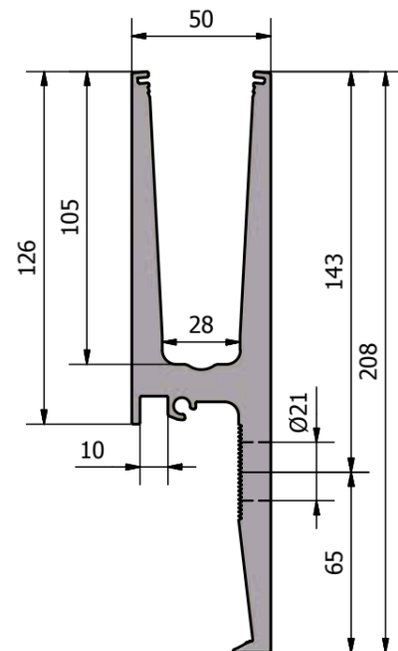


Model 3011
1.0kN Montage latéral

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Canaux pour tiges de raccord
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)
- Bande de protection partielle (en option)

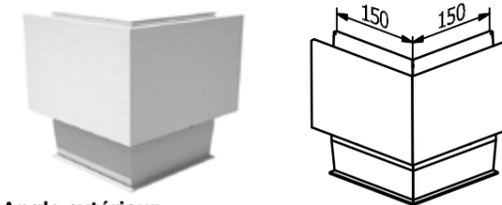


binnen: 91.3541.019.81
buiten: 91.3541.019.30
(7x/2.5mtr)



Profil verre

Modèle: 3011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3011.002.11	2500	1
10.3011.005.11	5000	1



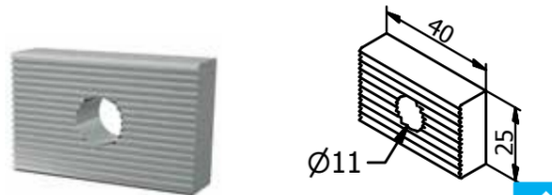
Angle extérieur

Modèle: 3011	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3011.350.11		1



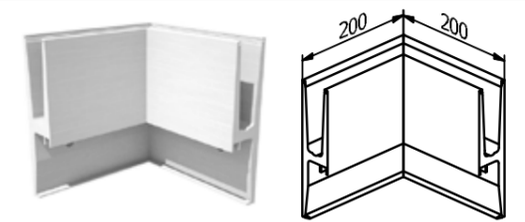
Ancrage de fixation

Modèle: 3541	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.019.81	7	10
Modèle: 3541	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.019.30	7	10



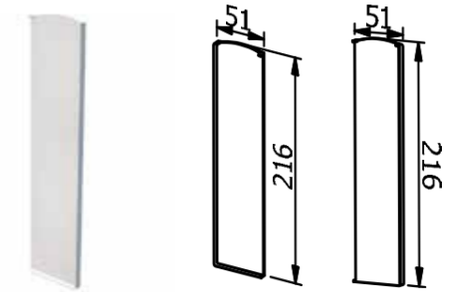
Bloc de montage

Modèle: 7002	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
90.7002.010.11		8



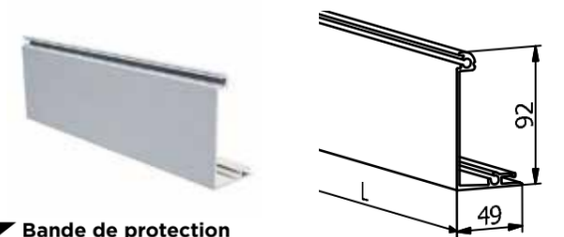
Angle intérieur

Modèle: 3011	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3011.300.11		1



Bande d'extrémité

Modèle: 3011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.3011.410.11	Gauche	1
10.3011.460.11	Droite	1



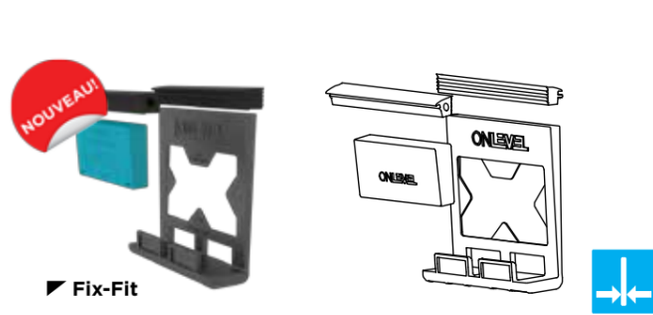
Bande de protection

Modèle: 3011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3011.202.11	2500	1
10.3011.205.11	5000	1



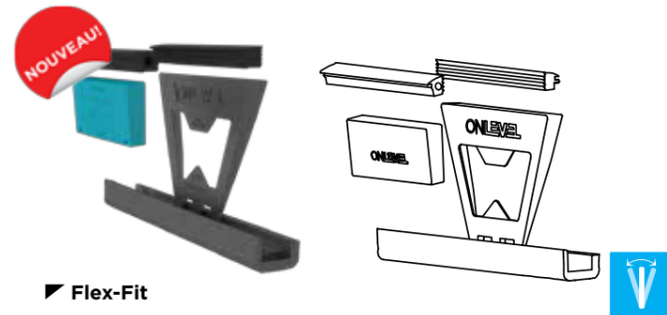
Tige de raccord

Modèle: 7001	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
90.7001.640.31		8



Fix-Fit

Modèle: 0402/0405		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0402.112.00	●	12	2500	1	
90.0405.112.00	●	12	5000	1	
90.0402.113.00	●	6/6/2	2500	1	
90.0405.113.00	●	6/6/2	5000	1	
90.0402.114.00	●	6/6/4	2500	1	
90.0405.114.00	●	6/6/4	5000	1	
90.0402.117.00	●	8/8/2	2500	1	
90.0405.117.00	●	8/8/2	5000	1	
90.0402.118.00	●	8/8/4	2500	1	
90.0405.118.00	●	8/8/4	5000	1	
90.0402.121.00	●	10/10/2	2500	1	
90.0405.121.00	●	10/10/2	5000	1	
90.0402.122.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0405.122.00	●	10/10/4	5000	1	



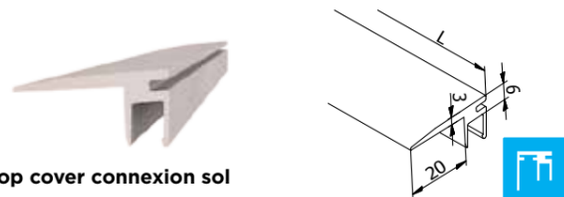
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0502.112.00	●	12	2500	1	
90.0505.112.00	●	12	5000	1	
90.0502.113.00	●	6/6/2	2500	1	
90.0505.113.00	●	6/6/2	5000	1	
90.0502.114.00	●	6/6/4	2500	1	
90.0505.114.00	●	6/6/4	5000	1	
90.0502.117.00	●	8/8/2	2500	1	
90.0505.117.00	●	8/8/2	5000	1	
90.0502.118.00	●	8/8/4	2500	1	
90.0505.118.00	●	8/8/4	5000	1	
90.0502.121.00	●	10/10/2	2500	1	
90.0505.121.00	●	10/10/2	5000	1	
90.0502.122.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0505.122.00	●	10/10/4	5000	1	



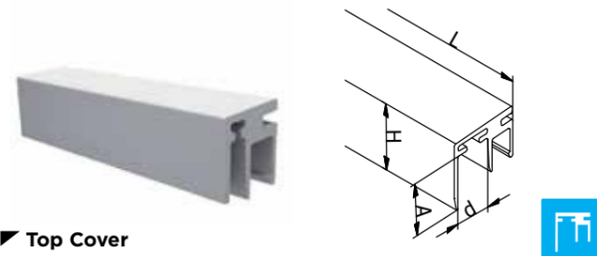
Tige de raccord

La tige de raccord OnLevel est la solution idéale pour un assemblage continu. Elle se monte facilement par frappe et elle est réalisée en acier inoxydable de qualité 316 ; elle convient donc pour des applications intérieures et extérieures.
 À commander sous le no. d'art. 90.7001.640.31.
 (Observer le logo Tige de raccord sur le profil pour l'applicabilité)



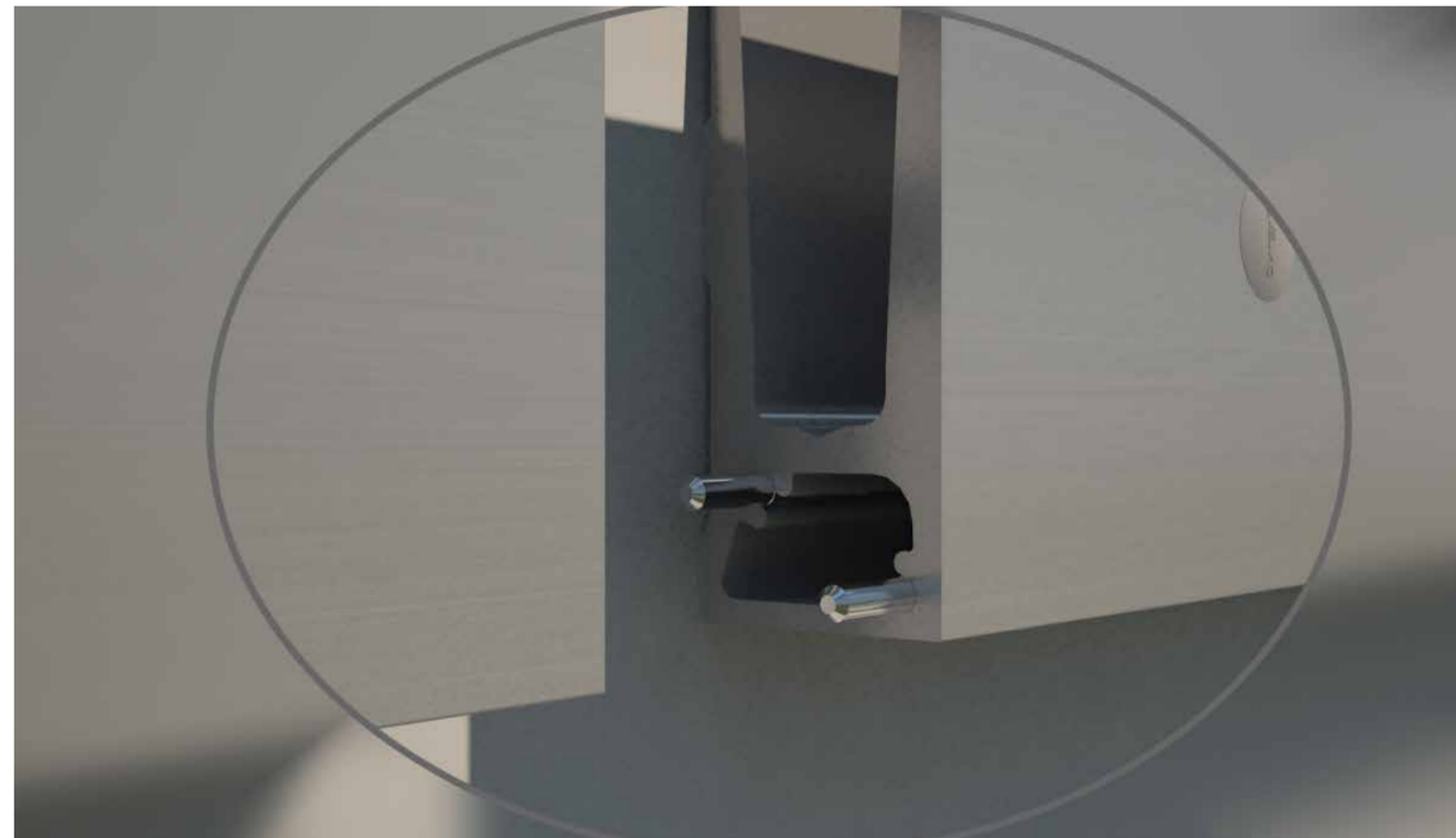
Top cover connexion sol

Modèle: 8110		Aluminium		Extérieur	
Art. no.	L	UE			
90.8110.202.11	2500	1			
90.8110.205.11	5000	1			



Top Cover

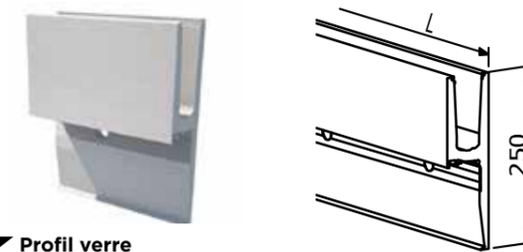
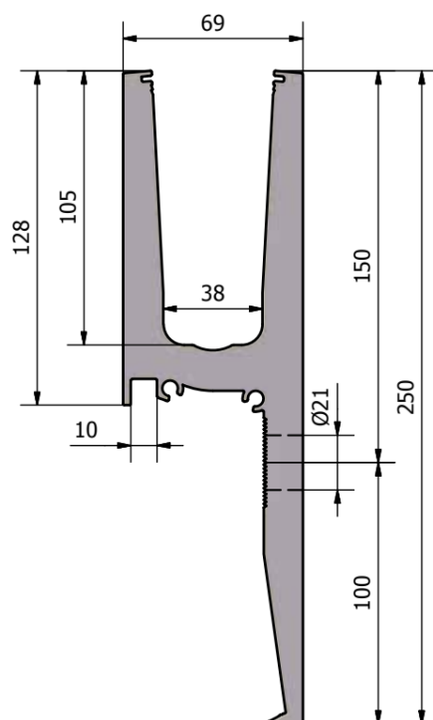
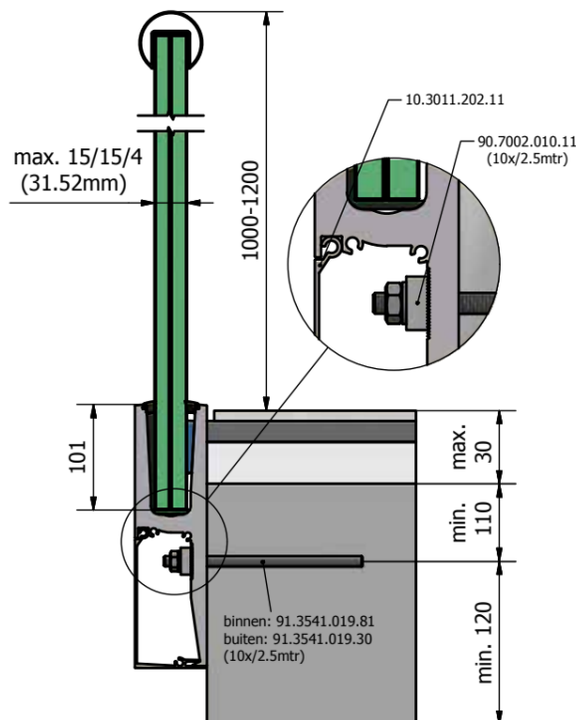
Modèle: 8010		Aluminium			Extérieur	
Art. no.	d	L	H	A	UE	
90.8010.032.11	3	2500	14	10	1	
90.8010.035.11	3	5000	14	10	1	
90.8010.102.11	10	2500	20	16	1	
90.8010.105.11	10	5000	20	16	1	
90.8010.202.11	20	2500	20	16	1	
90.8010.205.11	20	5000	20	16	1	
90.8011.202.11	120	2500	20	16	1	
90.8011.205.11	120	5000	20	16	1	





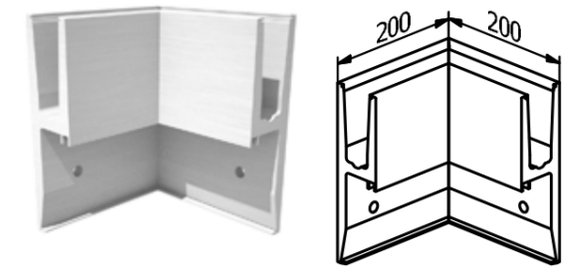
Model **3031**
3.0kN Montage latéral

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Canaux pour tiges de raccord
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)
- Bande de protection partielle (en option)



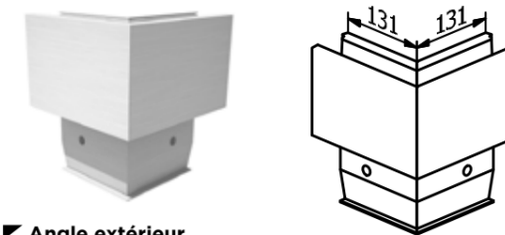
► Profil verre

Modèle: 3031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3031.002.11	2500	1



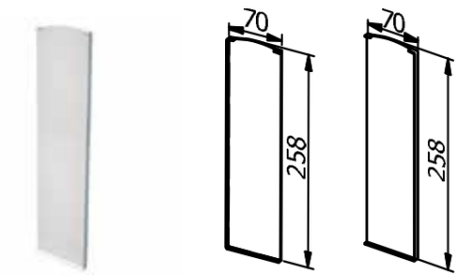
► Angle intérieur

Modèle: 3031	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3031.300.11		1



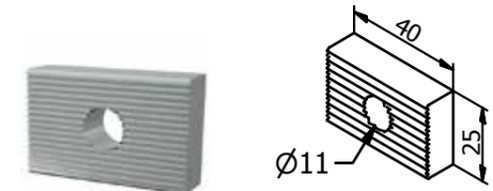
► Angle extérieur

Modèle: 3031	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.3031.350.11		1



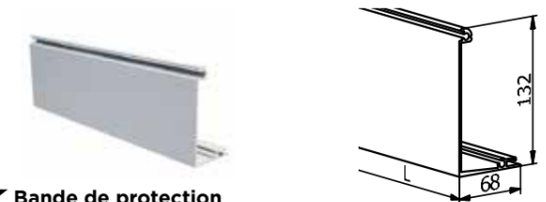
► Bande d'extrémité

Modèle: 3031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.3031.410.11	Gauche	1
10.3031.460.11	Droite	1



► Bloc de montage

Modèle: 7002	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
90.7002.010.11		8



► Bande de protection

Modèle: 3031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.3031.202.11	2500	1
10.3031.205.11	5000	1



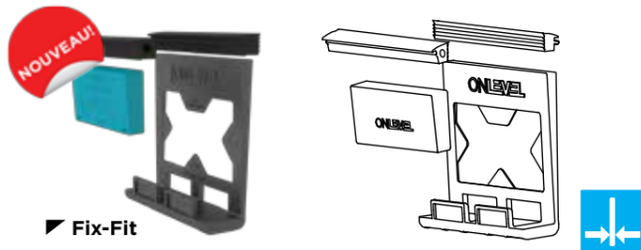
► Ancrage de fixation

Modèle: 3541	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.019.81	10	10
Modèle: 3541	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.019.30	10	10



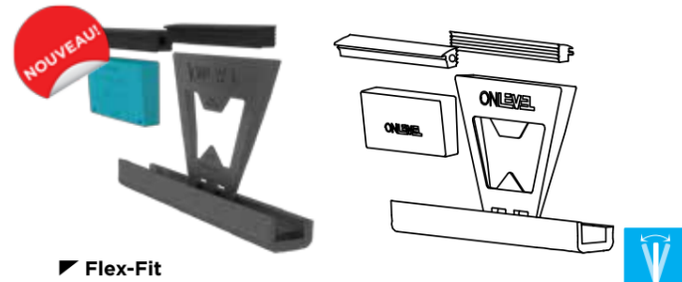
► Tige de raccord

Modèle: 7001	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
90.7001.640.31		8



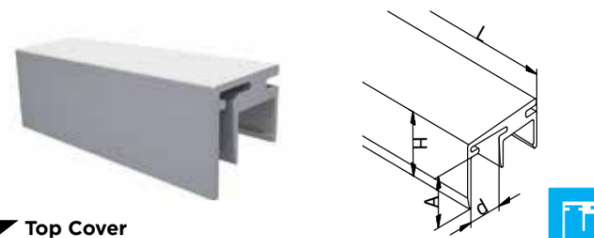
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0402.322.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0405.322.00	●	10/10/4	5000	1	
90.0402.326.00	●	12/12/4	2500	1	
90.0405.326.00	●	12/12/4	5000	1	
90.0402.332.00	●	15/15/4	2500	1	
90.0405.332.00	●	15/15/4	5000	1	



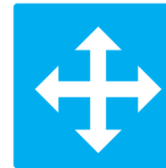
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0502.322.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0505.322.00	●	10/10/4	5000	1	
90.0502.326.00	●	12/12/4	2500	1	
90.0505.326.00	●	12/12/4	5000	1	
90.0502.332.00	●	15/15/4	2500	1	
90.0505.332.00	●	15/15/4	5000	1	



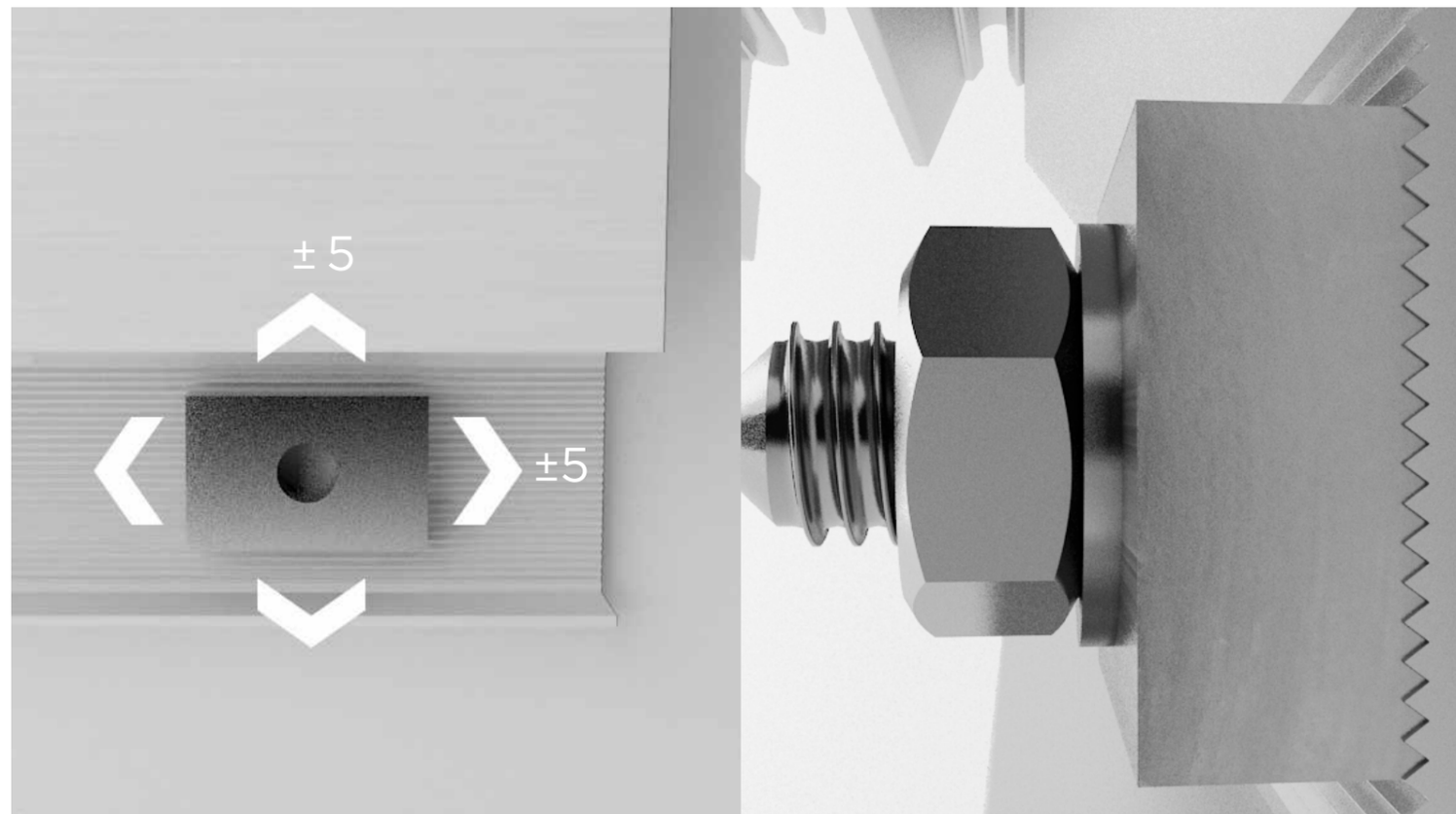
Top Cover

Modèle: 8030		Aluminium			Extérieur	
Art. nr.	d	L	H	A	UE	
90.8030.032.11	3	2500	14	10	1	
90.8030.035.11	3	5000	14	10	1	
90.8030.102.11	10	2500	20	16	1	
90.8030.105.11	10	5000	20	16	1	
90.8030.202.11	20	2500	20	16	1	
90.8030.205.11	20	5000	20	16	1	



Bloc de montage

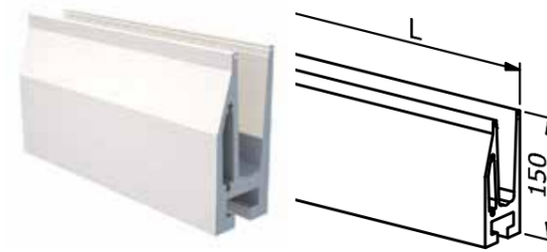
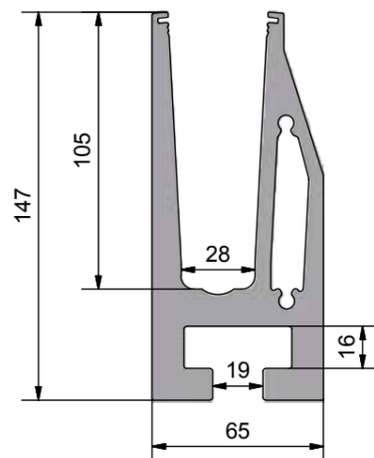
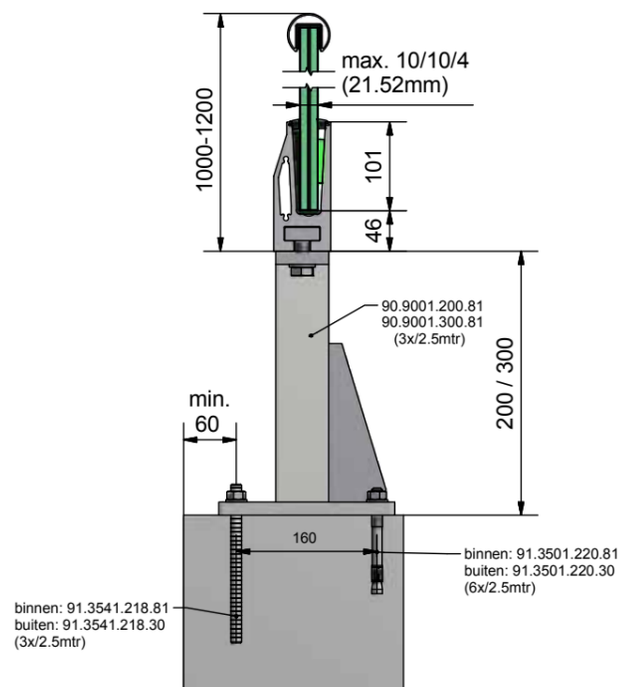
Fixe et pourtant flexible, le bloc de montage OnLevel. Grâce à une utilisation optimale des possibilités offertes par l'extrusion de l'aluminium, nous avons pu accroître la compensation des tolérances de construction et de montage. Les orifices pour l'ancrage de nos profilés de vitrage n'ont donc plus besoin d'être percés à la position exacte et disposent désormais d'une tolérance de +/- 5 mm dans toutes les directions. Ce bloc de montage a également été muni d'une denture qui garantit le maintien en position de la balustrade en verre. Voir le logo pour l'applicabilité.



Model 5010

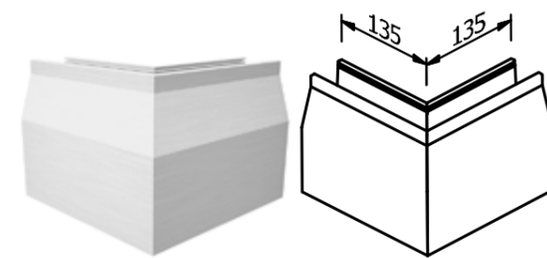
1.0kN Montage par le haut

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Canaux pour tiges de raccord
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Convient pour un montage sur un toit
- Boîte de torsion intégrée



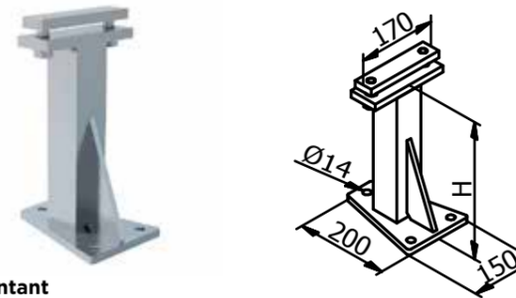
Profil verre

Modèle: 5010	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.5010.002.11	2500	1
10.5010.005.11	5000	1



Angle extérieur

Modèle: 5010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.5010.350.11		1



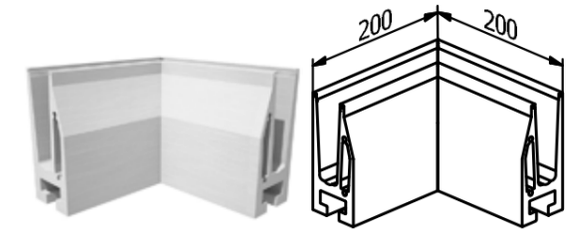
Montant

Modèle: 9001	Acier galvanisé	Extérieur
Art. no.	H	Nombre par 2500mm
90.9001.200.81	200	3
90.9001.300.81	300	3



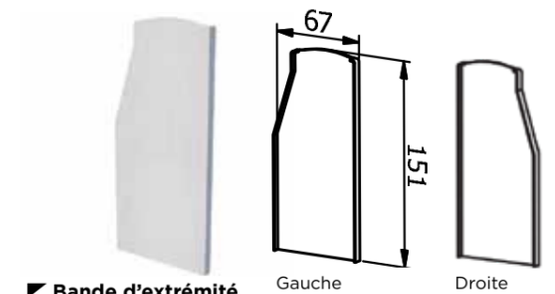
Ancrage de fixation

Modèle: 3541	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.218.81	3	10
Modèle: 3541	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3541.218.30	3	10



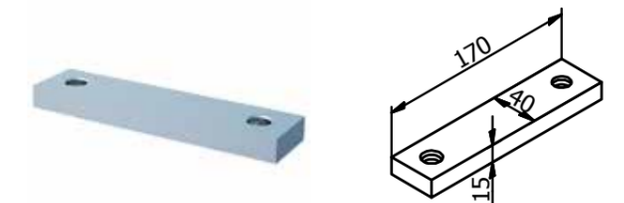
Angle intérieur

Modèle: 5010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.5010.300.11		1



Bande d'extrémité

Modèle: 5010	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.5010.400.11	Gauche	1
10.5010.450.11	Droite	1



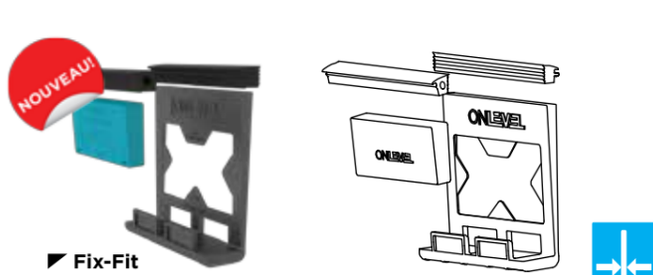
Bloc de montage

Modèle: 7004	Acier galvanisé	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
90.7004.170.81	3	4



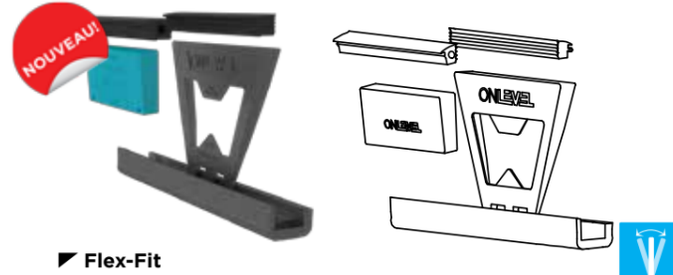
Ancrage de fixation

Modèle: 3501	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.220.81	6	20
Modèle: 3501	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3501.220.30	6	20



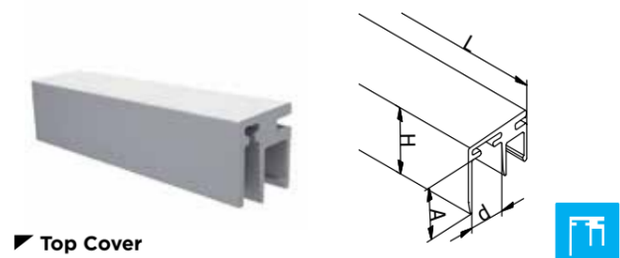
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0402.112.00	●	12	2500	1	
90.0405.112.00	●	12	5000	1	
90.0402.113.00	●	6/6/2	2500	1	
90.0405.113.00	●	6/6/2	5000	1	
90.0402.114.00	●	6/6/4	2500	1	
90.0405.114.00	●	6/6/4	5000	1	
90.0402.117.00	●	8/8/2	2500	1	
90.0405.117.00	●	8/8/2	5000	1	
90.0402.118.00	●	8/8/4	2500	1	
90.0405.118.00	●	8/8/4	5000	1	
90.0402.121.00	●	10/10/2	2500	1	
90.0405.121.00	●	10/10/2	5000	1	
90.0402.122.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0405.122.00	●	10/10/4	5000	1	



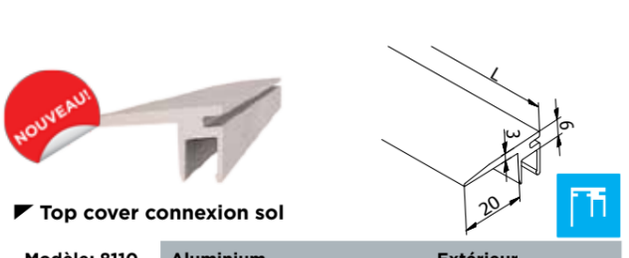
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505		Caoutchouc		Extérieur	
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE	
90.0502.112.00	●	12	2500	1	
90.0505.112.00	●	12	5000	1	
90.0502.113.00	●	6/6/2	2500	1	
90.0505.113.00	●	6/6/2	5000	1	
90.0502.114.00	●	6/6/4	2500	1	
90.0505.114.00	●	6/6/4	5000	1	
90.0502.117.00	●	8/8/2	2500	1	
90.0505.117.00	●	8/8/2	5000	1	
90.0502.118.00	●	8/8/4	2500	1	
90.0505.118.00	●	8/8/4	5000	1	
90.0502.121.00	●	10/10/2	2500	1	
90.0505.121.00	●	10/10/2	5000	1	
90.0502.122.00	●	10/10/4	2500	1	
90.0505.122.00	●	10/10/4	5000	1	



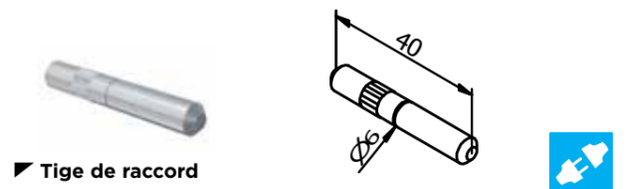
Top Cover

Modèle: 8010		Aluminium			Extérieur	
Art. no.	d	L	H	A	UE	
90.8010.032.11	3	2500	14	10	1	
90.8010.035.11	3	5000	14	10	1	
90.8010.102.11	10	2500	20	16	1	
90.8010.105.11	10	5000	20	16	1	
90.8010.202.11	20	2500	20	16	1	
90.8010.205.11	20	5000	20	16	1	
90.8011.202.11	120	2500	20	16	1	
90.8011.205.11	120	5000	20	16	1	



Top cover connexion sol

Modèle: 8110		Aluminium		Extérieur	
Art. no.	L	UE			
90.8110.202.11	2500				1
90.8110.205.11	5000				1



Tige de raccord

Modèle: 7001		INOX 316		Extérieur	
Art. no.	L	UE			
90.7001.640.31					8



Distances de fixation plus grandes

OnLevel monte et innove, une innovation basée sur une vue globale du produit. Les coûts de montage jouent ici un rôle important, en plus de la sécurité, de la conception et de la qualité. Un des moyens de réduire les coûts de montage consiste à réduire au maximum le nombre de points d'ancrage du profil verre. Un ancrage de moins est un ancrage de moins à acheter et un perçage de moins à réaliser. Naturellement, la stabilité doit être garantie. Pour y parvenir, OnLevel a développé une boîte de torsion intégrée qui combine exactement ces deux propriétés. (Observer le logo Longue distance de perçage sur le profil pour l'applicabilité).

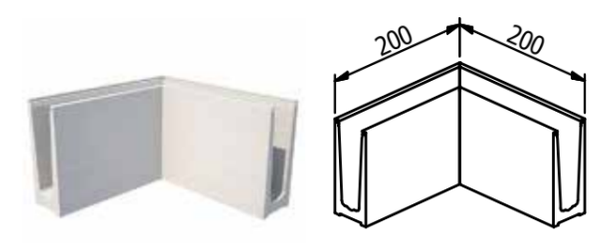
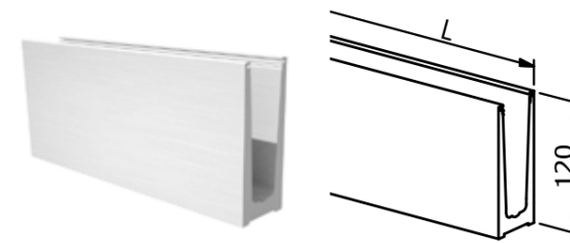
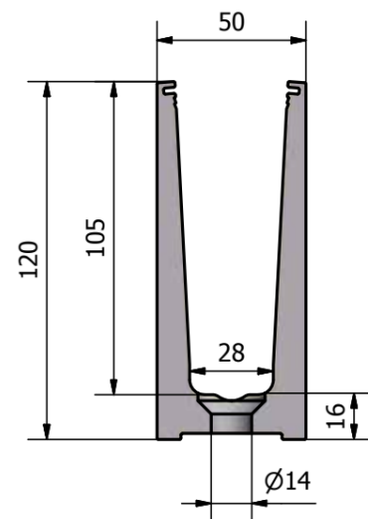
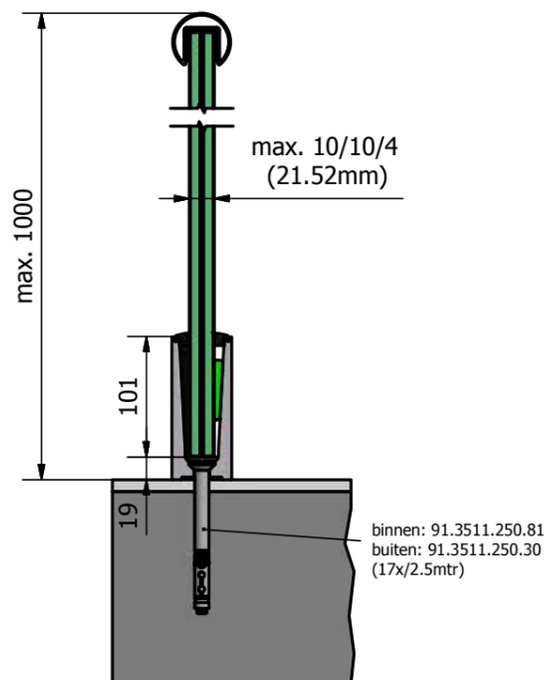




Model **6010**

1.0kN Montage par le haut

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)

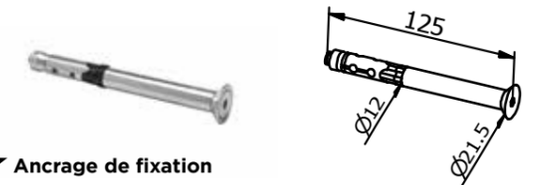
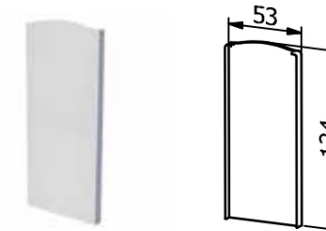


Profil verre

Modèle: 6010	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.6010.002.11	2500	1
10.6010.005.11	5000	1

Angle intérieur/extérieur

Modèle: 6010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.6010.390.11		1



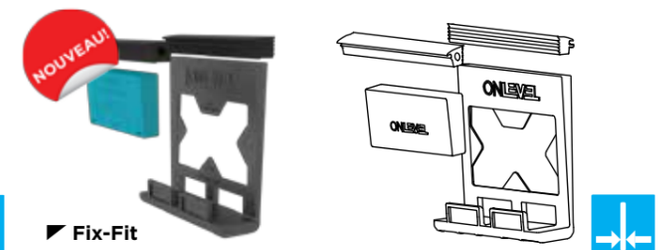
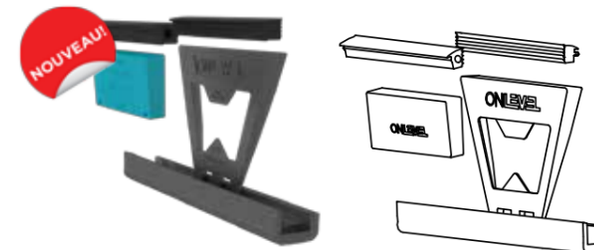
Bande d'extrémité Gauche/Droite

Modèle: 6010	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.6010.490.11		1

Ancrage de fixation

Modèle: 3511	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.250.81	17	25

Modèle: 3511	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.250.30	17	25

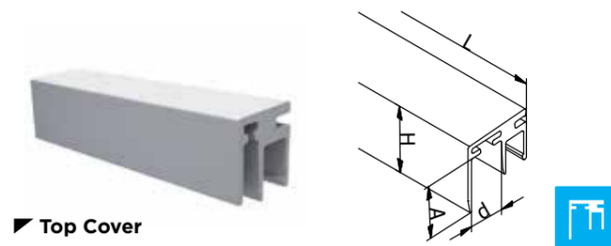


Flex-Fit

Modèle: 0502/0505	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre	L UE
90.0502.112.00	● 12	2500 1
90.0505.112.00	● 12	5000 1
90.0502.113.00	● 6/6/2	2500 1
90.0505.113.00	● 6/6/2	5000 1
90.0502.114.00	● 6/6/4	2500 1
90.0505.114.00	● 6/6/4	5000 1
90.0502.117.00	● 8/8/2	2500 1
90.0505.117.00	● 8/8/2	5000 1
90.0502.118.00	● 8/8/4	2500 1
90.0505.118.00	● 8/8/4	5000 1
90.0502.121.00	● 10/10/2	2500 1
90.0505.121.00	● 10/10/2	5000 1
90.0502.122.00	● 10/10/4	2500 1
90.0505.122.00	● 10/10/4	5000 1

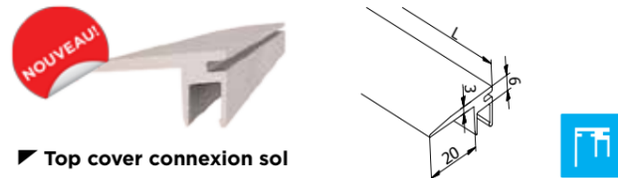
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre	L UE
90.0402.112.00	● 12	2500 1
90.0405.112.00	● 12	5000 1
90.0402.113.00	● 6/6/2	2500 1
90.0405.113.00	● 6/6/2	5000 1
90.0402.114.00	● 6/6/4	2500 1
90.0405.114.00	● 6/6/4	5000 1
90.0402.117.00	● 8/8/2	2500 1
90.0405.117.00	● 8/8/2	5000 1
90.0402.118.00	● 8/8/4	2500 1
90.0405.118.00	● 8/8/4	5000 1
90.0402.121.00	● 10/10/2	2500 1
90.0405.121.00	● 10/10/2	5000 1
90.0402.122.00	● 10/10/4	2500 1
90.0405.122.00	● 10/10/4	5000 1



Top Cover

Modèle: 8010	Aluminium			Extérieur	
Art. no.	d	L	H	A	UE
90.8010.032.11	3	2500	14	10	1
90.8010.035.11	3	5000	14	10	1
90.8010.102.11	10	2500	20	16	1
90.8010.105.11	10	5000	20	16	1
90.8010.202.11	20	2500	20	16	1
90.8010.205.11	20	5000	20	16	1
90.8011.202.11	120	2500	20	16	1
90.8011.205.11	120	5000	20	16	1



Top cover connexion sol

Modèle: 8110	Aluminium		Extérieur	
Art. no.	L		UE	
90.8110.202.11	2500		1	
90.8110.205.11	5000		1	

ONLEVEL FLEX-FIT



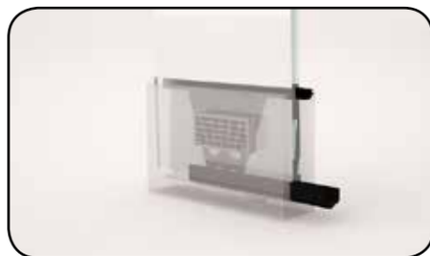
Situation 1

La glissière est en position neutre, le verre aussi.



Situation 2

Vous souhaitez incliner le verre du côté balcon, actionnez la glissière vers la droite.



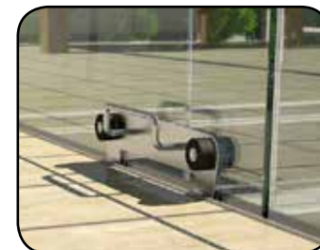
Situation 3

Vous souhaitez incliner le verre du côté vide, actionnez la glissière vers la gauche.



OnLevel Flex-Fit

OnLevel Flex-Fit est LA solution pour un alignement parfait, rapide et sûr des garde-corps en verre. Avec un simple coulissement, vous positionnez le verre jusqu'à 40 mm avec précision et vous économisez environ 30% du temps de montage. Flex-Fit peut être utilisé en option sur tous les profils Trans Level existants.



Réglable du côté balcon

En plus d'une réduction de 30% du temps de montage, le système Flex-Fit unique offre plusieurs avantages. A la différence des systèmes traditionnels qui vous obligent à travailler du côté balcon et du côté vide, vous utilisez le Flex-Fit uniquement du côté balcon. Vous économisez ainsi les frais d'un échafaudage et/ou élévateur et vous travaillez de surcroît avec une plus grande sécurité!



OnLevel Flex-Fit : un outil pratique

OnLevel a développé l'outil Flex-Fit pratique pour un alignement rapide et parfait des panneaux de verre. D'un simple mouvement de la main, vous positionnez le verre à l'aide de cet instrument avec une précision de l'ordre du millimètre. Pour visualiser le fonctionnement de l'outil, veuillez visiter notre site à l'adresse www.onlevel.fr.



Simplicité et coût réduit

La conception du système OnLevel Flex-Fit est basée sur deux points de départ importants : simplicité et coût réduit. Ces premières exigences de conception ont été réunies de manière astucieuse dans le Flex-Fit, avec pour résultat une solution unique à un prix transparent.



Disponible pour tous les systèmes Trans Level

Encore une valeur ajoutée : le système de montage du verre Flex-Fit s'applique en option à tous les profils pour verre OnLevel. Moyennant un petit supplément, vous bénéficiez de tous les avantages du système Flex-Fit, tels que la précision de l'alignement, le positionnement du côté balcon et la convivialité de l'utilisation de l'outil Flex-Fit.



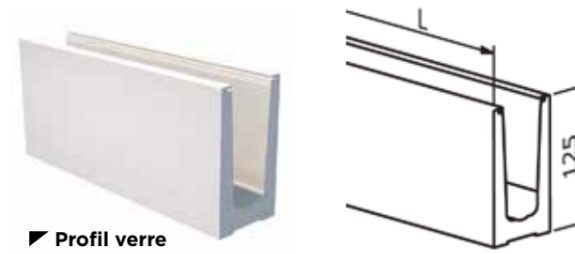
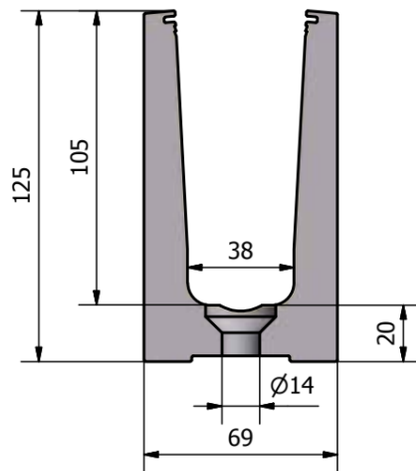
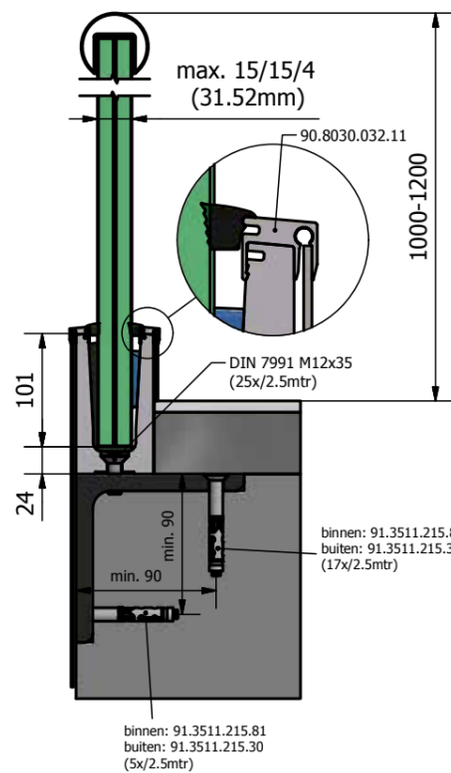
Pour des épaisseurs de verre de 12 à 31,52mm

Le système de montage du verre Flex-Fit s'utilise avec une large gamme d'épaisseurs de verre allant de 12 à 31,52 mm. L'utilisation du système OnLevel Flex-Fit est donc très agréable mais aussi et surtout très économique.



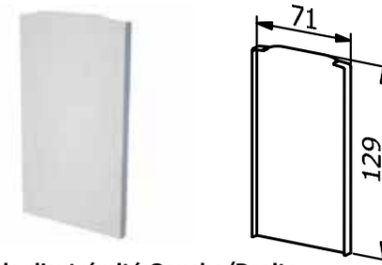
Model **6030**
3.0kN Montage par le haut

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)



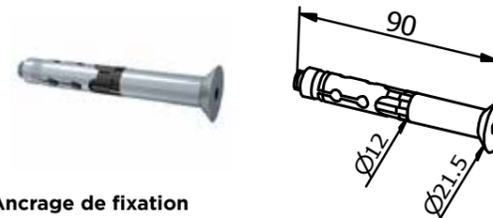
Profil verre

Modèle: 6030	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.6030.002.11	2500	1



Bande d'extrémité Gauche/Droite

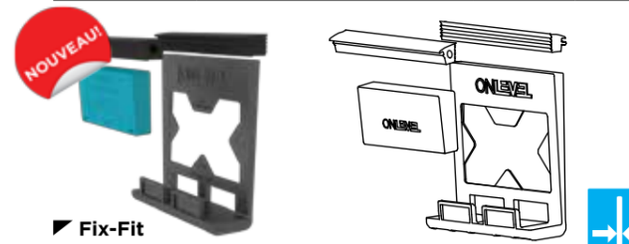
Modèle: 6030	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.6030.490.11		1



Ancrage de fixation

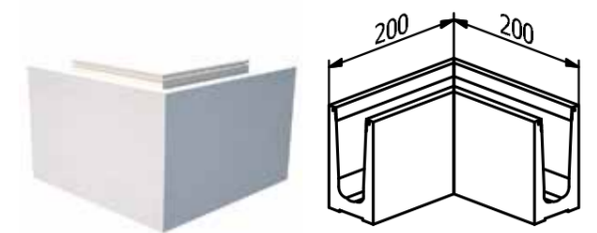
Modèle: 3511	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.81	22	25

Modèle: 3511	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.30	22	25



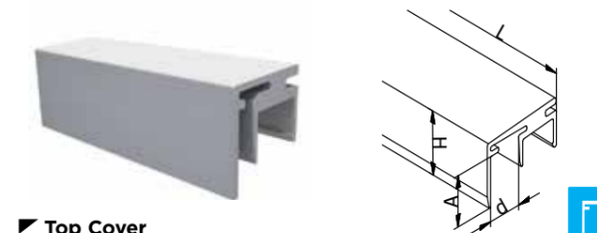
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre L UE	
90.0402.322.00	● 10/10/4 2500	1
90.0405.322.00	● 10/10/4 5000	1
90.0402.326.00	● 12/12/4 2500	1
90.0405.326.00	● 12/12/4 5000	1
90.0402.332.00	● 15/15/4 2500	1
90.0405.332.00	● 15/15/4 5000	1



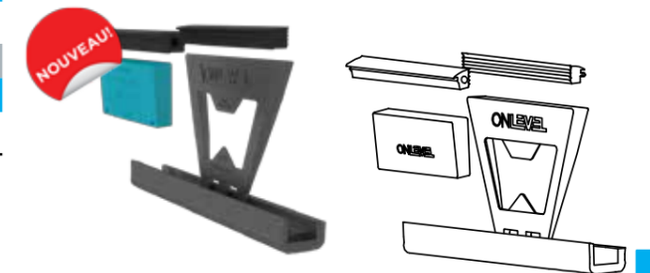
Angle intérieur/extérieur

Modèle: 6030	Aluminium	Extérieur
Art. no.	kN	UE
10.6030.390.11	3.0	1



Top Cover

Modèle: 8030	Aluminium	Extérieur
Art. nr.	d L H A UE	
90.8030.032.11	3 2500 14 10	1
90.8030.035.11	3 5000 14 10	1
90.8030.102.11	10 2500 20 16	1
90.8030.105.11	10 5000 20 16	1
90.8030.202.11	20 2500 20 16	1
90.8030.205.11	20 5000 20 16	1



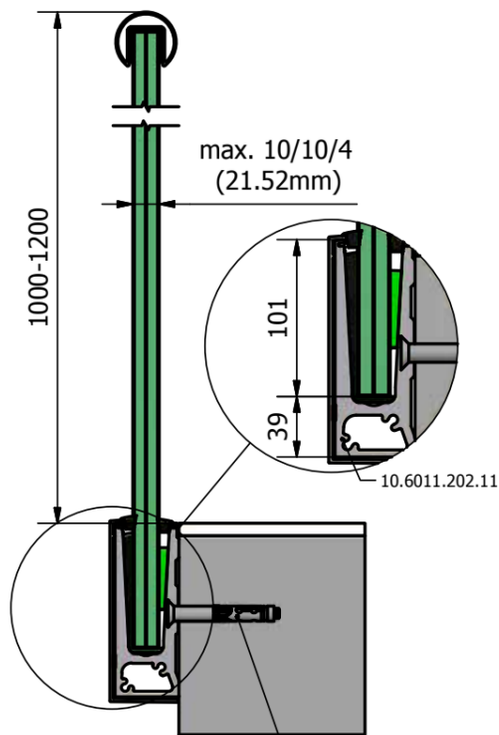
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Couleur Verre L UE	
90.0502.322.00	● 10/10/4 2500	1
90.0505.322.00	● 10/10/4 5000	1
90.0502.326.00	● 12/12/4 2500	1
90.0505.326.00	● 12/12/4 5000	1
90.0502.332.00	● 15/15/4 2500	1
90.0505.332.00	● 15/15/4 5000	1

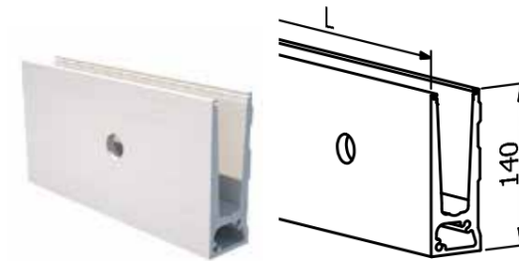
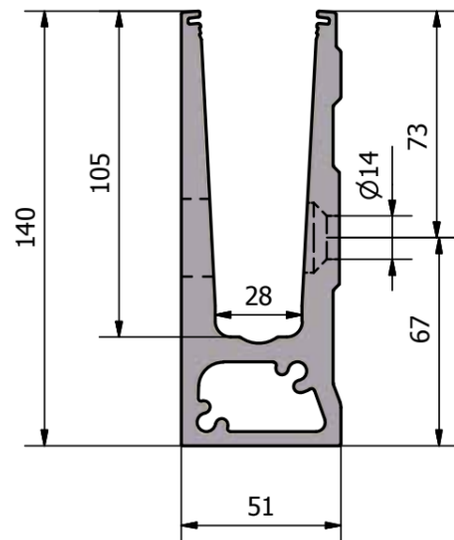


Model 6011 1.0kN Montage latéral

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Canaux pour tiges de raccord
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)
- Bande de protection totale (en option)
- Boîte de torsion intégrée

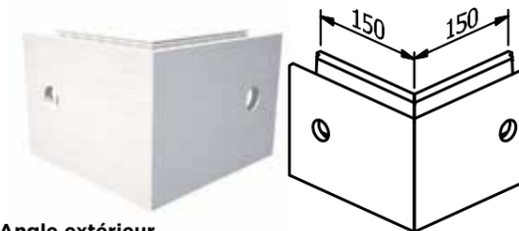


binnen: 91.3511.215.81
buiten: 91.3511.215.30
(10x/2.5mtr)



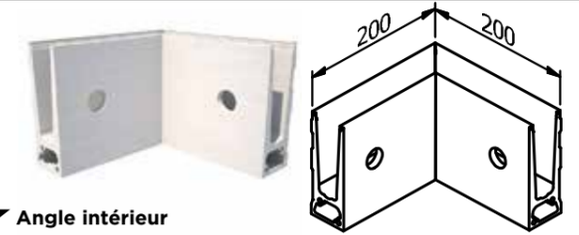
► Profil verre

Modèle: 6011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.6011.002.11	2500	1
10.6011.005.11	5000	1



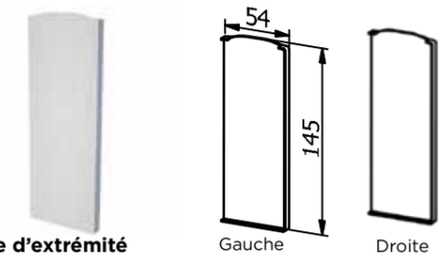
► Angle extérieur

Modèle: 6011	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.6011.350.11		1



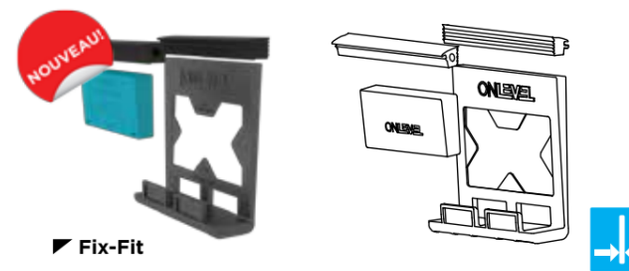
► Angle intérieur

Modèle: 6011	Aluminium	Extérieur
Art. no.		UE
10.6011.300.11		1



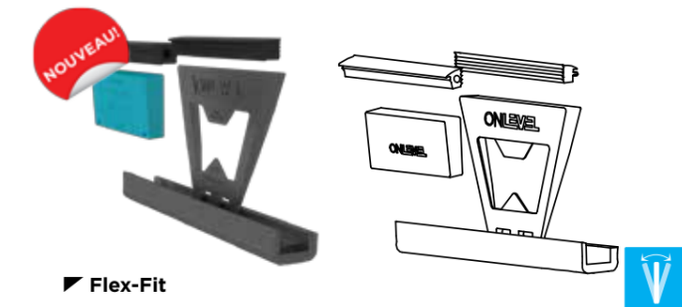
► Bande d'extrémité

Modèle: 1011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.6011.400.11	Gauche	1
10.6011.450.11	Droite	1



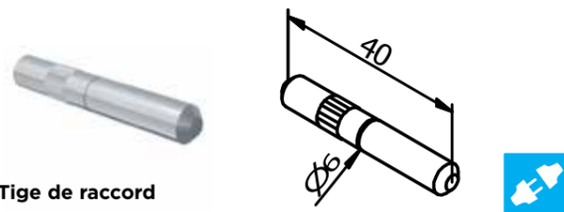
► Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc		Extérieur	
	Couleur	Verre	L	UE
90.0402.112.00	●	12	2500	1
90.0405.112.00	●	12	5000	1
90.0402.113.00	●	6/6/2	2500	1
90.0405.113.00	●	6/6/2	5000	1
90.0402.114.00	●	6/6/4	2500	1
90.0405.114.00	●	6/6/4	5000	1
90.0402.117.00	●	8/8/2	2500	1
90.0405.117.00	●	8/8/2	5000	1
90.0402.118.00	●	8/8/4	2500	1
90.0405.118.00	●	8/8/4	5000	1
90.0402.121.00	●	10/10/2	2500	1
90.0405.121.00	●	10/10/2	5000	1
90.0402.122.00	●	10/10/4	2500	1
90.0405.122.00	●	10/10/4	5000	1



► Flex-Fit

Modèle: 0502/0505	Caoutchouc		Extérieur	
	Couleur	Verre	L	UE
90.0502.112.00	●	12	2500	1
90.0505.112.00	●	12	5000	1
90.0502.113.00	●	6/6/2	2500	1
90.0505.113.00	●	6/6/2	5000	1
90.0502.114.00	●	6/6/4	2500	1
90.0505.114.00	●	6/6/4	5000	1
90.0502.117.00	●	8/8/2	2500	1
90.0505.117.00	●	8/8/2	5000	1
90.0502.118.00	●	8/8/4	2500	1
90.0505.118.00	●	8/8/4	5000	1
90.0502.121.00	●	10/10/2	2500	1
90.0505.121.00	●	10/10/2	5000	1
90.0502.122.00	●	10/10/4	2500	1
90.0505.122.00	●	10/10/4	5000	1



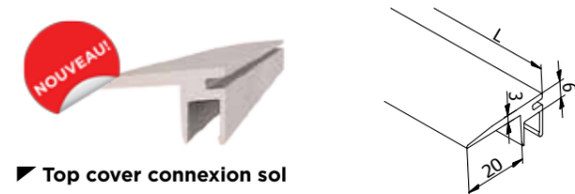
► Tige de raccord

Modèle: 7001	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
90.7001.640.31		8



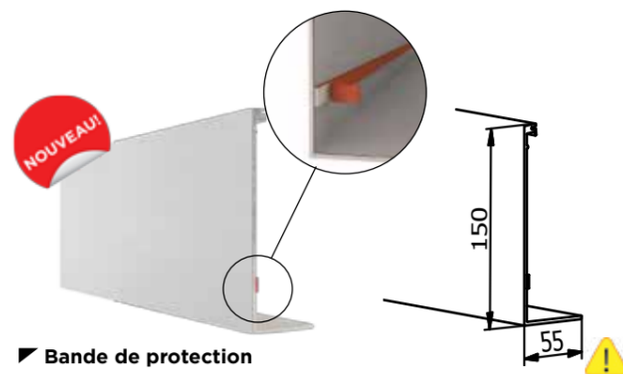
► Bouchons avant

Modèle: 7000	Matière plastique	Extérieur
Art. no.	Couleur	UE
90.7000.025.45	Gris	10



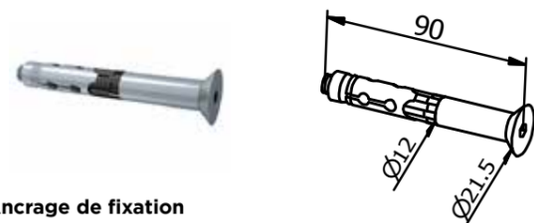
► Top cover connexion sol

Modèle: 8110	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
90.8110.202.11	2500	1
90.8110.205.11	5000	1



► Bande de protection

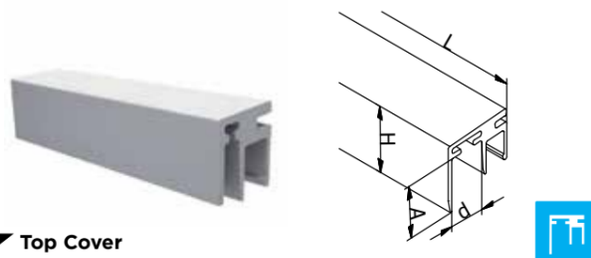
Modèle: 6011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	L	UE
10.6011.202.11	2500	1
10.6011.205.11	5000	1



► Ancrage de fixation

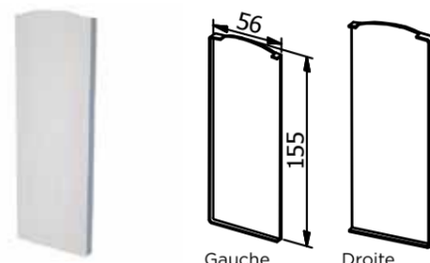
Modèle: 3511	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.81	10	25

Modèle: 3511	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.30	10	25



► Top Cover

Modèle: 8010	Aluminium	Extérieur			
Art. no.	d	L	H	A	UE
90.8010.032.11	3	2500	14	10	1
90.8010.035.11	3	5000	14	10	1
90.8010.102.11	10	2500	20	16	1
90.8010.105.11	10	5000	20	16	1
90.8010.202.11	20	2500	20	16	1
90.8010.205.11	20	5000	20	16	1
90.8011.202.11	120	2500	20	16	1
90.8011.205.11	120	5000	20	16	1



► Bande d'extrémité avec Bande de protection

Modèle: 1011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.6011.410.11	Gauche	1
10.6011.460.11	Droite	1



Évacuation de l'eau

La combinaison de l'eau et du froid peut poser des problèmes lors de l'utilisation des balustrades en verre. Pour garantir aussi un fonctionnement sans problème dans ces conditions, les profils verre OnLevel sont équipés tous les mètres d'orifices d'évacuation de l'eau.

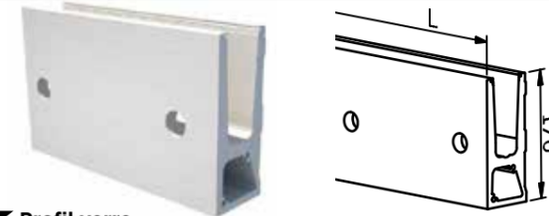
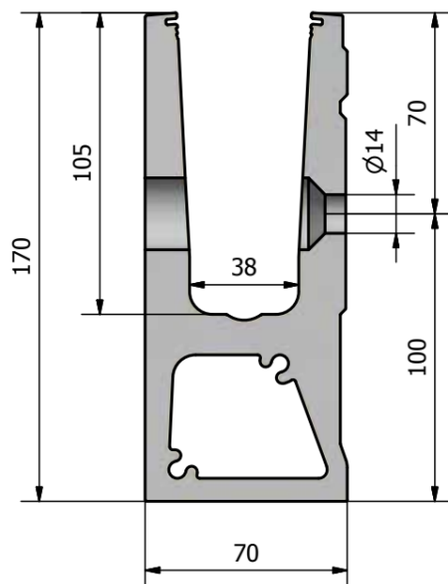
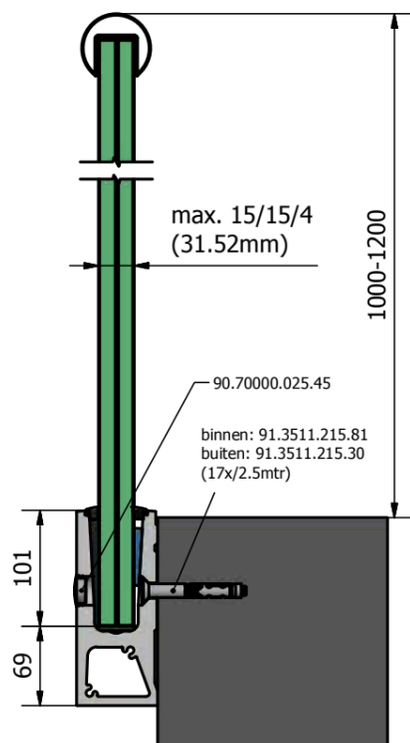


⚠ Attention! L'utilisation d'une bande de protection nécessite la commande d'un jeu d'inserts Bande d'extrémité



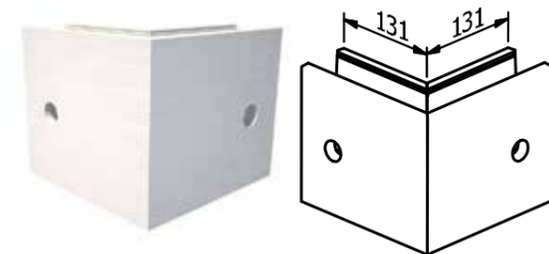
Model **6031**
3.0kN Montage latéral

- Conception élancée élégante et entretien réduit
- Système de montage du verre fix-fit OnLevel
- Canaux pour tiges de raccord
- Orifices d'évacuation de l'eau
- Top Cover (en option)
- Boîte de torsion intégrée



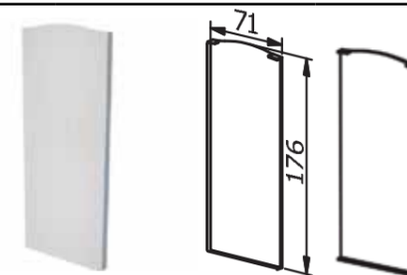
Profil verre

Modèle: 6031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	UE	
10.6031.002.11	1	



Angle extérieur

Modèle: 6031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	UE	
10.6031.350.11	1	



Bande d'extrémité

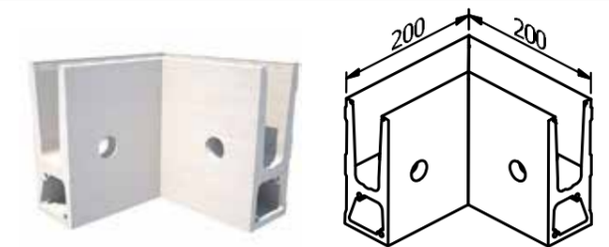
Gauche Droite

Modèle: 1011	Aluminium	Extérieur
Art. no.	Côté	UE
10.6031.400.11	Gauche	1
10.6031.450.11	Droite	1



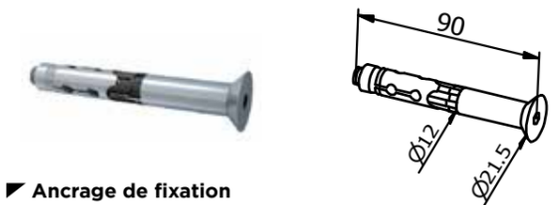
Fix-Fit

Modèle: 0402/0405	Caoutchouc	Extérieur		
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE
90.0402.322.00	●	10/10/4	2500	1
90.0405.322.00	●	10/10/4	5000	1
90.0402.326.00	●	12/12/4	2500	1
90.0405.326.00	●	12/12/4	5000	1
90.0402.332.00	●	15/15/4	2500	1
90.0405.332.00	●	15/15/4	5000	1



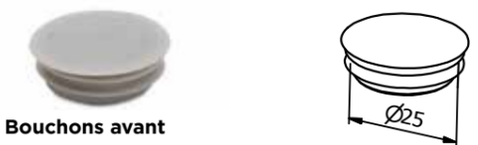
Angle intérieur

Modèle: 6031	Aluminium	Extérieur
Art. no.	UE	
10.6031.300.11	1	



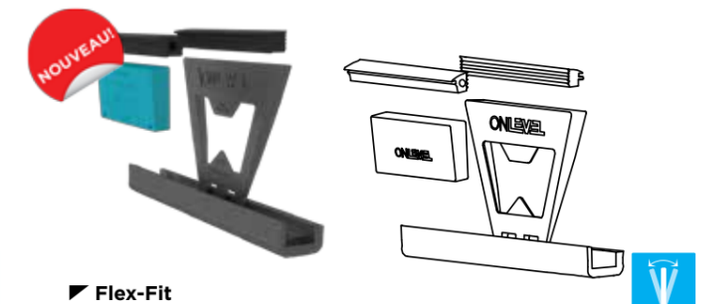
Ancrage de fixation

Modèle: 3511	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.81	17	25
Modèle: 3511	INOX 316	Extérieur
Art. no.	Nombre par 2500mm	UE
91.3511.215.30	17	25



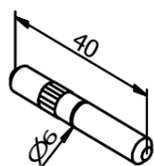
Bouchons avant

Modèle: 7000	Matière plastique	Extérieur
Art. no.	Couleur	UE
90.7000.025.45	Gris	10



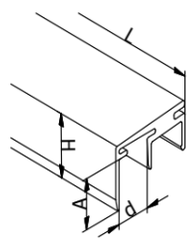
Flex-Fit

Modèle: 0502/0505	Caoutchouc	Extérieur		
Art. no.	Couleur	Verre	L	UE
90.0502.322.00	●	10/10/4	2500	1
90.0505.322.00	●	10/10/4	5000	1
90.0502.326.00	●	12/12/4	2500	1
90.0505.326.00	●	12/12/4	5000	1
90.0502.332.00	●	15/15/4	2500	1
90.0505.332.00	●	15/15/4	5000	1



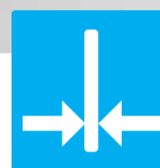
► Tige de raccord

Modèle: 7001	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
90.7001.640.31		8



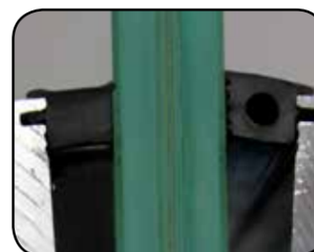
► Top Cover

Modèle: 8030	Aluminium	Extérieur				
Art. nr.	d	L	H	A	UE	
90.8030.032.11	3	2500	14	10	1	
90.8030.035.11	3	5000	14	10	1	
90.8030.102.11	10	2500	20	16	1	
90.8030.105.11	10	5000	20	16	1	
90.8030.202.11	20	2500	20	16	1	
90.8030.205.11	20	5000	20	16	1	



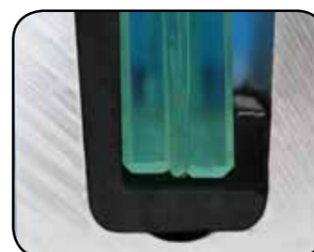
Nouvelle amélioration du système **Fix-Fit** OnLevel

Le Fix-Fit OnLevel est LA solution standard pour le montage des panneaux de verre qui s'applique à tous les profils TransLevel existants. Dans le cadre de l'amélioration continue de la convivialité de nos produits pour les clients, nous avons adapté aujourd'hui les supports de verre aux derniers développements de la technique.



Position du verre au milieu du profil

Le nouveau modèle comporte un certain nombre d'améliorations techniques et une attention particulière a été accordée à l'aspect esthétique. En plaçant le verre au milieu du profil, le raccordement caoutchouc est le même des deux côtés. Cela n'était pas le cas sur l'ancien système. Le montage est aussi possible du côté balcon, ce qui fait que l'application du système convient à la quasi-totalité des utilisateurs.



Optimalisation de l'encastrement du verre

Au niveau technique, ce nouveau développement provient de la législation européenne sur la flexion des panneaux de verre à 1 mètre de hauteur. Le nouveau système permet un encastrement optimal au niveau de la partie inférieure. Il empêche complètement le verre de bouger au fond du profil. Cela se traduit par une flexion minimale qui permet d'utiliser des panneaux de verre moins épais.



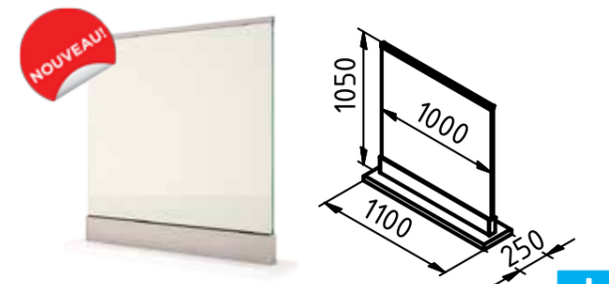
Aucune différence de prix

Dans la vision OnLevel, le développement fait partie de la mise à jour du produit. Nous avons réussi à maintenir le prix au niveau de celui du système précédent. Nos clients peuvent ainsi profiter des produits les plus récents sans avoir à payer de surcoût.



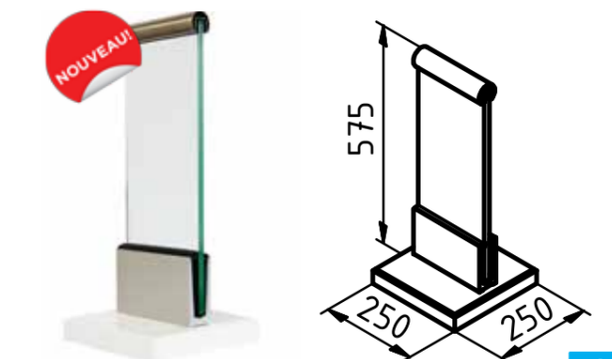
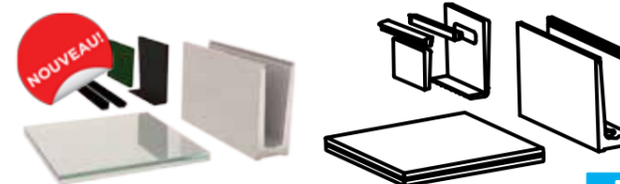
ONLEVEL DEMO

ONLEVEL DEMO



Fix-Fit Display grand

Modèle: 3010/6010		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.3010.012.11	3010	75	1
81.6010.012.11	6010	75	1



Fix-Fit Display

Modèle: 1011-6031		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.1011.002.11	1011	6	1
81.1031.002.11	1031	8	1
81.2060.002.11	2060	6	1
81.2080.002.11	2080	8	1
81.3010.002.11	3010	6	1
81.3011.002.11	3011	6	1
81.3030.002.11	3030	8	1
81.3031.002.11	3031	8	1
81.5010.002.11	5010	6	1
81.6010.002.11	6010	6	1
81.6011.002.11	6011	6	1
81.6030.002.11	6030	8	1
81.6031.002.11	6031	8	1

Boîte de démonstration

Modèle: 1011-6031		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.1011.001.11	1011	2	1
81.1031.001.11	1031	3	1
81.2060.001.11	2060	2	1
81.2080.001.11	2080	3	1
81.3010.001.11	3010	2	1
81.3011.001.11	3011	2	1
81.3030.001.11	3030	3	1
81.3031.001.11	3031	3	1
81.5010.001.11	5010	2	1
81.6010.001.11	6010	2	1
81.6011.001.11	6011	2	1
81.6030.001.11	6030	3	1
81.6031.001.11	6031	3	1



Fix-Fit modèle d'exposition

Modèle: 9999		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.9999.100.11	9999		1



Flex-Fit boîte de démonstration

Modèle: 6010		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.6010.003.11	6010		1



Flex-Fit modèle d'exposition

Modèle: 6010		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.6010.004.11	6010		1



Caisse pour transport

Modèle: 2000		Wood	Extérieur
Art. no.	Utiliser pour	Poids (KG)	UE
71.2000.000.01	Display 1x		1
71.2000.000.02	Display 9x		1
71.2000.000.03	Display grand 1x		1



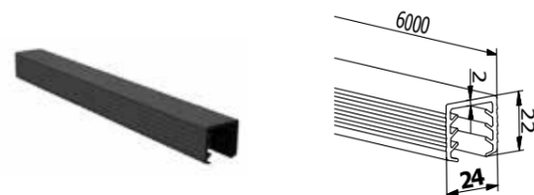
Flex-Fit demo avec tool

Modèle: 3010/6010		Aluminium	Extérieur
Art. no.	Modèle	Poids (KG)	UE
81.3010.005.11	3010	15	1
81.6010.005.11	6010	15	1



Main courante oméga

Modèle: 2106	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.421.21	Ø42.4x1.5 24	1
Modèle: 2106	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.421.31	Ø42.4x1.5 24	1



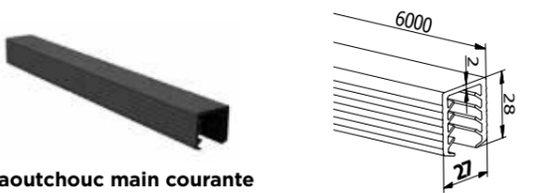
Caoutchouc main courante

Modèle: 6542	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6542.008.60	8-11	1
90.6542.011.60	11.5-13.5	1
90.6542.015.60	15	1
90.6542.016.60	16-17.5	1
90.6542.019.60	19	1
90.6542.020.60	20-21.5	1



Main courante oméga

Modèle: 2106	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.481.21	Ø48.3x1.5 24	1
Modèle: 2106	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.481.31	Ø48.3x1.5 24	1



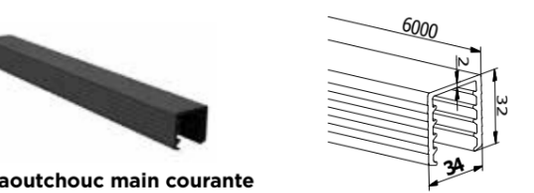
Caoutchouc main courante

Modèle: 6548	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6548.008.60	8-11	1
90.6548.011.60	11.5-13.5	1
90.6548.015.60	15	1
90.6548.016.60	16-17.5	1
90.6548.019.60	19	1
90.6548.020.60	20-21.5	1
90.6548.024.60	12/12/4	1



Main courante oméga

Modèle: 2106	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.601.21	Ø60.3x1.5 24	1
Modèle: 2106	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D U	UE
12.2106.601.31	Ø60.3x1.5 24	1



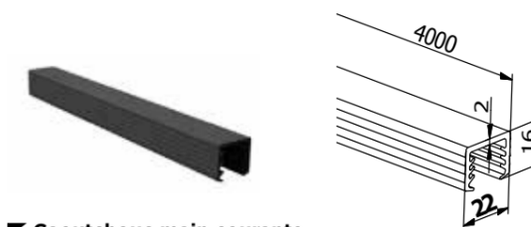
Caoutchouc main courante

Modèle: 6560	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6560.016.60	16-17.5	1
90.6560.019.60	19	1
90.6560.020.60	20-21.5	1
90.6560.024.60	12/12/4	1
90.6560.030.60	15/15/4	1



Main courante forme en U

Modèle: 2114	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
12.2114.262.21		1
Modèle: 2114	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
12.2114.262.31		1



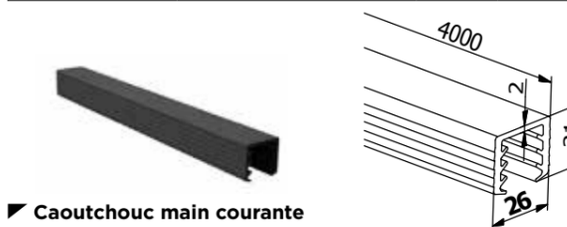
Caoutchouc main courante

Modèle: 6526	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6526.008.60	8-11	1
90.6526.011.60	11.5-13.5	1
90.6526.015.60	15	1
90.6526.016.60	16-17.5	1



Main courante forme en U

Modèle: 2114	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
12.2114.302.21		1
Modèle: 2114	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
12.2114.302.31		1



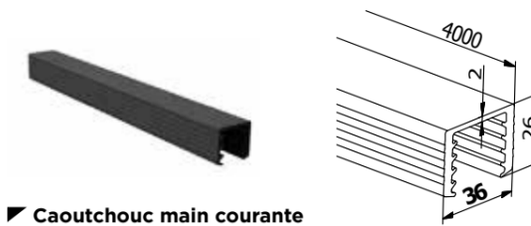
Caoutchouc main courante

Modèle: 6530	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6530.008.60	8-11	1
90.6530.011.60	11.5-13.5	1
90.6530.015.60	15	1
90.6530.016.60	16-17.5	1
90.6530.019.60	19	1
90.6530.020.60	20-21.5	1



Main courante forme en U

Modèle: 2114	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
12.2114.402.21		1
Modèle: 2114	INOX 316	Extérieur
Art. no.		UE
12.2114.402.31		1



Caoutchouc main courante

Modèle: 6540	Caoutchouc	Extérieur
Art. no.	Verre	UE
90.6540.020.60	20.5-21.5	1
90.6540.024.60	24.5-25.5	1
90.6540.030.60	30.5-31.5	1



► Pièce d'extrémité plate

Modèle: 2300	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.2300.421.21	Ø42.4	2
12.2300.481.21	Ø48.3	2
12.2300.601.21	Ø60.3	2
Modèle: 2300	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.2300.421.31	Ø42.4x	2
12.2300.481.31	Ø48.3	2
12.2300.601.31	Ø60.3	2



► Raccord

Modèle: 2200	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.2200.421.21	Ø42.4	2
12.2200.481.21	Ø48.3	2
12.2200.601.21	Ø60.3	2
Modèle: 2200	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.2200.421.31	Ø42.4	2
12.2200.481.31	Ø48.3	2
12.2200.601.31	Ø60.3	2



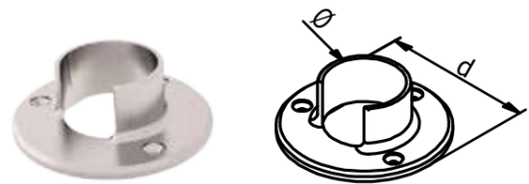
► Connecteur d'angle

Modèle: 2210	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.2210.421.21	Ø42.4	2
12.2210.481.21	Ø48.3	2
12.2210.601.21	Ø60.3	2
Modèle: 2210	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.2210.421.31	Ø42.4	2
12.2210.481.31	Ø48.3	2
12.2210.601.31	Ø60.3	2



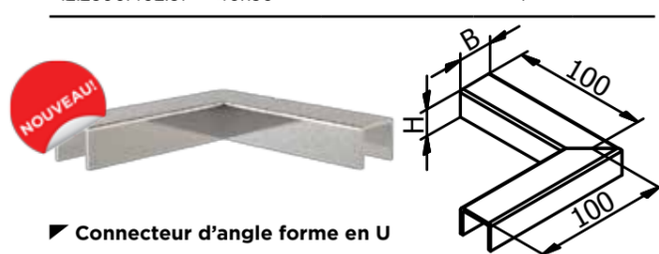
► Bande d'extrémité forme en U

Modèle: 2300	INOX 304	Intérieur
Art. no.	U	UE
12.2300.262.21	26x20	1
12.2300.302.21	30x25	1
12.2300.402.21	40x30	1
Modèle: 2116	INOX 316	Extérieur
Art. no.	U	UE
12.2300.262.31	26x20	1
12.2300.302.31	30x25	1
12.2300.402.31	40x30	1



► Support mural

Modèle: 2220	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.2220.421.21	Ø42.4	1
12.2220.481.21	Ø48.3	1
12.2220.601.21	Ø60.3	1
Modèle: 2220	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.2220.421.31	Ø42.4	1
12.2220.481.31	Ø48.3	1
12.2220.601.31	Ø60.3	1



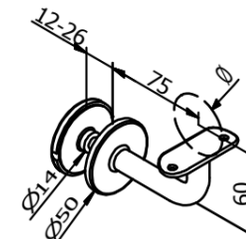
► Connecteur d'angle forme en U

Modèle: 2210	INOX 304	Intérieur
Art. no.	U	UE
12.2210.262.21	26x20	1
12.2210.302.21	30x25	1
12.2210.402.21	40x30	1
Modèle: 2210	INOX 316	Extérieur
Art. no.	U	UE
12.2210.262.31	26x20	1
12.2210.302.31	30x25	1
12.2210.402.31	40x30	1



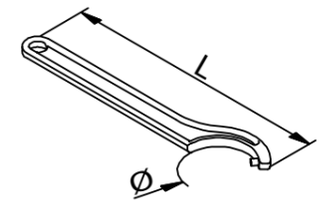
► Support de main courante

Modèle: 0420	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0420.000.21	Plat	1
12.0420.420.21	Ø42,4	1
12.0420.480.21	Ø48,3	1
Modèle: 0420	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0420.000.31	Plat	1
12.0420.420.31	Ø42,4	1
12.0420.480.31	Ø48,3	1



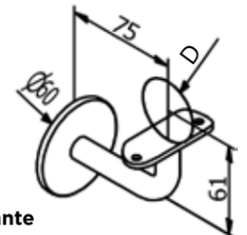
► Support de main courante tool

Modèle: 0201	Acier	Extérieur
Art. no.	Diamètre	UE
93.0201.080.00	Ø50	1



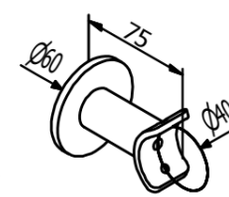
► Support de main courante

Modèle: 0400	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0400.420.21	Ø42,4	2
12.0400.480.21	Ø48,3	2
Modèle: 0400	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0400.420.31	Ø42,4	2
12.0400.480.31	Ø48,3	2



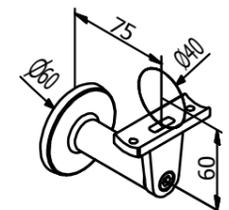
► Support de main courante

Modèle: 0410	Aluminium	Intérieur
Art. no.	D	UE
11.0410.400.11	Ø40	2



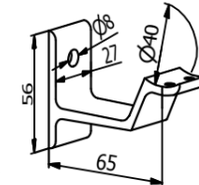
► Support de main courante

Modèle: 0405	Aluminium	Intérieur
Art. no.	D	UE
11.0405.400.11	Ø40	2



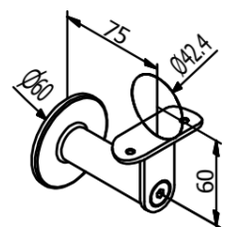
► Support de main courante

Modèle: 0420	Aluminium	Intérieur
Art. no.	D	UE
11.0420.400.11	Ø40	2



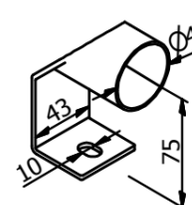
► Support de main courante

Modèle: 0405	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0405.420.21	Ø42,4	2



► Support mural 45°

Modèle: 0445	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
15.0445.400.21	Ø40	2





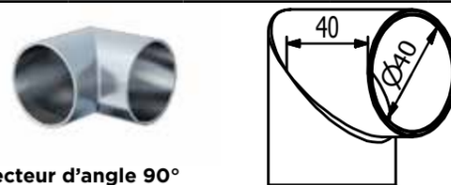
Support de main courante

Modèle: 0410	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0410.000.21	Plat	2
12.0410.420.21	Ø42,4	2
12.0410.480.21	Ø48,3	2
Modèle: 0410	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0410.000.31	Plat	2
12.0410.420.31	Ø42,4	2
12.0410.480.31	Ø48,3	2



Support de main courante

Modèle: 0450	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0450.000.21		2
Modèle: 0450	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0450.000.31		2



Connecteur d'angle 90°

Modèle: 0210	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
15.0210.400.21	Ø40	2



Bouchon plat

Modèle: 0300	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0300.422.21	Ø42.4x2.0	1
12.0300.482.21	Ø48,3x2.0	1
Modèle: 0300	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0300.422.31	Ø42.4x2.0	1
12.0300.482.31	Ø48,3x2.0	1



Raccord

Modèle: 0200	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
15.0200.400.21	Ø40	2



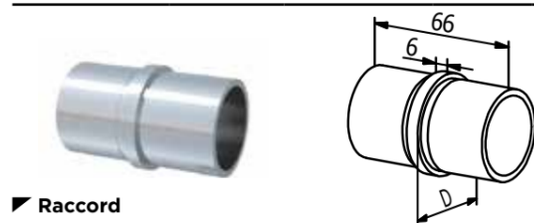
Bouchon

Modèle: 0310	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
15.0310.400.21	Ø40	2



Bouchon bombé

Modèle: 0310	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0310.422.21	Ø42.4x2.0	1
12.0310.482.21	Ø48,3x2.0	1
Modèle: 0310	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0310.422.31	Ø42.4x2.0	1
12.0310.482.31	Ø48,3x2.0	1



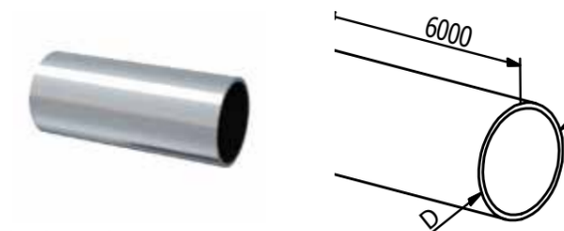
Raccord

Modèle: 0200	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0200.422.21	Ø42.4x2.0	1
12.0200.482.21	Ø48,3x2.0	1
Modèle: 0200	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0200.422.31	Ø42.4x2.0	1
12.0200.482.31	Ø48,3x2.0	1



Connecteur d'angle 90°

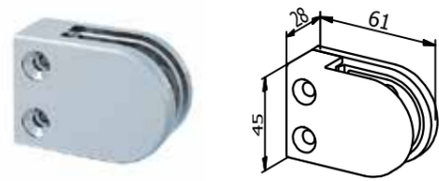
Modèle: 0210	INOX 304	Intérieur	
Art. no.	D	L	UE
12.0210.422.21	Ø42.4x2.0	30	1
12.0210.482.21	Ø48,3x2.0	35	1
Modèle: 0210	INOX 316	Extérieur	
Art. no.	D	L	UE
12.0210.422.31	Ø42.4x2.0	30	1
12.0210.482.31	Ø48,3x2.0	35	1



Tube main courante

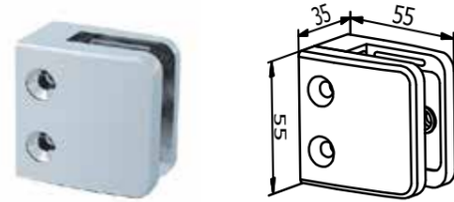
Modèle: 0106	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.0106.422.21	Ø42.4x2.0	1
12.0106.482.21	Ø48,3x2.0	1
Modèle: 0106	INOX 316	Extérieur
Art. no.	D	UE
12.0106.422.31	Ø42.4x2.0	1
12.0106.482.31	Ø48,3x2.0	1

ONLEVEL PINCES À VERRE INOX



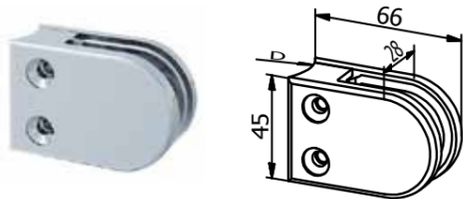
Pinces à verre , raccordement plat

Modèle: 5200	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
12.5200.000.21		4



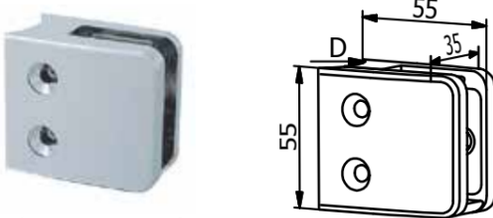
Pinces à verre , raccordement plat

Modèle: 5600	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
12.5600.000.21		4



Pinces à verre , raccordement autour

Modèle: 5200	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.5200.042.21	Ø42.4	4
12.5200.048.21	Ø48.3	4



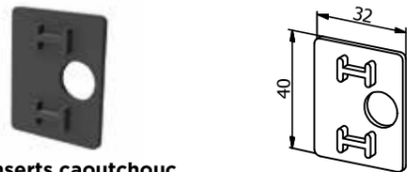
Pinces à verre , raccordement autour

Modèle: 5600	INOX 304	Intérieur
Art. no.	D	UE
12.5600.042.21	Ø42.4	4
12.5600.048.21	Ø48.3	4



Jeu d'inserts caoutchouc

Modèle: 5200	Caoutchouc	Intérieur
Art. no.	Verre	UE
92.5200.060.60	6	8
92.5200.062.60	3/3/2	8
92.5200.080.60	8	8
92.5200.082.60	4/4/2	8
92.5200.100.60	10	8



Jeu d'inserts caoutchouc

Modèle: 5600	Caoutchouc	Intérieur
Art. no.	Verre	UE
92.5600.080.60	8	8
92.5600.082.60	4/4/2	8
92.5600.100.60	10	8
92.5600.102.60	5/5/2	8
92.5600.120.60	12	8
92.5600.122.60	6/6/2	8



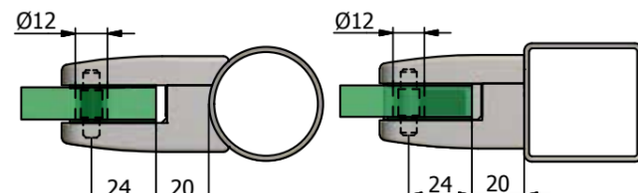
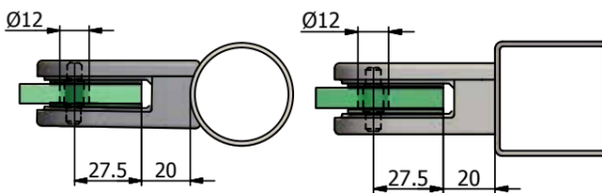
Goupille de blocage

Modèle: 5000	INOX 304	Intérieur
Art. no.	Pour modèle	UE
92.5000.022.21	5200	4



Goupille de blocage

Modèle: 5000	INOX 304	Intérieur
Art. no.	Pour modèle	UE
92.5000.025.21	5600	4



ONLEVEL MATÉRIEL DE FIXATION



Tige filetée

Modèle: 1010	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.		UE
91.1010.870.81		10



Cheville

Modèle: 3011	Matière plastique	Intérieur		
Art. no.	D	d	L	UE
91.3011.050.00	10	8	50	50
91.3011.260.00	12	10	60	25



Cheville rawlplug

Modèle: 2020/2021	Matière plastique	Intérieur		
Art. no.	L	M	D	UE
91.2020.850.00	50	8	20	10
91.2021.055.00	55	10	23	10



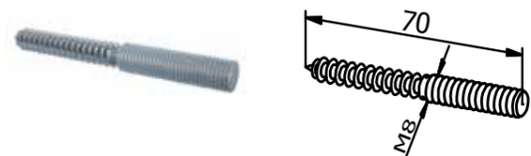
Rivets aveugles

Modèle: 3020	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
91.3020.520.20		100



Vis agglo

Modèle: 2030	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.	L	UE
91.2030.420.81	20	100
91.2030.425.81	25	100



Goujon à deux filets

Modèle: 2010	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.		UE
91.2010.870.81		10

Modèle: 2010	INOX 304	Intérieur
Art. no.		UE
91.2010.870.20		10



Vis autoformeuse

Modèle: 1020	Acier galvanisé	Intérieur
Art. no.		UE
91.1020.419.81		100



Ecrous à visser

Modèle: 2110	Acier galvanisé	Intérieur		
Art. no.	L	D	M	UE
91.2110.070.81	70	Ø18,5	10	50
91.2112.080.81	80	Ø22	12	50
91.2116.100.81	100	Ø22	16	50
91.2116.101.81	100	Ø25	16	50

! Montage sur bois que possible. Demandez les possibilités!



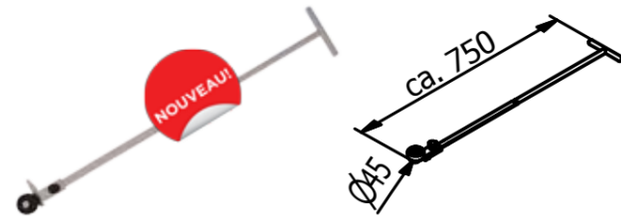
Flex-Fit Tool

Modèle: 0110	Acier	Extérieur
Art. no.		UE
90.0100.110.00		1



Pistolet d'injection

Modèle: 3002	Matière plastique	Extérieur
Art. no.		UE
91.3002.010.00		1



OnLevel Combi tool

Modèle: 0100	Acier	Extérieur
Art. no.		UE
90.0100.100.00		1



Colle pour INOX

Modèle: 7005	Colle	Extérieur
Art. no.	Volume (ml)	UE
90.7005.000.11	50	1



Soufflet

Modèle: 3001	Matière plastique	Extérieur
Art. no.		UE
91.3001.010.00		1



Scellement par injection

Modèle: 3000	Colle	Extérieur
Art. no.		UE
91.3000.010.00		1



Colle transparent

Modèle: 7006	Colle	Extérieur
Art. no.	Volume (ml)	UE
90.7006.000.11	290	1

ONLEVEL

BALUSTRADES