



ONLEVEL

PROFILÉ U
FINAL BOSS



VOICI LA TOUCHE DE STYLE POUR VOTRE SALLE DE BAIN.

Qu'il s'agisse de cloisons de douche, de profilés de miroir ou de séparateurs d'espace - **ONLEVEL by You** est personnalisable: Vous pouvez personnaliser vos surfaces avec les innombrables possibilités d'**ONLEVEL** et grâce aux nouvelles géométries améliorées, notre foyer de l'innovation a pu adapter toutes les épaisseurs et tolérances de verre. Cela permet aux profilés d'être connectés de manière très flexible et étendue, de plus ils sont disponibles dans toutes les couleurs imaginables (RAL) et ont un film de protection.

CHOISISSEZ VOTRE COULEUR



.10 Brut



.11 Aluminium anodisé



.12 Effet inox brossé



.15 Noir anodisé



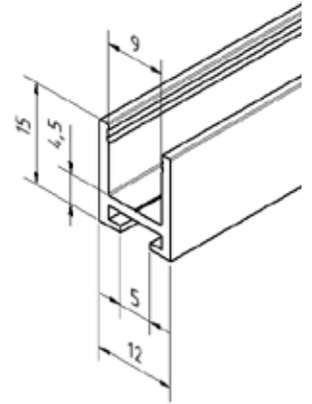
.17 Anodisé brillant

PROFILÉ U

Profilé U 15 x 12 x 15 mm



- | 15 x 12 x 15 mm
- | Épaisseur: 1,5 mm
- | Épaisseur du verre max. 6,76 mm
- | Longueur: 5000 mm; (Finition: **.17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 6 mm x 50 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9215.121.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9315.121.41

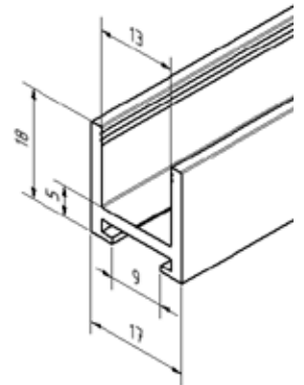


Model 1515		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1515.121.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1515.121.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1515.121.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1515.121.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1515.121.17

Profilé U 18 x 17 x 18 mm



- | 18 x 17 x 18 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 10,76 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition: **.17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 6 mm x 50 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9218.172.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9318.172.41

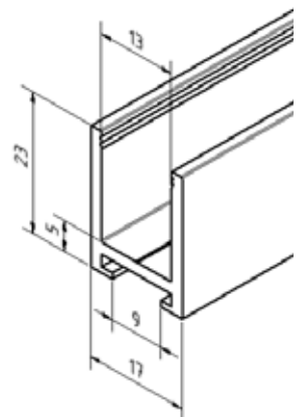


Model 1518		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1518.172.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1518.172.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1518.172.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1518.172.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1518.172.17

Profilé U 23 x 17 x 23 mm



- | 23 x 17 x 23 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 10,76 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition: **.17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 6 mm x 50 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9223.172.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9318.172.41



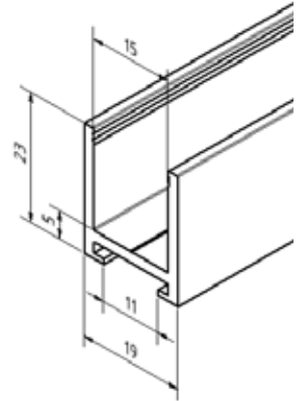
Model 1523		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1523.172.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1523.172.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1523.172.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1523.172.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1523.172.17

PROFILÉ U

Profilé U 23 x 19 x 23 mm



- | 23 x 19 x 23 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 12,76 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition: **17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 6 mm x 50 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9223.192.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9323.192.41

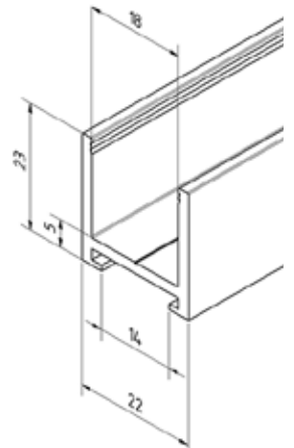


Model 1523		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1523.192.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1523.192.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1523.192.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1523.192.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1523.192.17

Profilé U 23 x 22 x 23 mm



- | 23 x 22 x 23 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 16 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition: **17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 6 mm x 50 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9223.222.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9323.222.41

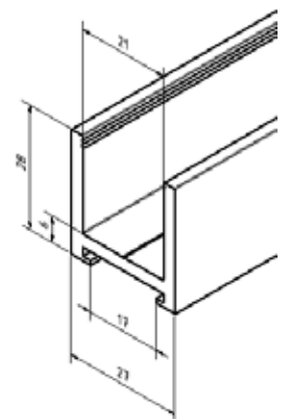


Model 1523		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1523.222.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1523.222.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1523.222.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1523.222.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1523.222.17

Profilé U 28 x 27 x 28 mm



- | 28 x 27 x 28 mm
- | Épaisseur: 3 mm
- | Épaisseur du verre max. 19 mm
- | Longueur: 5000 mm
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation
Duopower 8 mm x 65 mm avec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9228.273.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9328.273.41



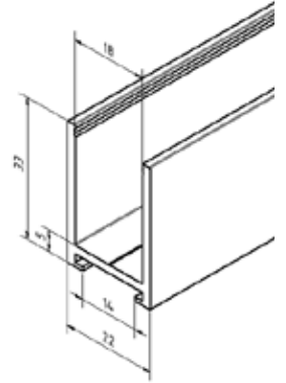
Model 1528		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1528.273.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1528.273.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1528.273.12

PROFILÉ U

Profilé U 33 x 22 x 33 mm



- | 33 x 22 x 33 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 16 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition: **.17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation:
Duopower 8 mm x 65 mm vec vis à tête fraisée.
- | Embouts adaptés: 20.9233.222.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9323.222.41

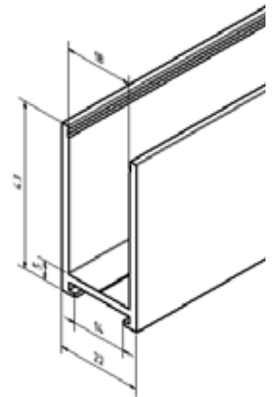


Model 1533		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1533.222.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1533.222.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1533.222.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1533.222.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1533.222.17

Profilé U 43 x 22 x 43 mm



- | 43 x 22 x 43 mm
- | Épaisseur: 2 mm
- | Épaisseur du verre max. 16 mm
- | Longueur: 5000 mm (Oberfläche: **.17**: 3500 mm)
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation:
Duopower 8 mm x 65 mm vec vis à tête fraisée
- | Embouts adaptés: 20.9243.222.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9323.222.41

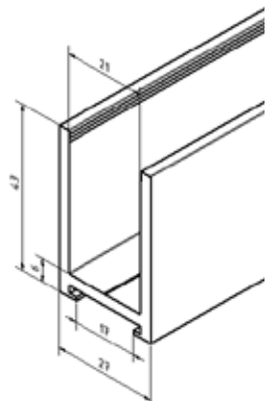


Model 1543		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1543.222.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1543.222.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1543.222.12
Noir anodisé	5000 mm	20.1543.222.15
Anodisé brillant	3500 mm	20.1543.222.17

Profilé U 43 x 27 x 43 mm



- | 43 x 27 x 43 mm
- | Épaisseur: 3 mm
- | Épaisseur du verre max. 19 mm
- | Longueur: 5000 mm
- | Matériel: Aluminium
- | UE: 1 unité
- | Nos suggestions de fixation:
Duopower 8 mm x 65 mm avec vis à tête fraisée
- | Embouts adaptés: 20.9243.273.41
- | Connecteurs adaptés: 20.9328.273.41



Model 1543		
Finition	longueur	No. d'art.
Brut	5000 mm	20.1543.273.10
Aluminium anodisé	5000 mm	20.1543.273.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.1543.273.12

PROFILÉ U

Embout pour profilé en U



| Matériel: Plastique noir
| UE: 10 unités

Model 92xx	
Pour profilé	No. d'art.
15x12x15	20.9215.121.41
18x17x18	20.9218.172.41
23x17x23	20.9223.172.41
23x19x23	20.9223.192.41
23x22x23	20.9223.222.41
28x27x28	20.9228.273.41
33x22x33	20.9233.222.41
43x22x43	20.9243.222.41
43x27x43	20.9243.273.41

Connecteurs pour profilé en U



| Matériel: Plastique noir
| UE: 1 unité

Modell 93xx	
Pour profilé	No. d'art.
15x12x15	20.9315.121.41
18x17x18	20.9318.172.41
23x17x23	20.9318.172.41
23x19x23	20.9323.192.41
23x22x23	20.9323.222.41
28x27x28	20.9328.273.41
33x22x33	20.9323.222.41
43x22x43	20.9323.222.41
43x27x43	20.9328.273.41

Angle 90° pour profilé en U



| Matériel: Plastique noir
| UE: 1 unité

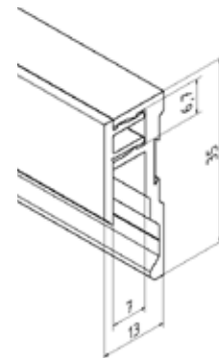
Modell 93xx	
Pour profilé	No. d'art.
15x12x15	20.9415.121.41
18x17x18	20.9418.172.41
23x17x23	20.9418.172.41
23x19x23	20.9423.192.41
23x22x23	20.9423.222.41
28x27x28	20.9428.273.41
33x22x33	20.9423.222.41
43x22x43	20.9423.222.41
43x27x43	20.9428.273.41

PROFILÉ DE MIROIR

Profilé de miroir haut et bas 35 x 13 x 20 mm



- | 35 x 13 x 20 mm
- | Pour épaisseur de verre de 6 mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition **.17**: 3500 mm)
- | Profilé de miroir à clipser, facile à assembler. Le miroir est simplement mis par l'avant puis fixé avec le profil de couverture.
- | Avec guide de perçage dans le profil, résistant à la corrosion et donc adapté à une utilisation dans une salle de bain ou dans une cuisine.
- | UE: 1 paire

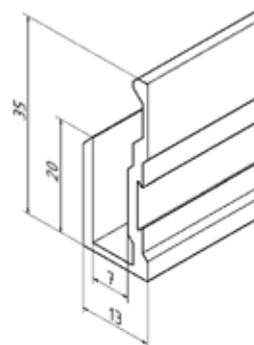


Model 2106		
Finition	longueur	No. d'art.
Aluminium anodisé	5000 mm	20.2106.005.11
Anodisé brillant	5000 mm	20.2106.003.17

Profilé de miroir bas 35 x 13 x 20 mm



- | 35 x 13 x 20 mm
- | Pour épaisseur de verre de 6mm
- | Dimension du miroir = Hauteur, d'installation - 24mm
- | Longueur: 5000 mm (Finition **.17**: 3500 mm)
- | Facile à assembler. Profilé de miroir avec guide de perçage dans le profil, résistant à la corrosion et donc adapté à une utilisation dans une salle de bain ou dans une cuisine.
- | UE: 1 unité



Model 2006		
Finition	longueur	No. d'art.
Aluminium anodisé	5000 mm	20.2006.005.11
Effet inox brossé	5000 mm	20.2006.005.12
Anodisé brillant	3500 mm	20.2006.003.17

Kit d'embouts profilé de miroir



- | Plastique gris (5 x gauche 5 x droit)
- | UE: 10 unités



Modell 2106	
Finition	No. d'art.
Plastique gris	20.9005.006.47

MATÉRIEL DE FIXATION ADAPTÉ AUX ZONES HUMIDES

DUOPOWER 6 mm x 50 mm



| Vis appropriées: vis à tête fraisées 4 x 60, A2
| UE: 100 unités



Duopower	
	No. d'art.
Duopower 6 x 50 S A2	91.3560.650.20

DUOPOWER 8 mm x 65 mm



| Vis appropriées: vis à tête fraisées 5 x 70, A2
| UE: 50 unités



Duopower	
	No. d'art.
Duopower 8 x 65 S A2	91.3560.865.20



STARTRACK

Rail de serrage pour installation complète pour verre cloisonné

L'univers - des espaces infinis.

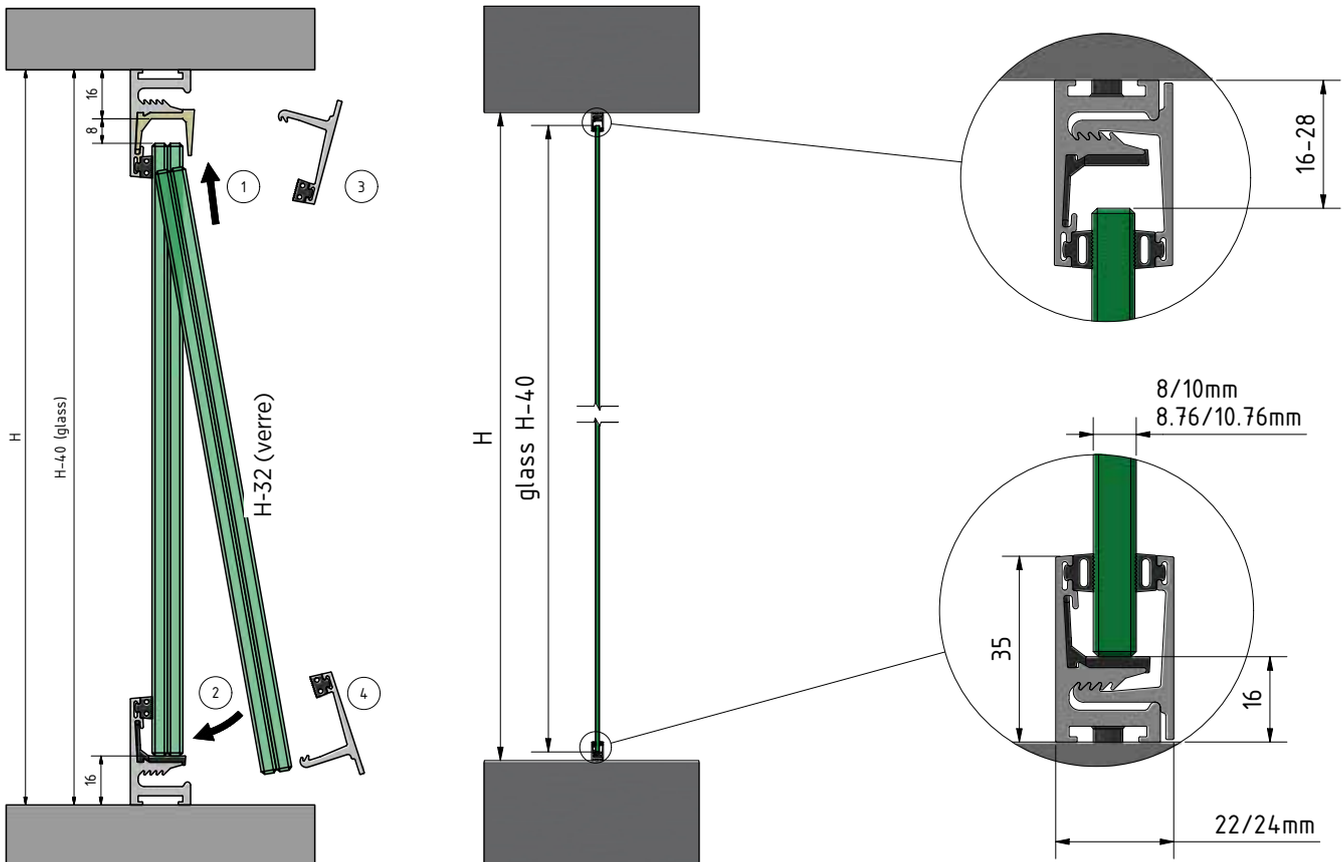
Nous sommes en 2020. Telles sont les aventures de ONLEVEL, qui se déplace avec son équipe pour réaliser de nouvelles idées, de nouveaux produits et de nouveaux systèmes. À des années lumière des idées conservatrices, ONLEVEL avance dans des galaxies jamais découvertes par l'homme. Il n'existe pas de montage plus simple et plus rapide, offrant une sécurité comparable.

Pourquoi est-ce que le système **STARTRACK** n'est pas seulement unique en son genre, mais aussi d'une rapidité et d'une beauté sans égal?

- Premièrement : Le premier système de cloison entièrement prémonté pour le verre. Réduit énormément le temps de montage.
- Deuxièmement : Fixation du verre intégrée pour les épaisseurs de verre de 8 - 10,76 mm. Un joint prémonté pour toutes les épaisseurs de verre.
- Troisièmement : Utiliser les joints intégrés, au lieu du silicone - plus besoin de joints caoutchouc difficiles à poser !
- Quatrièmement : Très élégants - joints caoutchouc minimaliste presque invisible.

Caractéristiques principales

- | Montage au sol, au plafond et au mur
- | Vitrage du sol au plafond
- | Système de cloisons entièrement prémonté pour le verre
- | Joint de fixation du verre presque invisible
- | Hauteurs de verre jusqu'à 3000 mm
- | Rapport hauteur / largeur de verre 3:1
- | Ne pas utiliser à l'extérieur
- | Pas de protection antichute
- | Montage avec verre EGS 8/10 mm et verre VSG 8,76 et 10,76 mm possible



STARTRACK







Joint intégré pour fixation du verre, pour épaisseur de 8 - 10,76 mm

Insertion aisée du profilé de recouvrement

Épaisseur du verre réglable

Joint de fixation du verre presque invisible

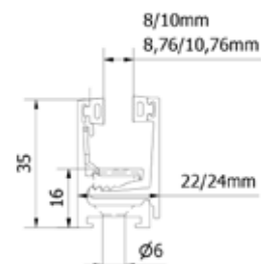


STARTRACK | MONTAGE AU SOL, AU PLAFOND ET AU MUR

Profilé pour verre Startrack



- | Avec joints en caoutchouc prémonté pour fixation du vitrage
- | Épaisseur du verre 8/10, 8,76/10,76 mm
- | UE = 1 unité

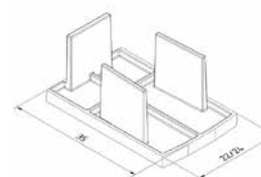


Modèle 0100	Brut	Aluminium anodisé	RAL
Longueur	No. d'art.	No. d'art.	No. d'art.
2500	20.0100.002.10	20.0100.002.11	20.0100.002.13/16/18*
5000	20.0100.005.10	20.0100.005.11	20.0100.005.13/16/18*

Embout Startrack



- | UE = 8 unité

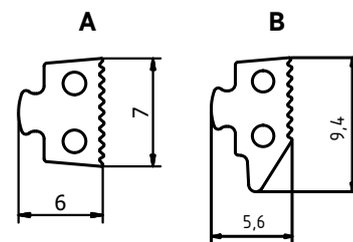


Modèle 0100	plastique gris	plastique noir
épaisseur du verre	No. d'art.	No. d'art.
8/8,76 mm	20.9001.008.47	20.9001.008.41
10/10,76 mm	20.9001.010.47	20.9001.010.41

Joint caoutchouc de remplacement Startrack pour verre



- | Article complémentaire en cas de perte ou de détérioration du joint prémonté pour verre
- | Épaisseur du verre 8/10, 8,76/10,76 mm
- | Longueur : 25 m
- | UE = 1 unité

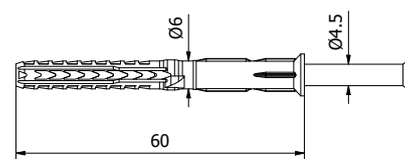


Modell 9100	pour l'habillage (A)	pour profil de base (B)
	Art. nr.	Art. nr.
	20.9100.250.60	20.9200.250.60

Vis de montage Startrack



- | Ø 4.5 x 60 mm
- | Quantité requise pour 2500 mm: 13 / pour 5000 mm: 25
- | UE = 50 unités



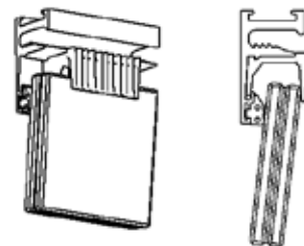
Modèle 9010	Acier galvanisé
	No. d'art.
	20.9010.660.81

Startrack fixation en verre



Avec la fixation pour vitrage Startrack, vous pouvez fixer le verre dans le profil pendant une courte durée sans qu'il ne tombe. Ensuite, vous pouvez insérer votre profil de couverture sans aide extérieure. Cela rend le montage beaucoup plus facile.

| UE = 50 unité



Modèle 9004		plastique noir
épaisseur du verre	No. d'art.	
8/8,76 mm	20.9004.008.41	
10/10,76 mm	20.9004.010.41	

Tape 69



| Particulièrement adapté aux applications où un collage transparent et flexible est requis.

| Longueur: 12 m, Épaisseur: 3 mm

| UE: 1 unité



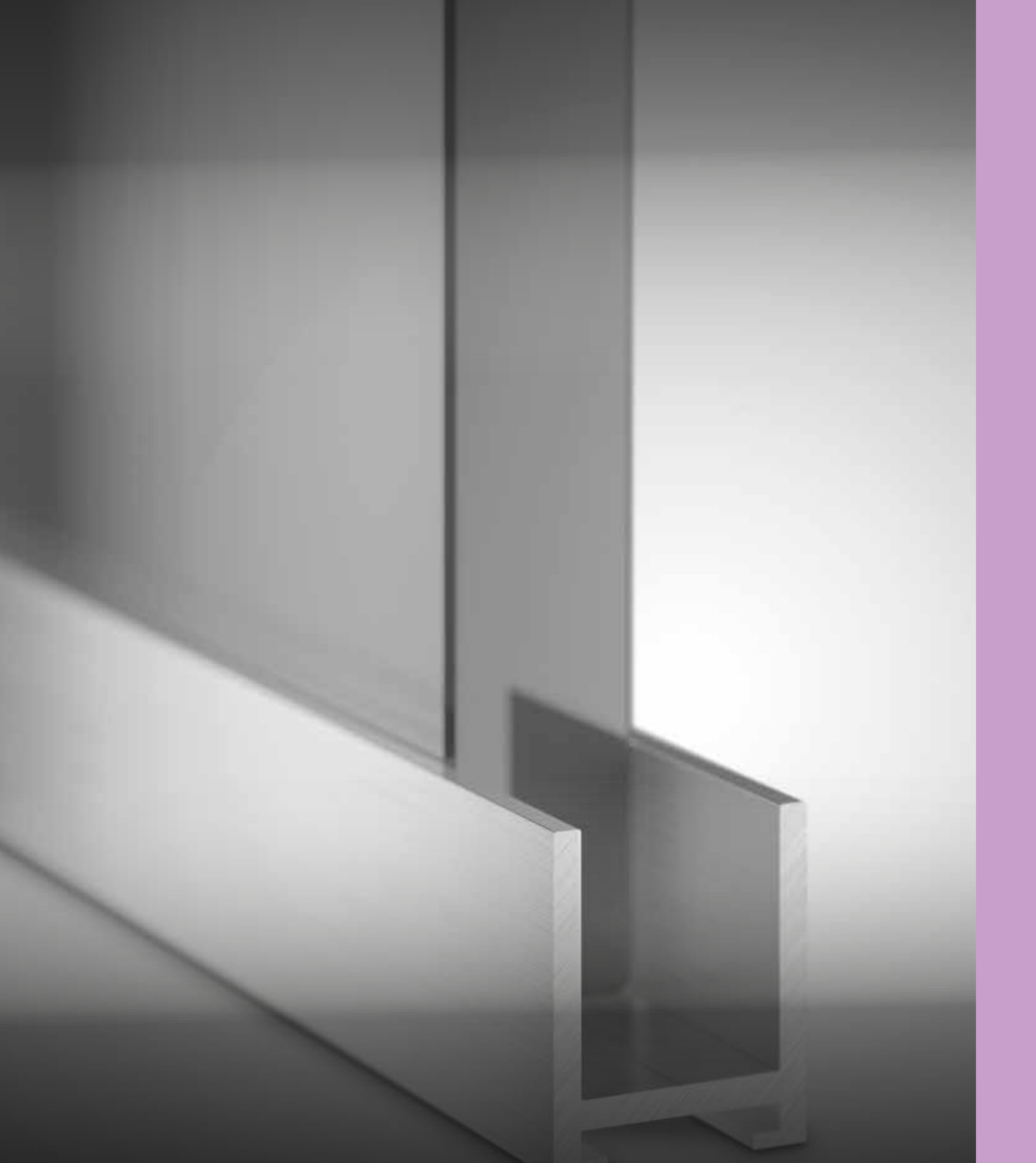
Modèle 7025		
Largeur	Épaisseur du verre	No. d'art.
5 mm	8 - 8,76 mm	90.7025.008.03
7 mm	10 - 10,76 mm	90.7025.010.03
9 mm	12 - 12,76 mm	90.7025.012.03
13 mm	16,76 - 17,52 mm	90.7025.016.03
17 mm	20,76 - 21,52 mm	90.7025.020.03

Tape 69 outil d'assemblage



| UE: 1 unité

Modèle 0100	
Épaisseur du verre	No. d'art.
8/8,76 und 10/10,76 mm	90.0100.170.08
12/12,76 und 16,76/17,52 mm	90.0100.170.12
16,76/17,52 und 20,76/21,52 mm	90.0100.170.16



ONLEVEL

ONLEVEL GmbH | Budberger Straße 5 | 46446 Emmerich am Rhein | Deutschland
+49 (0)2822 97514-0 | info@onlevel.com | www.onlevel.com