A photograph of a modern building facade featuring multiple levels of balconies with glass railings. The balconies are cantilevered and have a light-colored concrete or metal finish. The glass railings are dark and reflective. The building is set against a clear blue sky. A solid blue vertical bar is on the left side of the image.

ONLEVEL

GLAZEN BALUSTRADES

ONLEVEL

Kies uw configuratie model



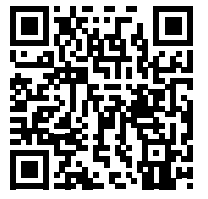
GLAS BALUSTRADE
TL - 3010

Configureren



GLAS BALUSTRADE
TL - 3011

Configure



Terug naar het overzicht

Uw configuratie code →



GLAS BALUSTRADE
TL - 3120



GLAS BALUSTRADE
TL - 3121



OVERZICHT VAN BESCHIKBARE PROFIELEN



VOEG ACCESSOIRES



DIRECT BESTELLEN IN DE GEWENSTE
RAL-KLEUR IS MOGELIJK

CONFIGURE IT OUT!

DE RAILINGCONFIGURATOR VAN ONLEVEL.

WWW.ONLEVEL-SHOP.COM

HALLO EN WELKOM!

Bij **ONLEVEL** geloven we dat niet alleen onze producten sexy zijn. We vinden het ook de moeite waard om te vermelden dat we niet alleen specialisten zijn in innovatieve designrailingsystemen. **ONLEVEL** is veel meer. We hebben de afgelopen twee jaar zeer goed benut en hebben hoogwaardige douchedeurscharnieren, schuifdeursystemen die technisch uiterst flexibel zijn en luifelsystemen ontwikkeld. Anderen beweren hetzelfde. Maar heeft een product of dienst ooit echt je ogen geopend?

Start a view beginning

De feiten spreken voor zich. Onze producten zijn veel sneller en gemakkelijker te installeren en ze hebben ook een toegevoegde waarde die je ogen zal openen: Want onze producten zorgen niet alleen voor een betere grip op traptreden en trappen of bieden veiligheid op balkons en galerijen - we douchen en wonen nu ook mooier. Met **ONLEVEL** heb je naast de nodige "extra visie" ook de mogelijkheid om je omgeving comfortabeler te maken.

Innovatief en individueel. Met extra zicht.

Met **ONLEVEL** kun je je eigen ontwerp op maat maken en alles naar wens combineren: Kies componenten uit één systeem of combineer producten uit onze verschillende lijnen.

Onze producten zijn niet alleen volledig flexibel, maar zijn ook streng getest door toonaangevende internationale toezichthoudende instanties en beschikken over de noodzakelijke kwaliteitskeurmerken en certificeringen van de verschillende landen. Bijvoorbeeld de CE-markering van producten van roestvrij staal, aluminium, gegoten zink en glas.



Voor meer orde

Wat een fraai en stijlvol design. En ook zo slank. Zo kennen we onze TL 60 in combinatie met de oplossing van de Top-Cover.

Voor meer veiligheid

Punthouders van Onlevel met een unieke diameter voor meer veiligheid op de bouw.



Trans Level van ONLEVEL. Onze ervaring. Een voordeel voor u.

De jarenlange ervaring van ONLEVEL vindt je terug in onze producten. De systemen van ONLEVEL zijn altijd eenvoudig te monteren, veilig en oplossingsgericht:

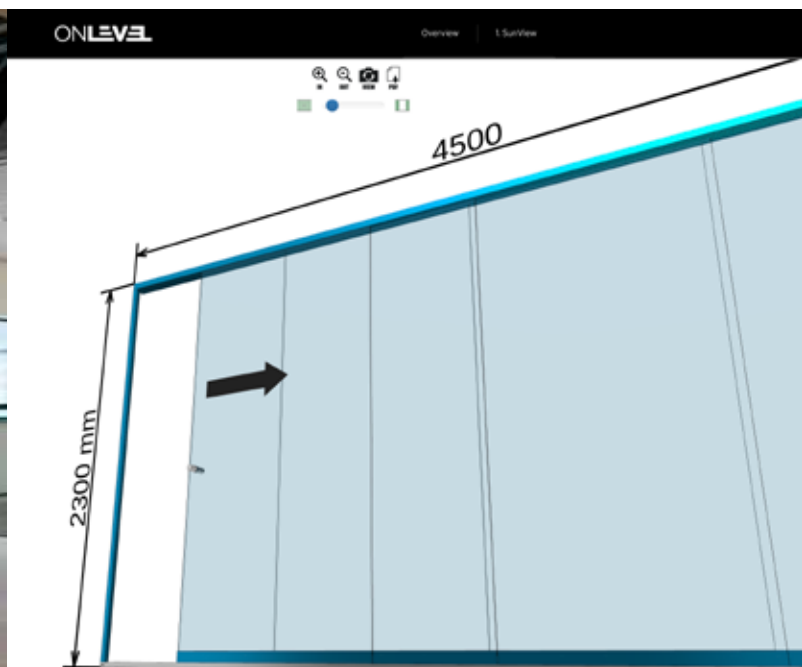
- | Altijd een neuslengte vooruit. Bijna alle producten zijn afstelbaar
- | Bijzonder eenvoudige montage en instelmogelijkheden alleen vanaf de balkonzijde
- | Top Cover afdekprofielen voor de wand- resp. vloeraansluiting
- | Afwateringsopeningen
- | Verlengstiftkanalen voor gemakkelijke en rechte montage
- | Dikke anodiseerlaag met 25 μ , daarom ook geschikt voor toepassing in chloride omgeving en in de buurt van zeewater
- | Individueel afsluitbaar met robuuste beschermende folie en kartonnen verpakking
- | Bijna alle keuringen en certificaten voor Europa en Noord-Amerika met geteste statische eigenschappen
- | Combinatie van verschillende bouwelementen door modulaire elementen
- | Diverse standaard oppervlaktes op voorraad (b.v. aluminium naturel, bruut)
- | Als service ook in kleur naar keuze (standaard RAL), optioneel afwijkende kleuren
- | Montage en planningshulpmiddelen
- | CAD op het portaal www.onlevel.com
- | Configurators

Voor meer flexibiliteit

Bijzonder gemakkelijke montage in trappenhuizen - op staal, beton en hout vooral in combinatie met onze glasstop.

Voor meer individualiteit

Het gebruik van onze innovatieve configurators maakt professioneel maatwerk mogelijk volgens specifieke vereisten.



WHAT THE HELL ARE WE DOING.

WE'RE ONLEVEL

Dat is niet maar een slogan. Dat is onze bedrijfsfilosofie. Zo werken we. En wel voor onze klanten - zodat er wat betreft montage, kwaliteit en design van systeemoplossingen voor balustrades en glas-hang- en sluitwerk geen vragen open blijven en alles transparant blijft. De vonk van enthousiasme zal ook op jou overspringen, omdat we iedereen enthousiast maken die met ons en onze producten werkt. We wekken dat enthousiasme op, omdat we van ons werk houden.

ONLEVEL werd in 2000 opgericht als staalconstructiebedrijf en vestigde zich aanvankelijk als innovatief full-service bedrijf voor balustradesystemen. Vanaf 2023 werden daar 4 productsegmenten aan toegevoegd. Douche- en deursystemen, schuifsystemen voor binnen en buiten en luifelsystemen.

Sinds 2015 is **ONLEVEL** op 3 standplaatsen en met ca. 500 partners in het binnen- en buitenland op 5 continenten vertegenwoordigd.

De gemeenschappelijke leiding van het bedrijf ligt bij Iwan Oude Luttikhuis en Marcus Lenge. In het project en de handel profiteren planners, gebruikers en partners evenzeer van onze ervaring en innovaties.

Simply onlevelicious.

Onze klanten beleven innovatieve prestaties, een gepassioneerde advisering en een hoge snelheid in de toepassing. De claim „Start a view beginning“ is een deel onze filosofie en is ook onze pretentie: In de tamelijk conservatieve bouwsector bewijst OnLevel dat een nieuwe kijk op de dingen de ogen opent en de blik scherpt. Met de start van iedere nieuwe ontwikkeling en

modelgeneratie neemt de complexiteit af, een voorwaarde voor de visie van het onderneming: [simply onlevelicious](#).

Onze producten kun je heel eenvoudig en veel sneller monteren dan traditionele systemen - dat is in jouw voordeel. Daarbij vinden de kwaliteit van onze producten hun weerga niet, omdat we onze producten heel bewust in de praktijk ontwikkelen. De mensen waarmee we deze passie delen zijn zeer gemotiveerd en genieten en geven vertrouwen. Omdat iedereen dat van ons weet, zijn onze producten zo innovatief, veilig en transparant. Of zoals wij het zouden zeggen: [simply onlevelicious](#).

Producten van **ONLEVEL** lopen echter over van mogelijkheden, in een tijdloos elegant en klassiek design: Of het nu ramen, balkons, trappen, gebouwen, gevels zijn - **ONLEVEL** biedt u het complete systeem.

Klinkt niet zo sexy als het eruit ziet. Maar je kunt aan dit systeem jouw look meegeven en naar hartenlust combineren. Met **ONLEVEL** kun jij je individuele design zelf vormgeven en alles naar hartenlust combineren: Componenten uit één systeem kiezen of producten uit onze verschillende lijnen met elkaar verbinden. Onze producten zijn niet alleen helemaal flexibel, maar worden door internationaal toonaangevende toezichthoudende instanties zeer streng gecontroleerd en bezitten de vereiste keurmerken en certificaties van diverse landen. Bijvoorbeeld het CE-kenmerk van de edelstaal-, aluminium-, zinkspluitgiet-messing en glasproducten.

BEZOEK ONS OOK ONLINE WWW.ONLEVEL.NL

HIER VIND JE ALLES ROND MONTAGEHANDLEIDINGEN, VIDEO
TESTRAPPORTEN, CAD IN IEDER FORMAAT EN NOG VEEL MEER!

SYSTEMEN VOOR
VOLGLAS BALUSTRADES

17

SCHEIDINGSWAND
STARTRACK

167

HANDRAILINGEN
EN -LEUNINGEN

179

OPTIES

229

FAQ | AGB | KONTAKT

244



DOELTREFFENDE TOTALE TRANSPARANTIE...

...een systeem van vloerprofielen en innovatieve klemoplossingen voor ontelbare toepassingen. Klinkt niet zo sexy als het eruit ziet. Maar je kunt aan dit systeem jouw look meegeven en naar hartenlust combineren: Profielen, glasklemmen en adapters met verschillende handrailingen.

Wat bijna als een moeilijk uit te spreken woord klinkt, loopt echter over van mogelijkheden, in een tijdloos elegant en klassiek design: **glasbalustrade**.

Ze zijn geschikt voor binnen- en buitentoeepassingen en je kunt kiezen tussen lineaire bevestigingen met vloerprofielen of punthouders en met glasadapters en glasklemmen. Om totale transparantie te verkrijgen kun je alles met ronde of hoekige handrailingen combineren en je hebt bovendien nog veel meer voordelen:

De kostenfactor:

De eenvoudige montage bespaart tijd en kosten.

De veiligheidsfactor:

Nationale en internationale veiligheidsnormen worden gegarandeerd.

De flexibiliteitsfactor:

Onze uitgebreide keuze biedt je zoveel mogelijkheden:

...GETESTE VEILIGHEID

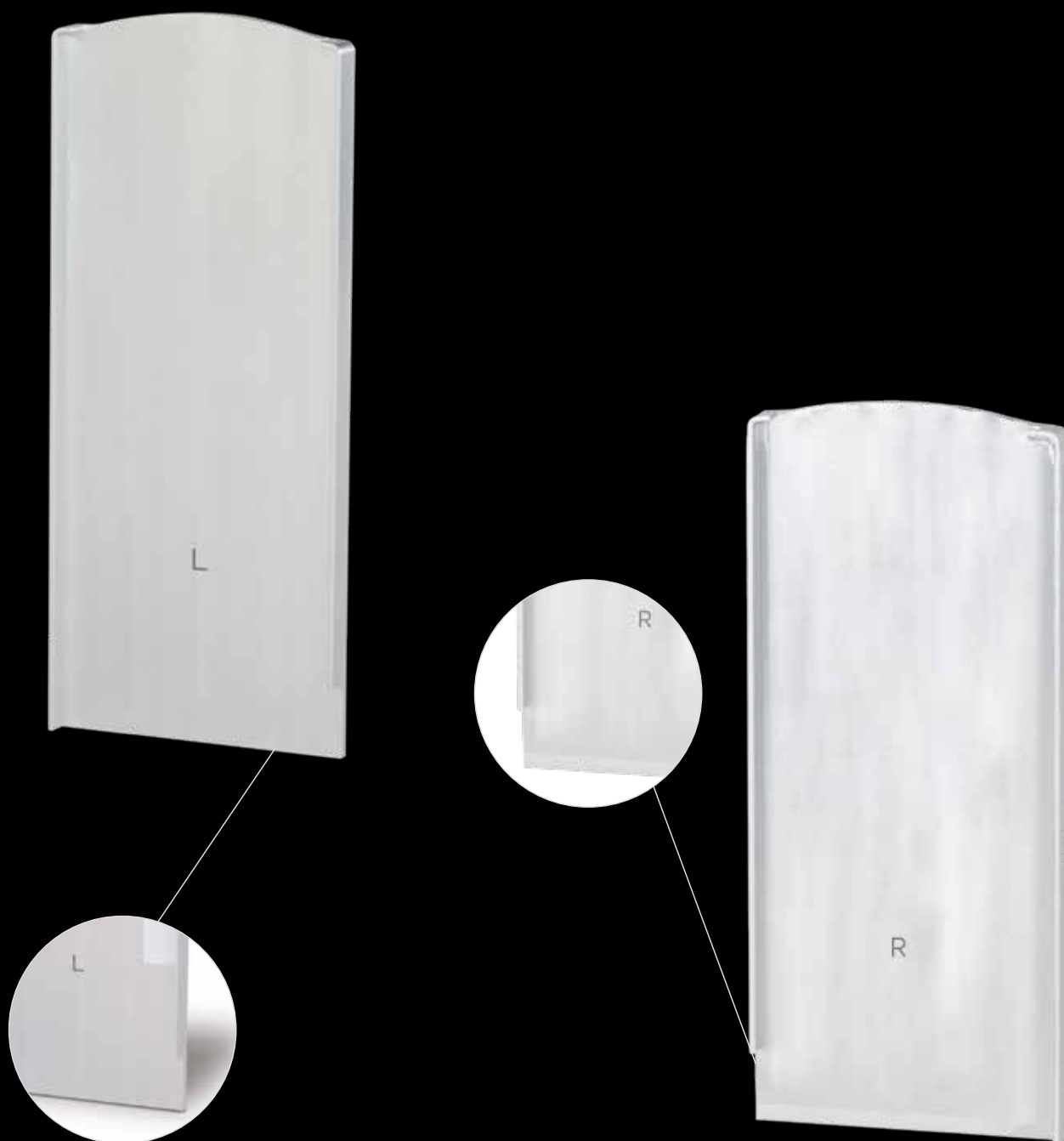
<p>Duitsland, Oostenrijk, Zwitserland</p>	   <p>SIA 261</p>  <p>VERROTEC Prüfstelle RPF14</p>
<p>Nederland, België, Luxemburg</p>	    
<p>Frankrijk</p>	 <p>COMMISSION CHARGÉE DE FORMULER LES AVIS TECHNIQUES</p> <p>Avis Technique 2.1/15-1674_V2</p>  
<p>United Kingdom</p>	<p>TESTED according to BS6180</p>   
<p>United States of America</p>	<p>Tested by INTERTEK</p>
<p>Nieuw-Zeeland</p>	
<p>Noorwegen</p>	<p>Tested by SINTEF BYGGFORSK I HENHOLD TIL NS 3510:2015</p>

Neem voor meer vragen contact op met: +49 (0)2822 97514-11

DE ONLEVEL EINDKAPPEN RECHTS EN LINKS.

Wanneer een linker of rechter eindkap?

De richting wordt altijd vanaf de valzijde gezien. Vanaf de valzijde is je linkerhand een linker eindkap en de rechterhand een rechter eindkap.



KWALITATIEF BETER. ZONDER WERKZAAMHEDEN ACHTERAF.

Onze producten zijn van aluminium, RVS A2 (binnen) en A4 (buiten), tot en met bijzonder hoogwaardig staal. Bovendien gebruiken we niet zo maar een kunststof, maar thermoplastische en glasvezelversterkte polymeren.

Je krijgt ze in alle zinvolle vormen en je kunt ze zo eenvoudig installeren, dat jij jezelf tijd en kosten kunt besparen. En het design? Tja, daarbij zou je graag lampjes in je ogen hebben. Zo mooi is het. En bovendien nog gezaagd op maat!. Of het nu vormmonteren, op maat snijden of buigen is, **ONLEVEL** bereidt alles voor zoals jij dat wilt en je voor ogen hebt.

Het materiaal. RVS 304, 316 (buiten)

Het materiaal RVS 304 is traditioneel de industriële standaard voor binnen. 316 wordt primair voor buiten gebruikt en bevat 2% molybdeen voor een hoge bestendigheid tegen corrosie. Als je een pool wilt bouwen of zelfs geniet van een grandioos zicht op zee, dan zijn onze producten heel geschikt.

Natuurlijk kun je ook staal gebruiken met speciale bescherm laag. Het is enorm **resistent** en zelfs voordelig. Onze staalproducten zijn zowel voor binnen als voor buiten bijzonder geschikt gemaakt. Een nikkel-

sulfiet laag beschermt het tegen corrosie. Behalve de functionele, krasvaste oppervlakte is staal met een bescherm laag ook heel geschikt voor poedercoating: een congeniale verbinding van grote degelijkheid en een briljante blikvanger. En zelfs de reiniging is kinderlijk gemakkelijk: gewoon warm water en zeep, dat is alles!

Aluminium heeft het voordeel van het gewicht en ook een groot weerstandsvermogen. Het kan zowel binnen als buiten worden gebruikt. De natuurlijk optredende oxidelaag beschermt tegen corrosie. Deze bescherming is door het zogenaamde anodiseringsproces met een laagdikte van 25µ zelfs nog versterkt, zodat je bij weer en wind aan de veilige kant zit. Lichtmetalen producten kunnen met warm water en zeepoplossing worden gereinigd.

Zinkspuitgiet-producten zijn niet alleen robuust, maar ook bijzonder voordelig. Wel kunnen deze producten corroderen en ze moeten daarom met een lak of coating worden beschermd en uitsluitend binnen worden verwerkt. Met warm water en zeepoplossing kun je heel enkelvoudig schoonmaken.

Let op: Geëloxeerde aluminiumoppervlakken kunnen afhankelijk van batch en productie altijd weer verschillen in het oppervlak hebben. **ONLEVEL** probeert in het kader van de technische mogelijkheden de verschillen heel gering te houden. Echter is het onmogelijk om deze te voorkomen. **Daarom kunnen verschillen in de oppervlaktekleur niet als klacht worden ingediend.**



ONLINE



ARMOR - WE LOVE TO PROTECT YOU.

Door cupido's pijl getroffen hebben we voor de oppervlakken van onze Aluminium glasbalustrade- en raam profielen in de heilige domeinen van ONLEVEL een nieuw bijna ondoordringbaar pantser ontwikkeld. Deze is bijzonder geschikt voor gebouwen aan de kust. Omdat de zee niet wil weten waar het eindigt en waar het land begint wordt het land meedogenloos aangevallen door agressieve natte zoute zeelucht.

Het eindnummer .19 is jouw pantser tegen deze agressieve indringers.

De verhoogde kans op corrosievorming komt vooral voor aan zee, en kan tot een paar kilometer landinwaarts gaan, maar ook klimatologische kuuroorden en zwembaden kunnen problemen veroorzaken door een verhoogd chloorgehalte in de lucht. Naast de optische bescherming biedt Armor ook een veiligheidsbescherming want als het oppervlakte voldoende beschermd wordt dan is ook de integriteit van de constructie beschermd. De innovatieve smid van ONLEVEL heeft dit met veel aandacht voor detail voor u ontwikkeld.

ONLEVEL Armor - het pantser voor je aluminium oppervlakken.

ONLEVEL COLOR LINE.

Je kunt gewoon zelf bepalen hoe jij in de toekomst je profielen krijgt. Onbewerkt, geanodiseerd, in RAL-kleur-coating: alle denkbare variaties en combinaties zijn mogelijk.

Onze brute profielen zijn in de standaarduitvoering onbewerkt, maar zijn ook geschikt voor een gekleurde deklaag. De elegante Aluminium-look biedt bovendien de voordelen van lichtmetaal. Je kunt gewoon jouw favoriete verwerking kiezen. Zelfs combinaties van stijlen zijn mogelijk.

Aluminium en RVS – Quality and Style

Aluminium of RVS – je beslist zelf wat voor jou het beste is. En natuurlijk kun je ook hier weer naar hartenlust combineren. Hoe vind je bijvoorbeeld een aluminium balustrade met een RVS handrailing?

Raw profiles – The Revolution of Color

Je kunt onbewerkte, brute profielen gebruiken of brute profielen met een kleurige coating. En daarbij zijn er geen grenzen. Je kunt alle mogelijke kleuren bestellen en zelfs geïndividualiseerde coatings (B.v. met je bedrijfslogo) laten maken. Bij de normale levertijd komen dan circa 1 - 2 weken, daarvoor heb je dan wel je hele individuele profiel.

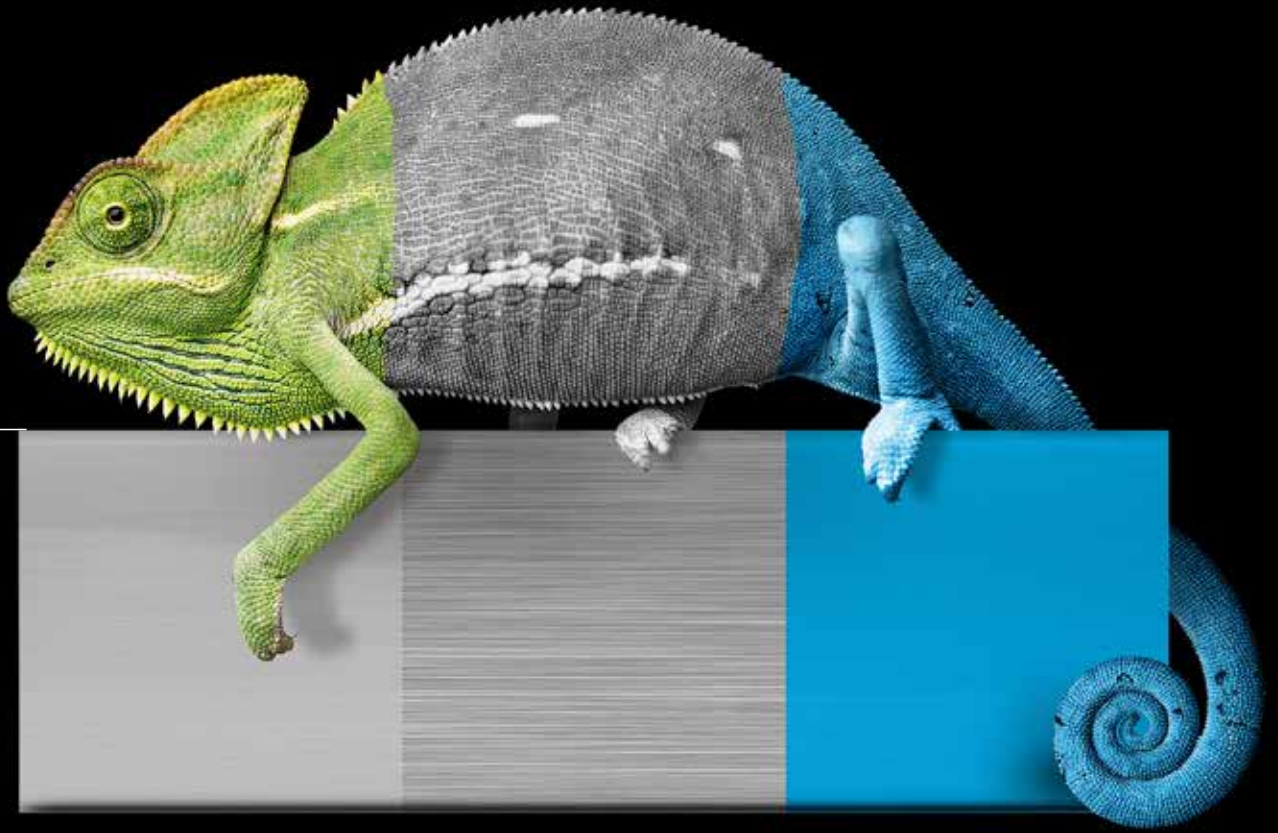
Oppervlaktecode

- .13 RAL glanzend
- .13-AG RAL 7016 glanzend
- .13-TW RAL 9016 glanzend
- .16 RAL mat gestructureerd
- .18 RAL mat
- .18-AG RAL 7016 mat
- .18-TW RAL 9016 mat
- .19 **ARMOR RAL**, poedercoating oppervlaktebescherming

Voorbeeld: Je bestelt het profiel 10.6010.005.**16** en krijgt het in de oppervlaktebehandeling "mat gestructureerd" in de kleur van je keuze. Als je meer van onze kleurstructuren wilt weten, bestel dan toch een onze kleurenkaart 81.1000.100.xx-xx via info@onlevel.com.

Jouw symbool voor de
kleurrijke mogelijkheden

























Aluminium Raw

Aluminium naturel


In kleur (Color Line)
B.v. Stealth Black



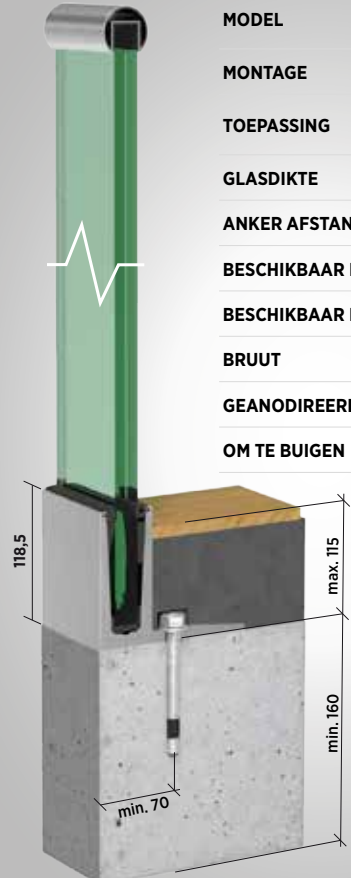
SYSTEMEN VOOR VOLGLAS BALUSTRADES

SEITE	MODEL	MONTAGE	ANWENDUNGSBEREICH	GLASSTÄRKE	ANKER AFSTAND	OM TE BUIGEN
28	 TL1010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere en zakelijke sector	12 - 21,52 mm		
34	 TL3010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	360 mm	
40	 TL3080	0,5 kN Vloermontage	Particuliere sector	12 - 21,52 mm	375 mm	
44	 TL3120	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	360 mm	
50	 TL4010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	200 mm	
56	 TL5010	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	3 en 2500 mm	
64	 TL6000	0,5 kN Vloermontage	Particuliere sector	12 - 21,52 mm	294 mm	
70	 TL6020	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	200 mm	✓
76	 TL6030	2.0 kN Vloermontage	Openbare ruimte met/zonder extreme eis	21,52 - 31,52 mm	100 mm	✓
80	 TL6080	1.0 kN Vloermontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	250 mm	
86	 TL6140	0.8kN Vloermontage	Openbare ruimte met/zonder extreme eis	25,52 mm	200 mm	
90	 TL6500	0,5 kN Vloermontage	Particuliere sector	10 - 17,52 mm	250 mm	✓
94	 TL3011	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	370 mm	✓
102	 TL3031	2.0 kN Zijmontage	Openbare ruimte met/zonder extreme eis	21,52 - 31,52 mm	250 mm	
106	 TL3121	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	250 mm	
114	 TL6021	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	200 mm	✓
122	 TL6081	1.0 kN Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm	250 mm	
128	 TL6141	0.8kN Zijmontage	Openbare ruimte met/zonder extreme eis	25,52 mm	200 mm	
134	 TL6501	0,5 kN Zijmontage	Particuliere sector	10 - 17,52 mm	250 mm	✓
142	 BENDFIT	1.0 kN Vloermontage & Zijmontage	Particuliere, zakelijke en openbare sector	12 - 21,52 mm		
158	Top Cover & Floor Connect					

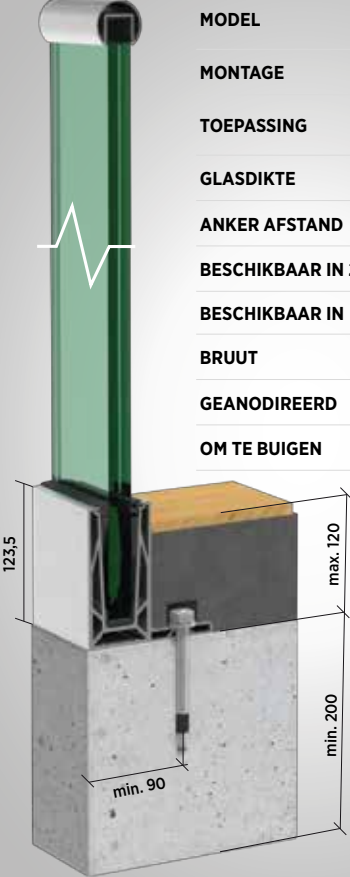
BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN | VLOERMONTAGE




MODEL	TL1010	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL3010	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	360 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	




MODEL	TL3080	
MONTAGE	0.5 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	375 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	5 m	
BRUUT	✓	
GEANODIREERD	✓	
OM TE BUIGEN	X	

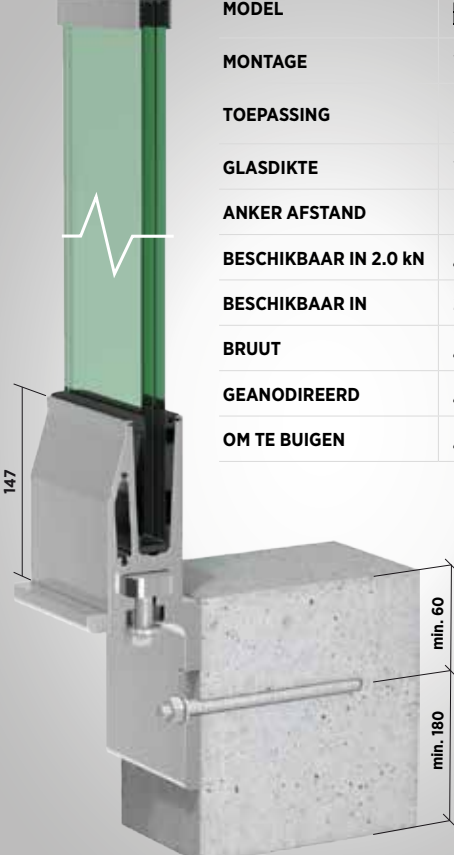


MODEL	TL3120	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	360 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	


BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN | VLOERMONTAGE




MODEL	TL4010	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	200 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL5010	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	nur 3 auf 2500 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	





MODEL	TL6000	
MONTAGE	0,5 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	294 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	

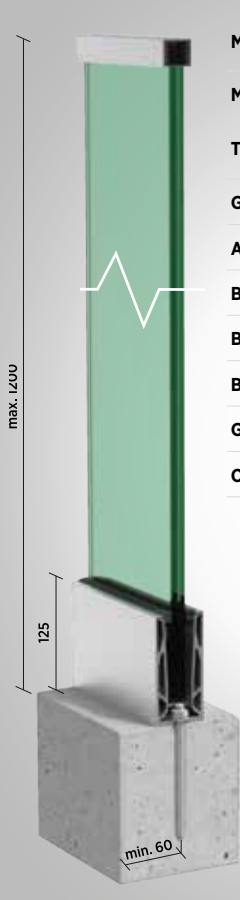



MODEL	TL6020	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	200 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	✓	

BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN | VLOERMONTAGE





MODEL	 TL6030	
MONTAGE	2.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Openbare ruimte met/ zonder extreme eis	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	100 mm	
BESCHIKBAAR IN 1.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✗
GEANODIREERD	✓	✗
OM TE BUIGEN	✓	

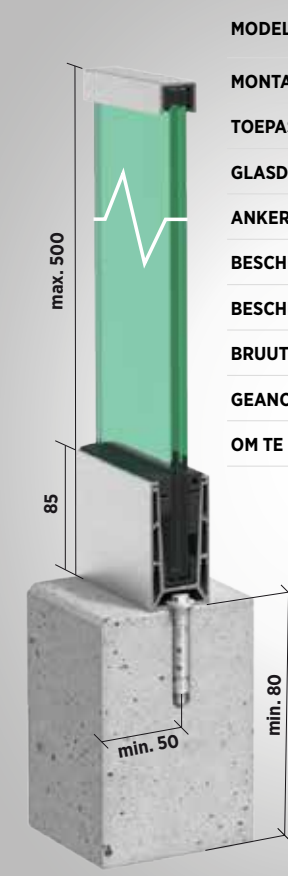



MODEL	 TL6080	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✗	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	✗	

A
60 bei 0,5kN
120 bei 1,0 kN



MODEL	 TL6140	
MONTAGE	0.8 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	25,52 mm	
ANKER AFSTAND	200 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✗	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✗	✓
OM TE BUIGEN	✗	



MODEL	 TL6500	
MONTAGE	0.5 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere sector	
GLASDIKTE	10 - 17,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✗	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✗	✓
OM TE BUIGEN	✓	



MADE FOR
SWITZERLAND

BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN | ZIJMONTAGE

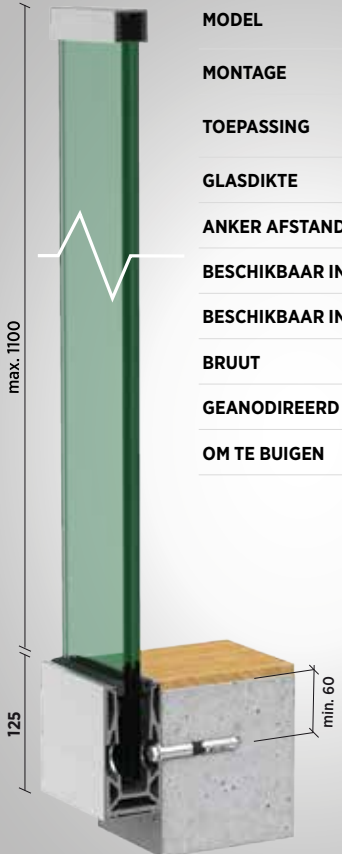
MODEL	TL3011	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	370 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	✓	

MODEL	TL3031	
MONTAGE	2.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Openbare ruimte met/ zonder extreme eis	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 1.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✗
GEANODIREERD	✓	✗
OM TE BUIGEN	✗	


MODEL	TL3121	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✗	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	✗	

MODEL	TL6021	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	200 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✗	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	✗	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	✓	


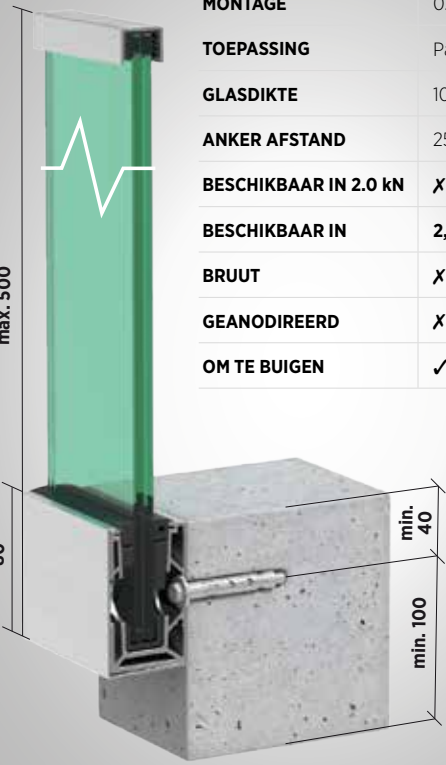
BEVESTIGINGS- & RANDAFSTANDEN | ZIJMONTAGE



MODEL	TL6081	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL6141	
MONTAGE	0.8 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	25,52 mm	
ANKER AFSTAND	200 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	

MODEL	TL6501	
MONTAGE	0.5 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere sector	
GLASDIKTE	10 - 17,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	✓	

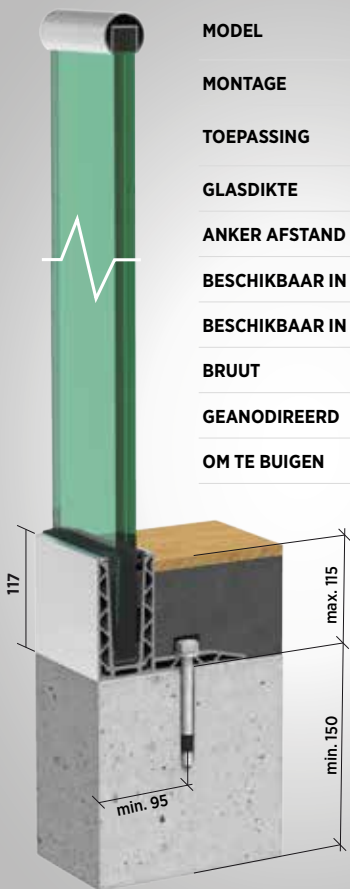


BEZOEK ONS OOK ONLINE WWW.ONLEVEL.NL

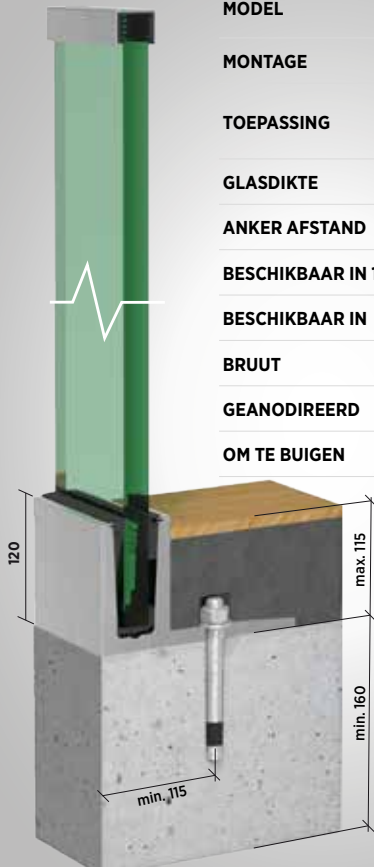
HIER VIND JE ALLES ROND:

- ✓ MONTAGEHANDLEIDINGEN
- ✓ TESTRAPPORTEN,
- ✓ PLANNINGSDATA B.V. IN DWG FORMAAT
- ✓ EN NOG VEEL MEER!


PROFIELEN ALLEEN OP PRODUCTIEHOEVEELHEID | VLOERMONTAGE



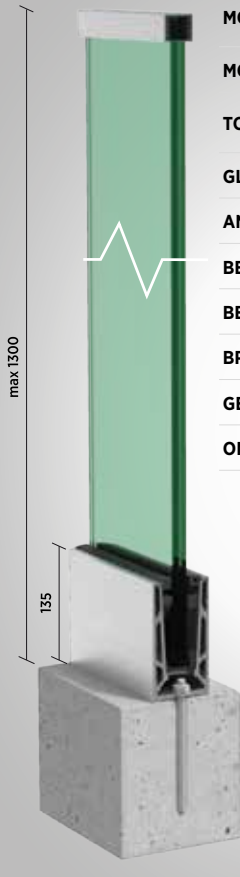
MODEL	TL3020	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	375 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL3030	
MONTAGE	2.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Openbare ruimte met/ zonder extreme eis	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	300 mm	
BESCHIKBAAR IN 1.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	✓	X
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL6010	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	150 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	



MODEL	TL6050	
MONTAGE	1.0 kN Vloermontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	

PROFIELEN ALLEEN OP PRODUCTIEHOEVEELHEID | VLOERMONTAGE

MODEL	TL3021	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere, zakelijke en openbare sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	375 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	

MODEL	TL6011	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	12 - 21,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	✓	✓
OM TE BUIGEN	X	

MODEL	TL6031	
MONTAGE	2.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Openbare ruimte met/ zonder extreme eis	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	150 mm	
BESCHIKBAAR IN 1.0 kN	✓	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	X
GEANODIREERD	✓	X
OM TE BUIGEN	X	

MODEL	TL6051	
MONTAGE	1.0 kN Zijmontage	
TOEPASSING	Particuliere en zakelijke sector	
GLASDIKTE	21,52 - 31,52 mm	
ANKER AFSTAND	250 mm	
BESCHIKBAAR IN 2.0 kN	X	
BESCHIKBAAR IN	2,5 m	5 m
BRUUT	X	✓
GEANODIREERD	X	✓
OM TE BUIGEN	X	





TL-1010

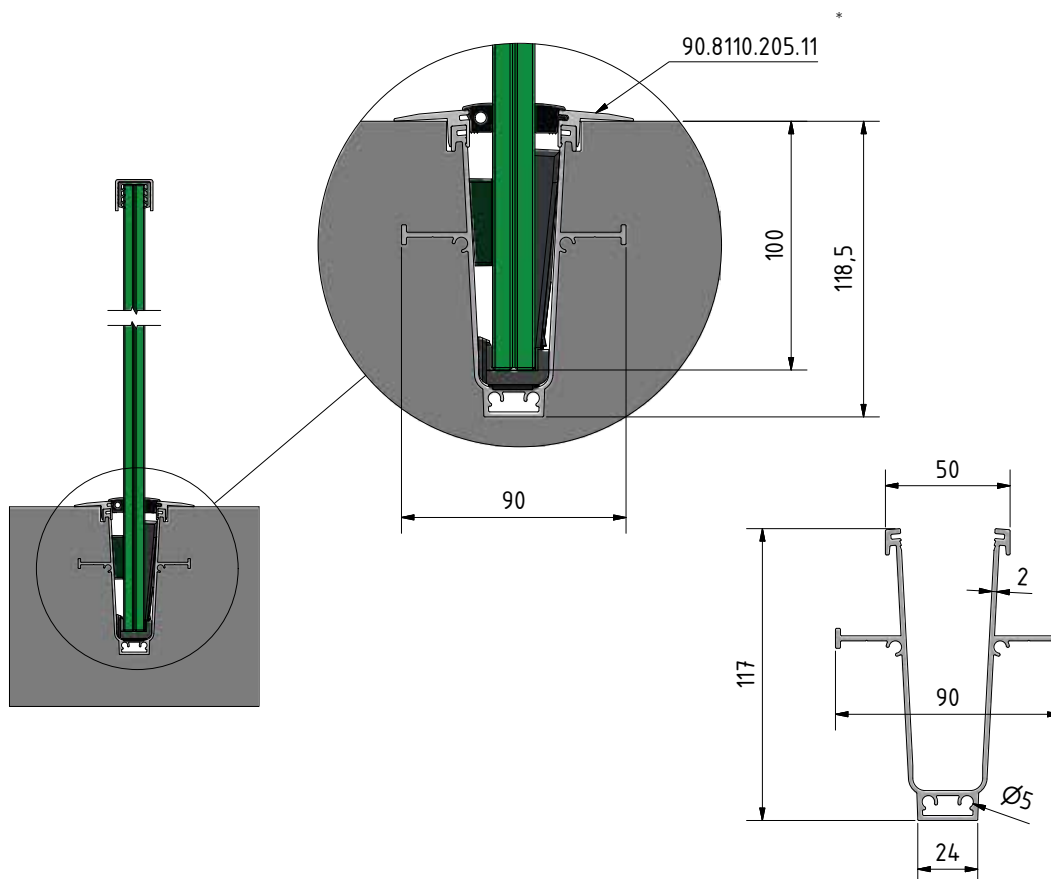
1.0 KN Vloermontage

The Playmaker - better safe than sorry.

Met het profiel TL-1010 heb je alle vrijheid. Het kan de speling lezen, rechts en links, past in het diepte van de ruimte en houdt altijd het overzicht. Met de Playmaker heb je twee mogelijkheden voor de montage in beton. Of het wordt af fabriek (van boven) in het beton ingegoten, of het wordt in een prefabvloer (van onderen) gebruikt. Er zijn natuurlijk een afwateringskanaal, eindkappen met ontwateringslang en verlengstiftkanalen..

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Met geïntegreerde afwatering
- | Afdekking (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





Montage in beton



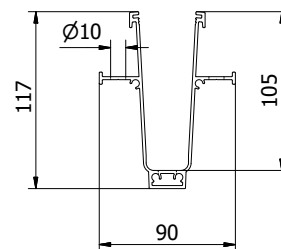
Afwateringskanaal

TL-1010 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| VE: 1 stuks

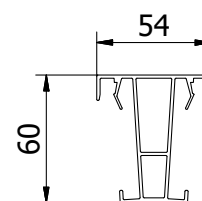


Model 1010	Aluminium naturel	Kunststof
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.1010.005.11	10.1010.005.41

Betongietprofiel



| Om vervormingen te voorkomen met gebruiken
| VE: 1 stuks

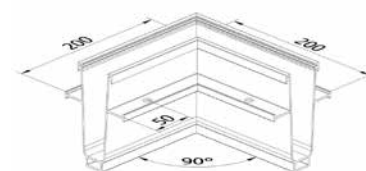


Model 1010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.1010.205.11

Binnenhoek / buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 112,5 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

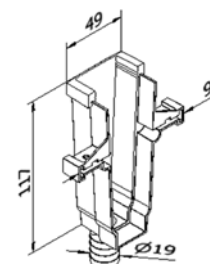


Model 1010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.1010.390.11

Eindkap links/rechts met ontwateringsaansluiting



| Links en rechts bruikbaar
| ontwateringsaansluiting Ø 19 mm
| VE: 2 stuks



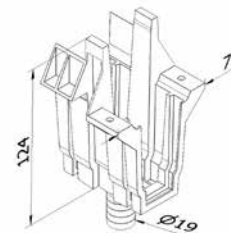
Model 1010	Kunststof
Toepassing	Art. nr.
links/rechts	10.1010.490.41

TL-1010 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Connectoren met afwatering



| Uitgang Ø 19 mm
| VE: 2 stuks



Model 1010	Kunststof
	Art. nr.
	10.1010.790.41

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 5 mm
| VE: 8 stuks

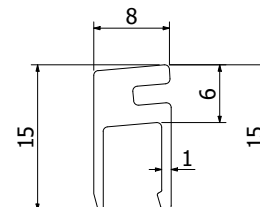


Model 7001	316 (binnen & buiten)
voor	Art. nr.
Aluminium	90.7001.540.31
Kunststof	90.7001.440.31

1.0KN Top Cover Omm



| Met 0 mm (maakt alleen hoogteaanpassin mogelijk)
| Kan gebruikt worden als aan 1 zijde een Top Cover wordt toegepast en dezelfde afwerkingshoogte wordt gevraagd voor de andere kant
| VE: 1 Stück



TopCover	Materiaal
	Art. nr.
	90.8010.005.11

FLEXFIT 1.0 KN

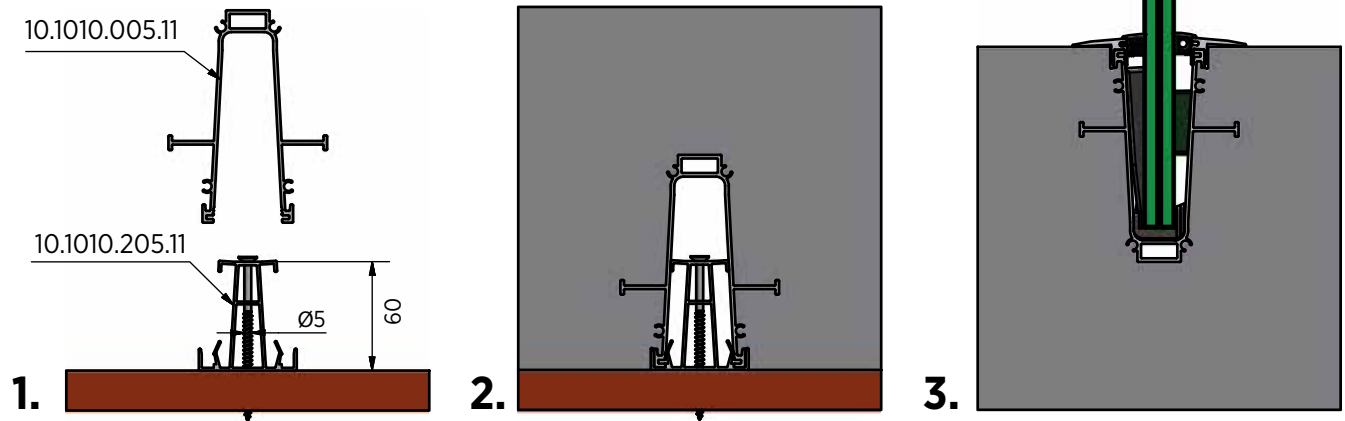


| Fijnafstelling van glasplaten
| Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
| Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn - Let op de juiste glasdikte!

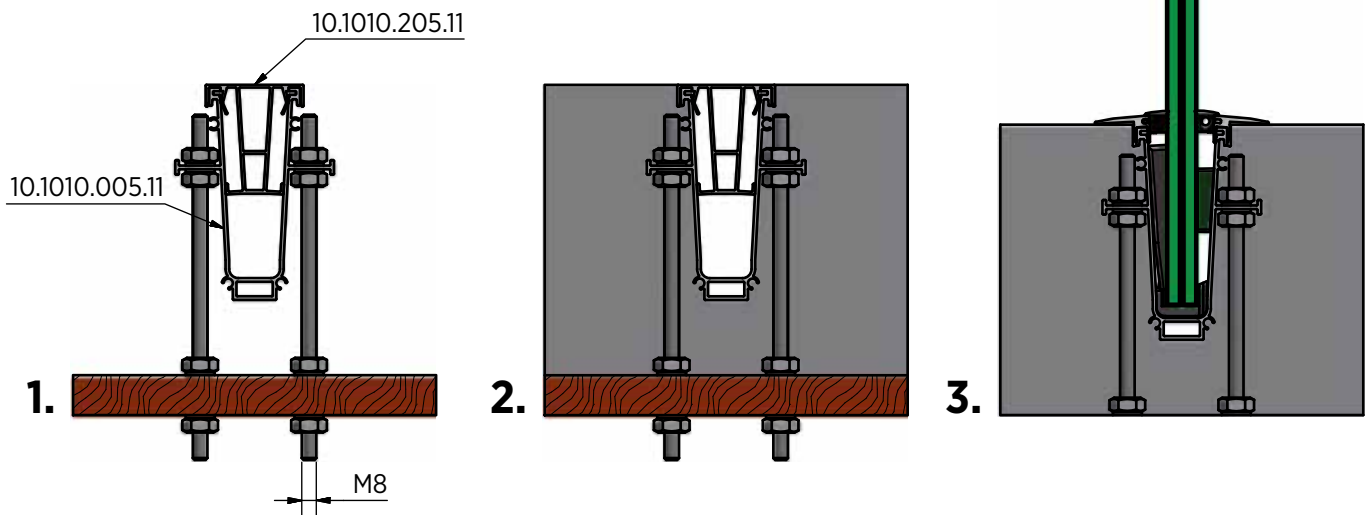
Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-1010 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Bekisting van de bovenzijde:



Bekisting van de onderzijde:



TL-1010 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Ontwateringsvoorbeeld:



TL-3010

1.0 kN Vloermontage

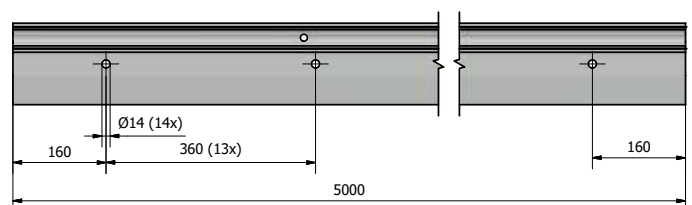
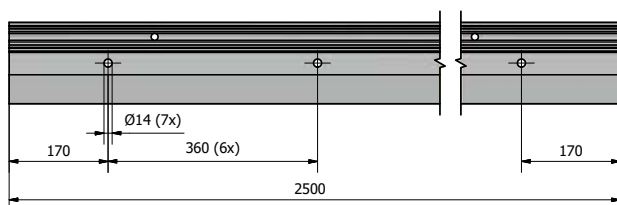
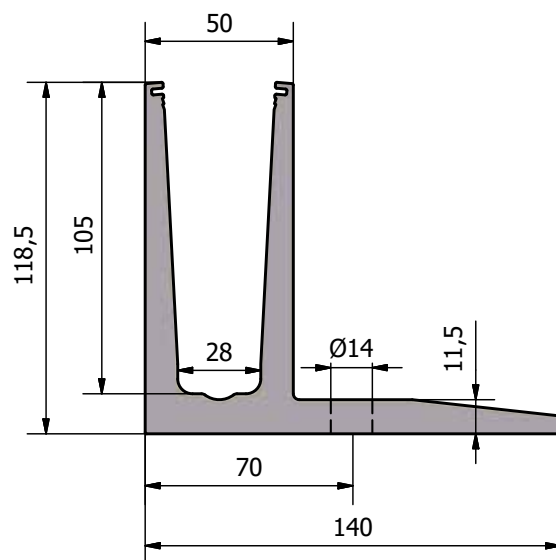
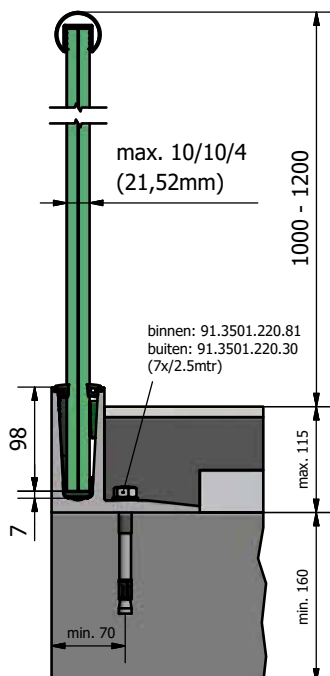
Your choice. Our power.

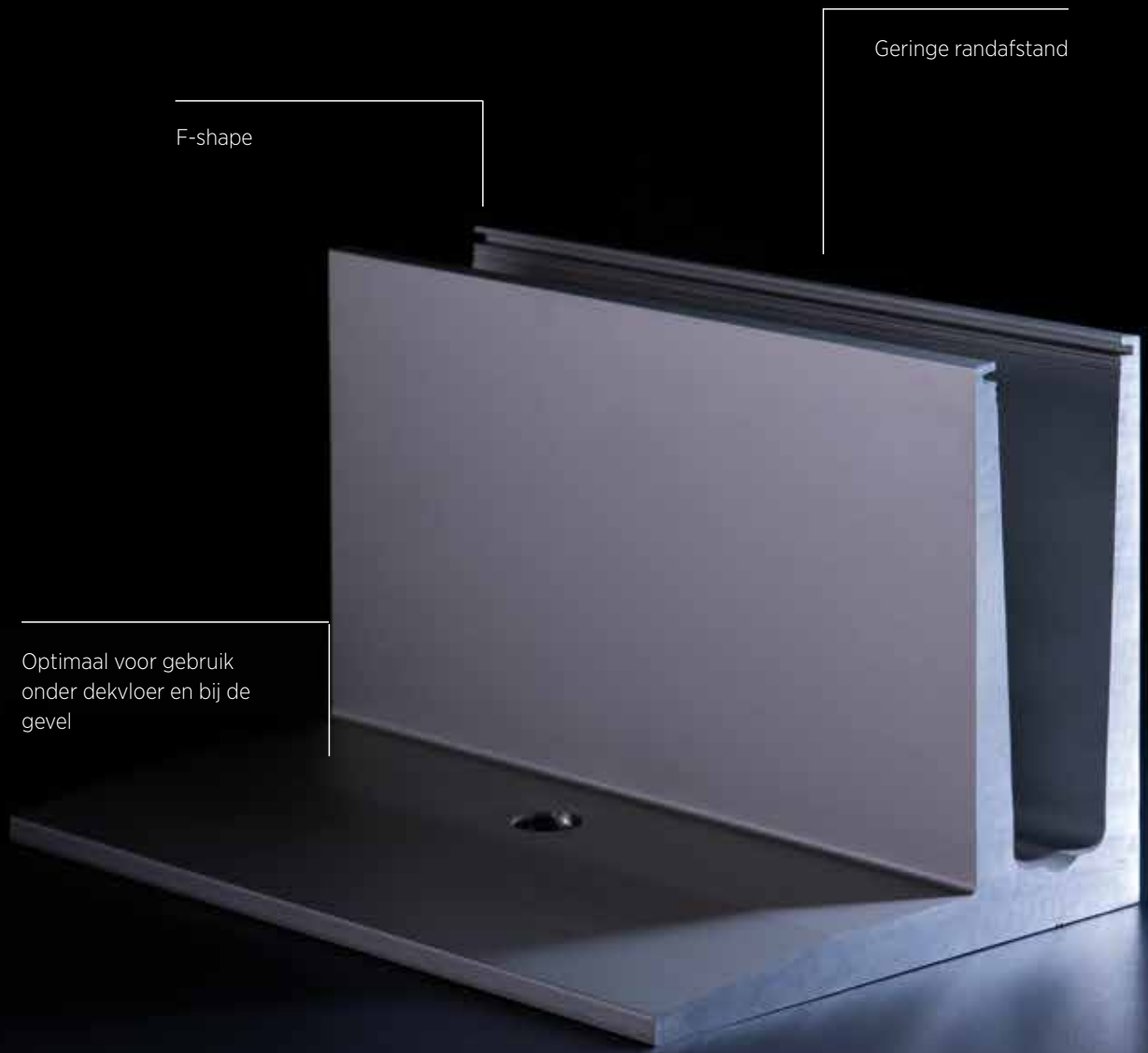
Het profiel TL-3010 - een van de sterkste producten in de 1.0 kN-toepassing. Het model is bijzonder geschikt voor balkons en terrassen - je realiseert daarmee een bijzonder geringe randafstand en daardoor ruimtewinst. Bovendien is dit systeem optimaal geschikt voor toepassing in de nieuwbouw onder een dekvloer. Met bepaalde afstanden is natuurlijk rekening gehouden.

Het profiel TL-3010 is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdikten tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





F-shape

Geringe randafstand

Optimaal voor gebruik
onder dekvloer en bij de
gevel



Vloermontage

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



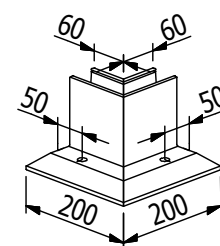
| VE: 1 stuks

Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3010.002.11	-
5000	10.3010.005.10	10.3010.005.11	10.3010.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 60 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

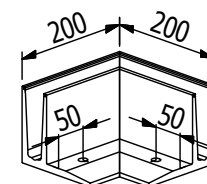


Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.300.10	10.3010.300.11	10.3010.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 60 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks



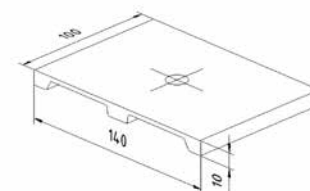
Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.350.10	10.3010.350.11	10.3010.350.13/16/18/19

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat Ø 14 mm
| VE: 7 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3010.500.10	10.3010.500.11	10.3010.500.13/16/18/19

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

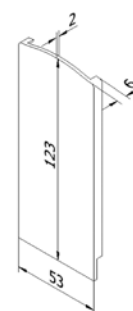


Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3010.400.10	10.3010.400.11	10.3010.400.13/16/18/19

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3010.450.10	10.3010.450.11	10.3010.450.13/16/18/19

Eindkap trapopgang links



| Links te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3010.401.10	10.3010.401.11	10.3010.401.13/16/18/19

Eindkap trapopgang rechts



| Rechts te gebruiken
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



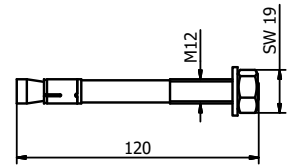
Model 3010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3010.451.10	10.3010.451.11	10.3010.451.13/16/18/19

TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

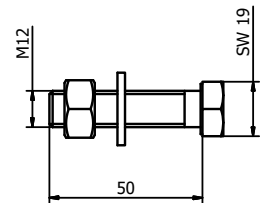


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 7 stuks

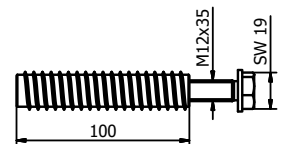


Model 3010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3010.050.81	91.3010.050.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 7 stuks



Model 3010	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.3010.800.81



TL-3010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-3080

0.8 kN Vloermontage

Welkom in het tijdperk van lichtheid met de gloednieuwe Profile 3080! Dit apparaat is zo licht dat het bijna zweeft - en het heeft meer kracht dan je ochtendkoffie!

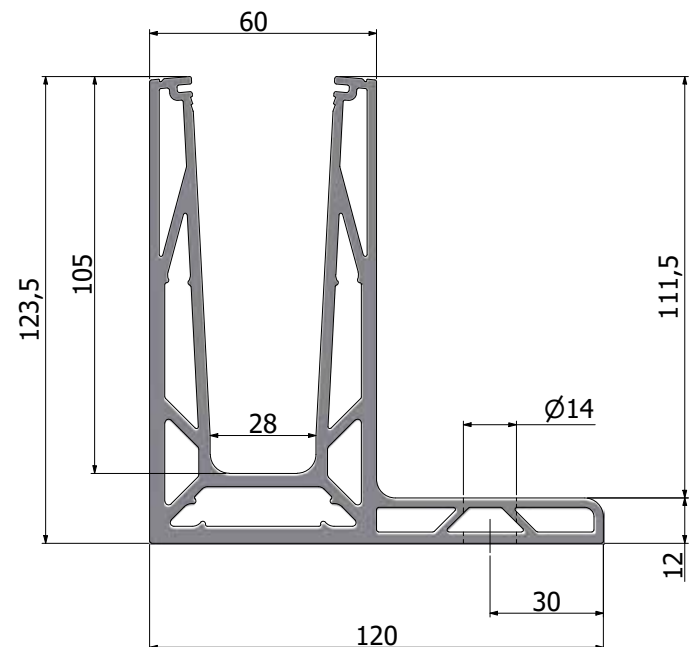
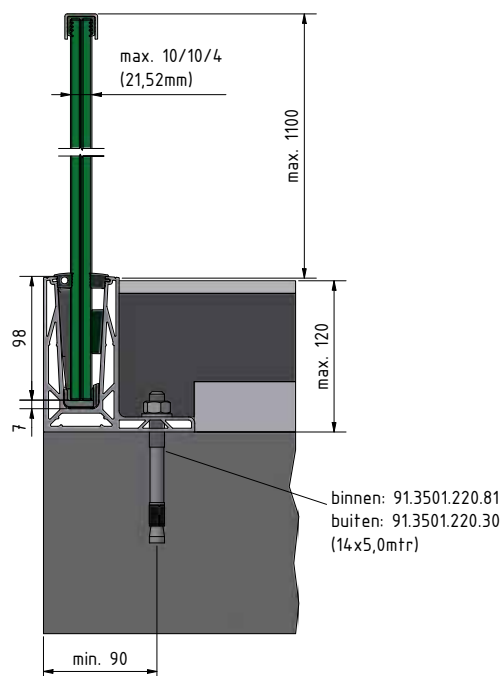
Dit model is de rebelse versie van de populaire 3010 en is niet alleen lichter, maar ook koeler. Het ontwerp is zo fris dat het zelfs robots versteld doet staan. En ja, we hebben niet alleen aan de uiterlijke schoonheid gedacht, maar ook aan de innerlijke waarden.

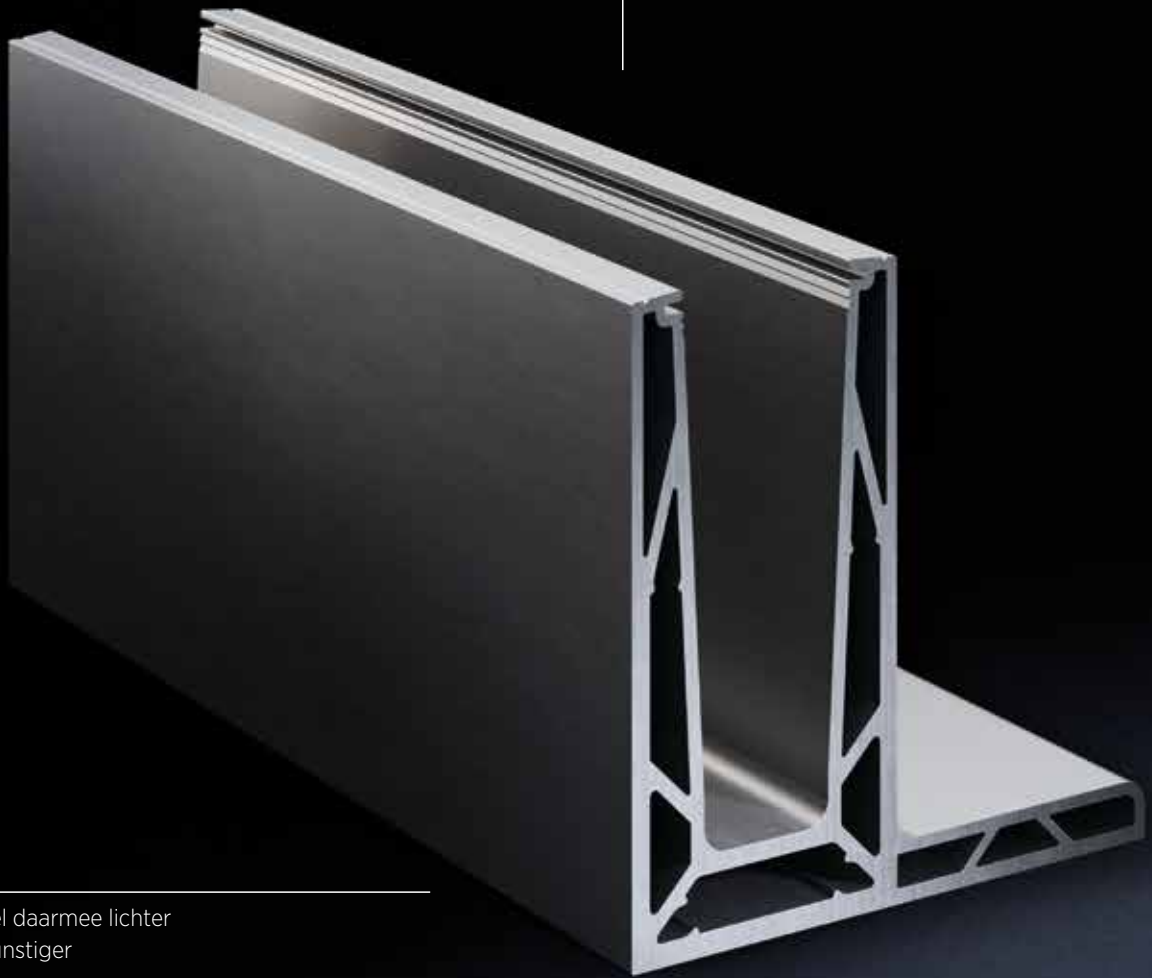
Speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de meest uiteenlopende eisen in de particuliere sector:

- Voor valbeveiliging binnenshuis met een maximale leuninghoogte van 1100 mm.
- De ideale oplossing voor valbeveiliging in particuliere binnenruimten.
- Als scheidingsysteem voor balustrades zonder valbeveiliging voor maximale flexibiliteit in het ontwerp.

Essential Features

- | Slimline, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstifkanalen
- | Afdekking (als optie)
- | Top Cover van 2.0 kN gebruiken
- | Voor glasdikten van 12 - 21,52 mm
- | Niet geschikt voor montage op hout
- | Max. 0,8 kN/m op een hoogte van 1 meter
- | alleen binnen gebouwen





Voor hoge vloeropbouw
tot 180 mm

Hol profiel daarmee lichter
en prijsgunstiger



Vloermontage

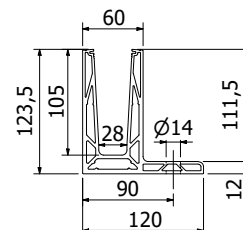


TL-3080 | 0.8KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



- | Hoogte: 124 mm
- | Breedte: 120 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 180 mm
- | VE: 1 stuks

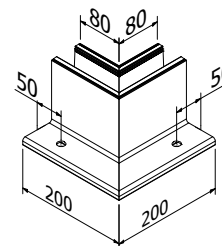


Model 3080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5m	10.3080.005.10	10.3080.005.11	10.3080.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 80 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

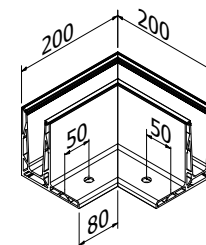


Model 3080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3080.300.10	10.3080.300.11	10.3080.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 80 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

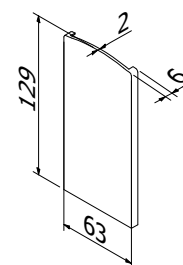


Model 3080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3080.350.10	10.3080.350.11	10.3080.350.13/16/18/19

Eindkap links



- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks



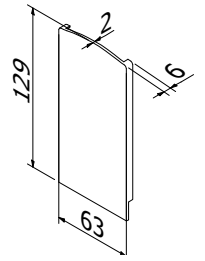
Model 3080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3080.400.10	10.3080.400.11	10.3080.400.13/16/18/19

TL-3080 | 0.8KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

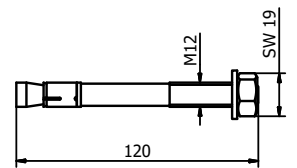


Model 3080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3080.450.10	10.3080.450.11	10.3080.450.13/16/18/19

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| M12
| VE: 20 stuks

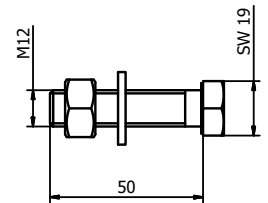


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| M12 x 50 mm
| VE: 7 stuks

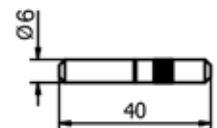


Model 3080	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3080.050.81	91.3080.050.30

Verlengstift



| lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3120

1.0 kN Vloermontage

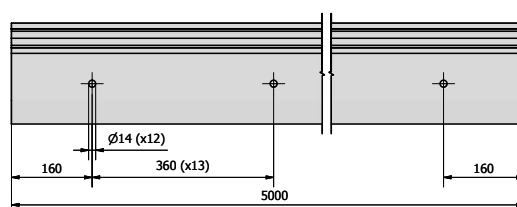
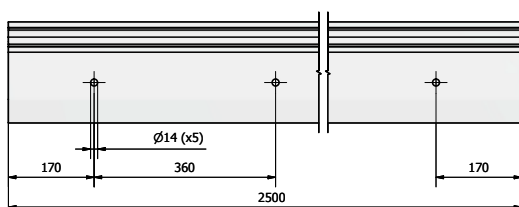
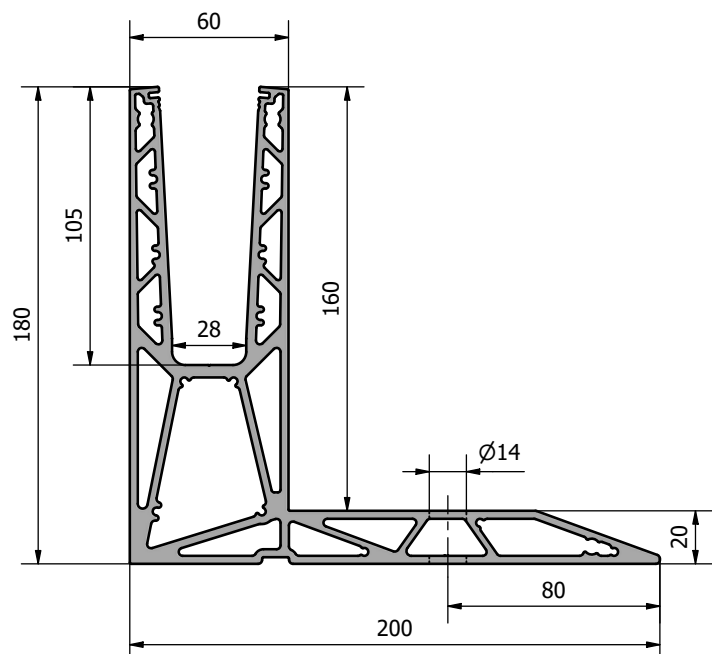
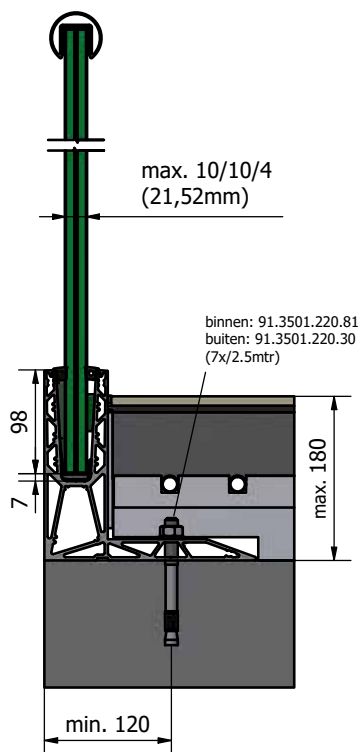
Op ooghoogte.

Je woont in een soort atoombunker en je vloeropbouw is mega hoog? Dan is de TL-3120 de juiste keuze. Uw probleemoplosser voor hoge vloeropbouw, met een profielhoogte van 180 mm. Dekvloer, Isolatie, vloerverwarming en beton - en allemaal erg hoog - geen probleem, want de TL-3120 dekt alles en is precies op ooghoogte.

De TL-3120 is bestand tegen een lineaire belasting van 1,0 kN en is geschikt voor Glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

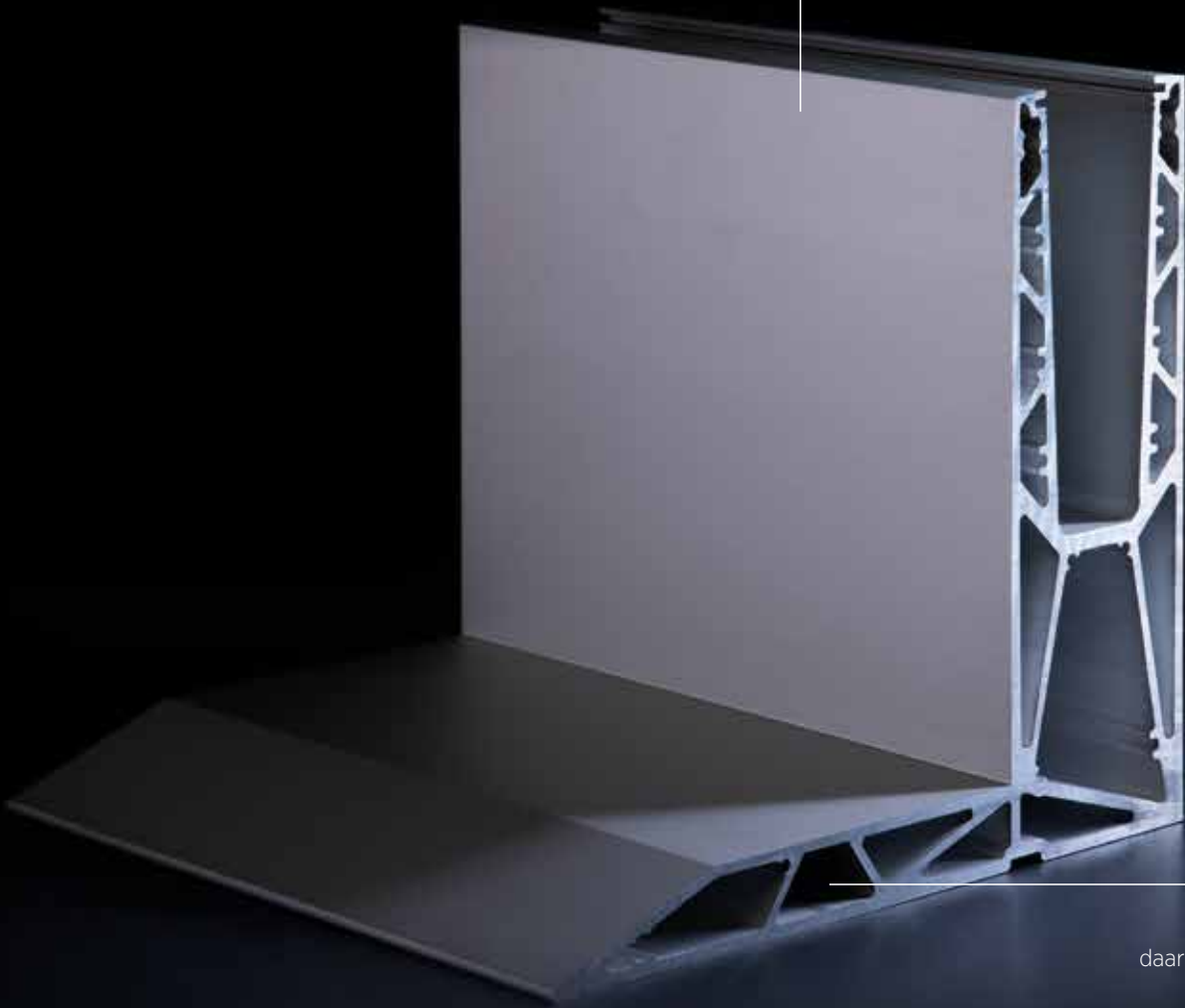
Essential Features

- | Slimline, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstifkanalen
- | Afdekking (als optie)
- | Top Cover van 2.0 kN gebruiken
- | Geïntegreerde torsiedoos
- | Voor hoge vloeropbouw
- | Voor glasdiktes van 12 - 21,52 mm





Voor hoge vloeropbouw
tot 180 mm



Hol profiel
daarmee lichter en
prijsgunstiger



Vloermontage



TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



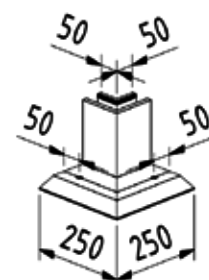
- | Hoogte: 180 mm
- | Breedte: 200 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 180 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3120.002.11	-
5000	10.3120.005.10	10.3120.005.11	10.3120.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 50 mm
- | Zijlengte buiten 250 mm
- | VE: 1 stuks

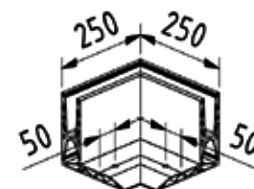


Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3120.300.10	10.3120.300.11	10.3120.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 50 mm
- | Zijlengte buiten 250 mm
- | VE: 1 stuks



Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3120.350.10	10.3120.350.11	10.3120.350.13/16/18/19

Eindkap links



- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3120.400.10	10.3120.400.11	10.3120.400.13/16/18/19

TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



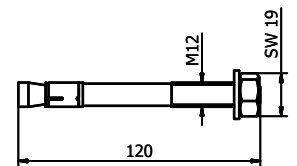
- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3120.450.10	10.3120.450.11	10.3120.450.13/16/18/19

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/20



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

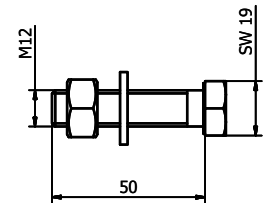


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 7 stuks



Model 3120	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3120.050.81	91.3120.050.30

Verlengstift



- | lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks



Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-4010

1.0kN Vloermontage en windscherm

Innovations connected.

Met het profiel TL-4010 hebben we een profiel gecreëerd dat voor diverse doeleinden bruikbaar is. Het is niet alleen als glasbalustradesysteem, maar ook als windscherm of roomdivider te gebruiken. Bij een horizontale nuttige belasting van 1.0 kN/m zijn als valbeveiliging balustradehoogtes tot 1200 mm mogelijk. Bij het windscherm zonder valbeveiliging gaan we zelfs tot 1800 mm.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor de glasopbouw veiligheidsglas van 2 x 8 mm gehard glas of veiligheidsglas van 2x10 mm gehard glas.

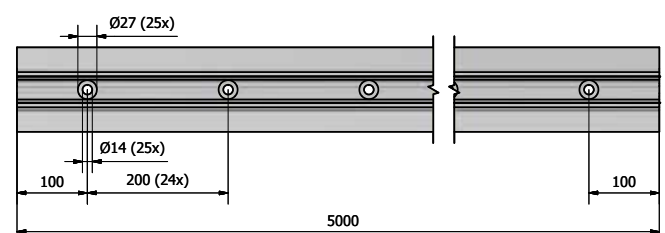
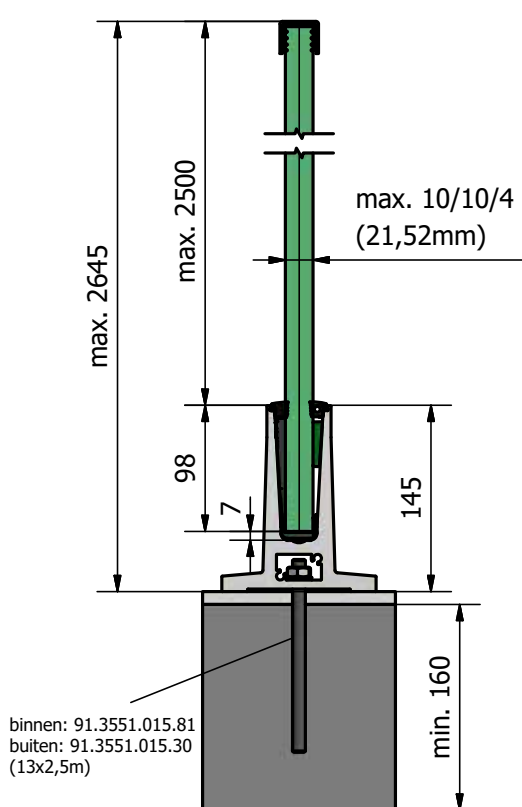
Belangrijke kenmerken

- | 1.0 kN bij 1500 mm bouwhoogte
- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**

Scheidingswand-beglazing:





Kostenvermindering –
grotere boorafstanden

Toepassing als
windscherm mogelijk



Grote stabiliteit



Vloermontage

TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



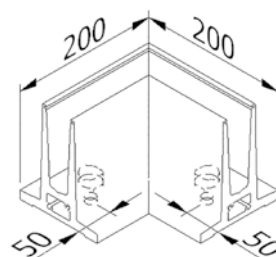
- | Buitentoepassing
- | Hoogte: 145 mm
- | Breedte: 120 mm
- | VE: 1 stuks

Model 4010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.4010.005.11

Binnenhoek / buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 80 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

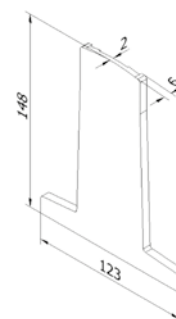


Model 4010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.4010.390.11

Eindkap links/rechts



- | VE: 1 stuks



Model 4010	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links/rechts	10.4010.490.11

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

- | Binnengat Ø 14 mm



Model 4010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.4010.500.11

TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

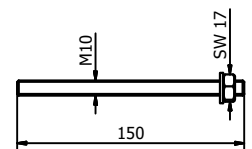


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FIS A M10x150



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks (buiten), 13 stuks (binnen)
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor \pm 26 ankers
- | VE: 10 stuks

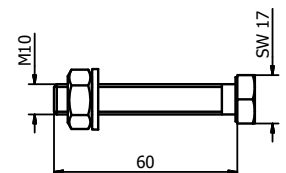


Model 3551	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3551.015.81		91.3551.015.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 13 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 13 stuks

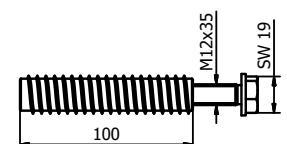


Model 4010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.4010.060.81		91.4010.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
- | M12
- | VE: 25 stuks



Model 4010	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
91.4010.800.81	



TL-4010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

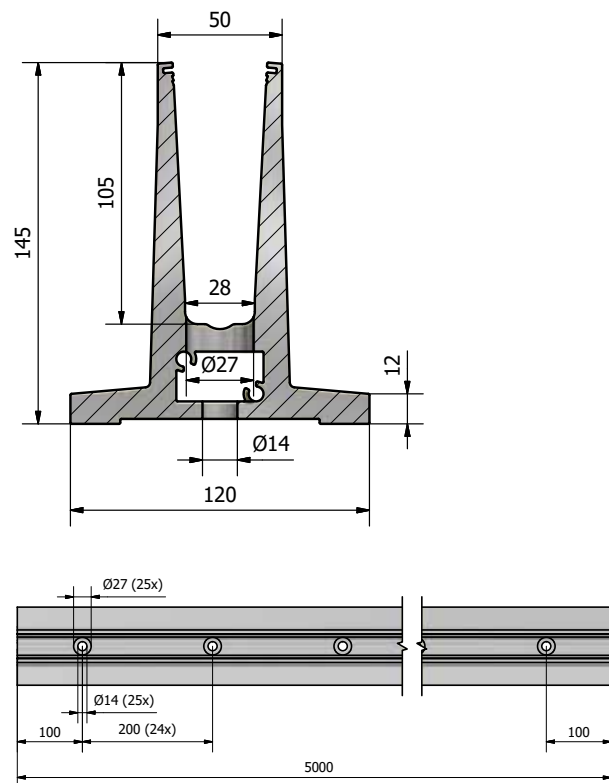
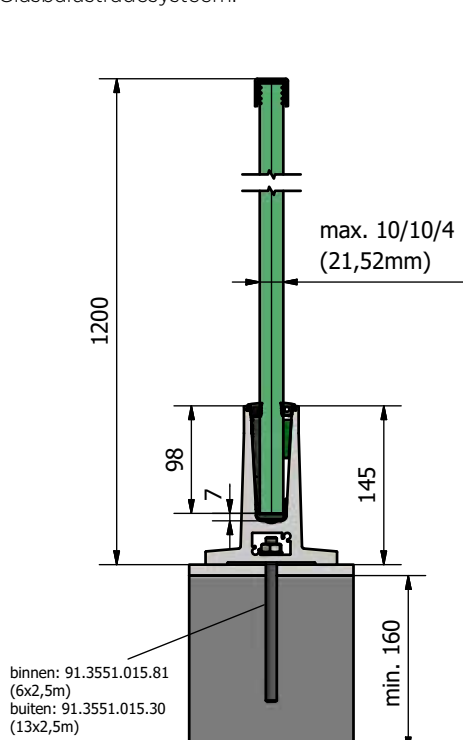
FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

Glasbalustradesysteem:





TL-5010

1.0 kN Vloermontage

The One and Only.

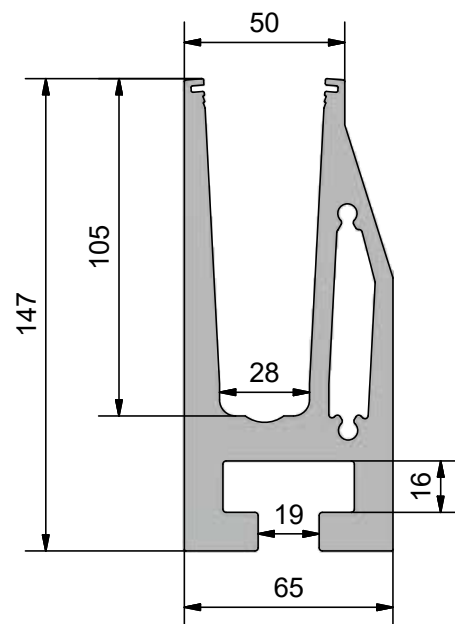
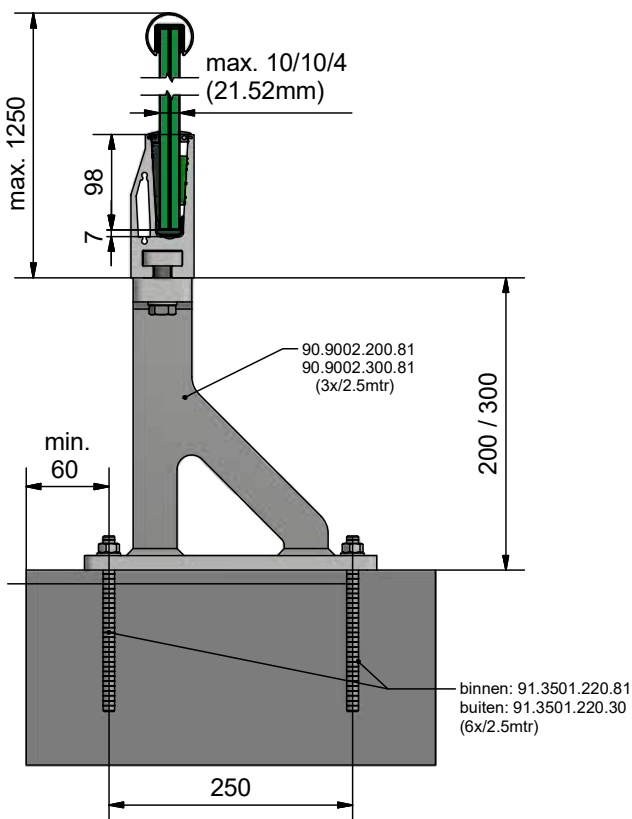
Het profiel TL-5010 is de enige en optimale oplossing voor toepassing op geïsoleerde platte daken en bij voorzetmontage op holle gevels. De montagestijl is individueel verstelbaar. Door de optimale verstijving in het profiel zijn we in staat met slechts 3 bevestigingspunten over een lengte van 2,5 meter te gaan. Bij de afdichting in het dak- en de gevelgedeelte is dit extreem efficiënt en kostenbesparend.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.



Belangrijke kenmerken

- | Slechts 3 bevestigingspunten op 2500 mm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Geschikt voor dakmontage
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm

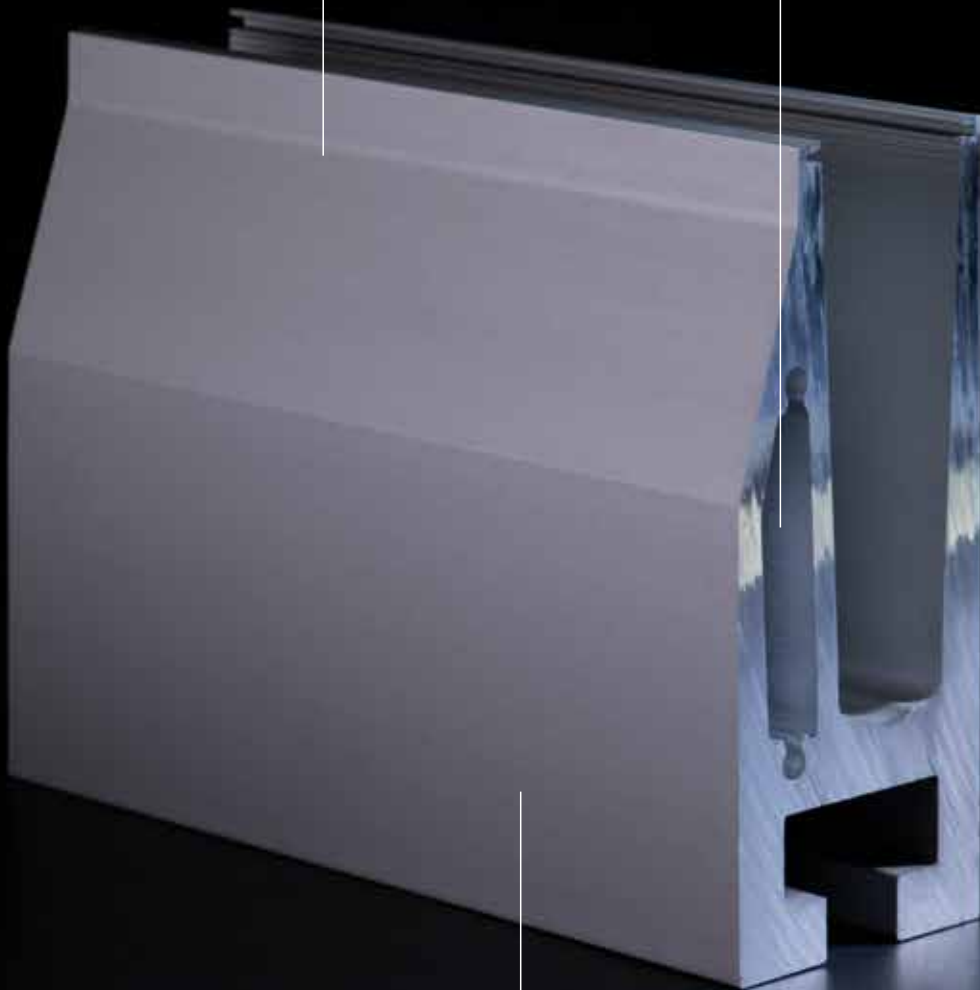


218.30



Ideale oplossing voor
toepassing op geïsoleerde
platte daken

Geïntegreerde torsiebox



Slechts 3 bevestigingspunten op
2500 mm



Vloermontage



TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| Hoogte 147 mm
| Breedte 65 mm
| VE: 1 stuks

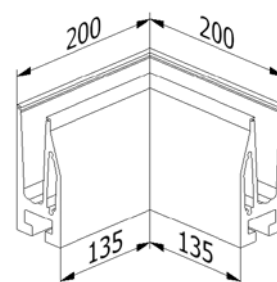
Model 5010	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
5000	10.5010.005.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 135 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.5010.300.11

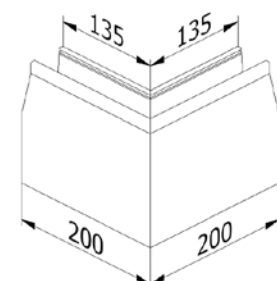


Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 135 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.5010.350.11

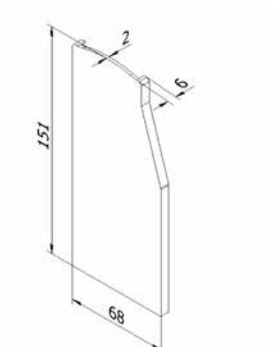


Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

Model 5010	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.5010.400.11

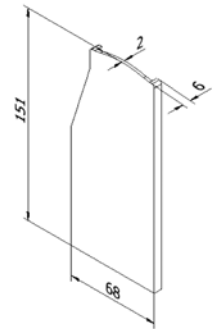


TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

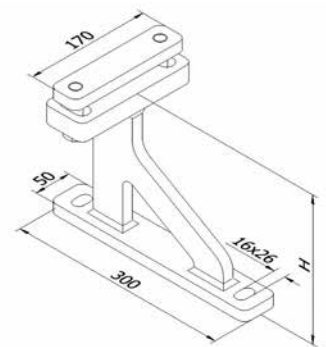


Model 5010	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.5010.450.11

Montagesteun



| Lengte 300 mm
| Breedte 170 mm
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 2 stuks

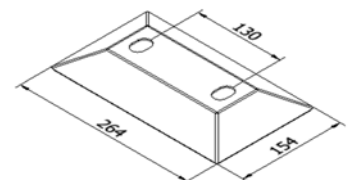


Model 9002	Staal verzinkt (binnen)
Hoogte	Art. nr.
200 mm	90.9002.200.81
300 mm	90.9002.300.81

Afwateringskap voor stijlen



| Lengte 264 mm
| Breedte 154 mm
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 4 stuks

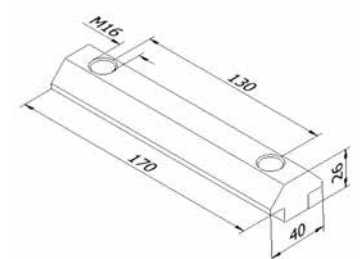


Model 9003	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	90.9003.170.81

Montageblok



| Lengte 170 mm
| Hoogte 15 mm
| Breedte 40 mm
| M16
| Benodigd aantal per 2500 mm: 3 stuks
| VE: 2 stuks



Model 7004	Aluminium naturel
	Art. nr.
	90.7004.170.11

TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks

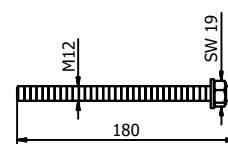


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker RG M12x180



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 6 stuks
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor \pm 18 ankers
- | M12
- | VE: 10 stuks

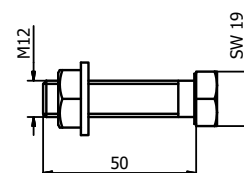


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3541.218.81		91.3541.218.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 6 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 6 stuks



Model 5010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.5010.050.81		91.5010.050.30

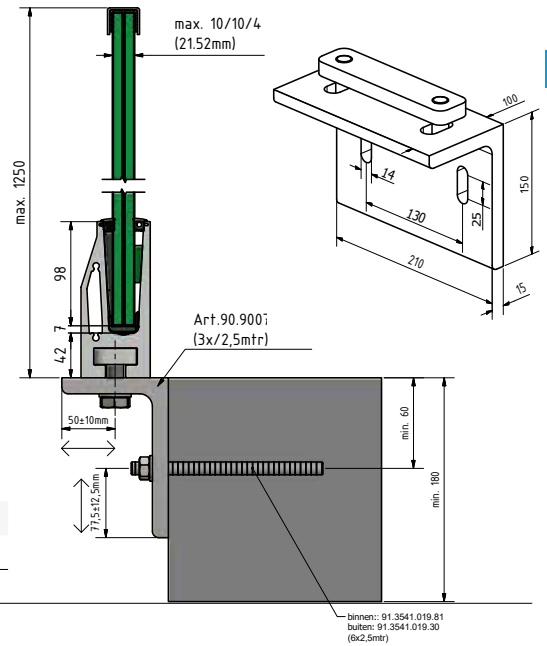
TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Toepassing montage aan de zijkant



- | Afmeting: L 100 x 150 x 15 mm
- | Lengte 210 mm
- | VE: 2 stuks

Model 9005	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
	90.9005.075.81

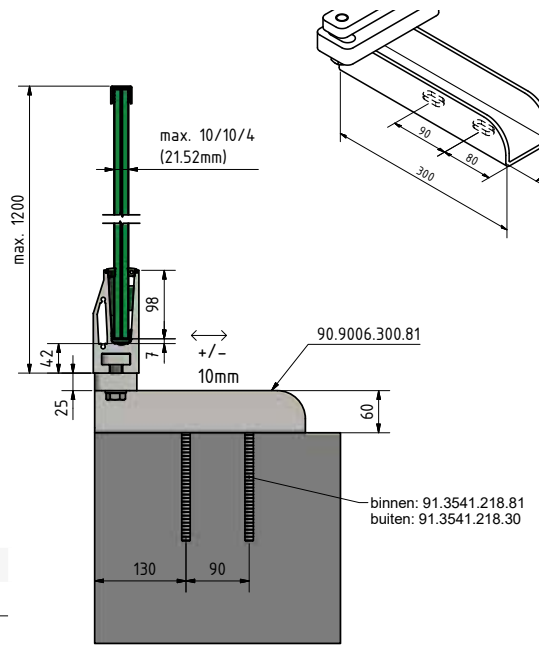


Toepassing U-onderliggende constructie



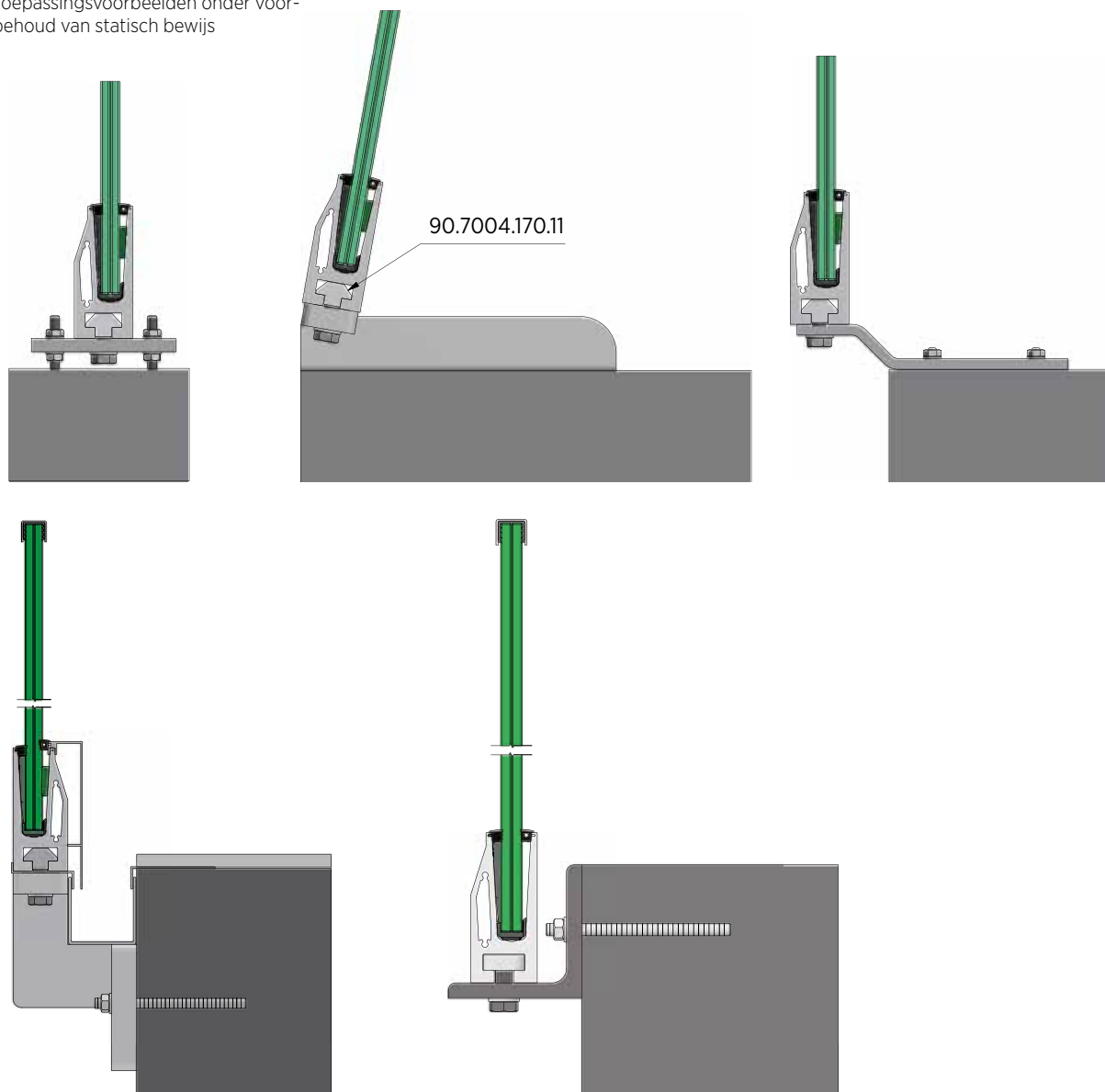
- | Afmeting: U 80 x 60 x 6 mm
- | Lengte 300 mm
- | VE: 2 stuks

Model 9006	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
	90.9006.300.81



TL-5010 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Toepassingsvoorbeelden onder voorbehoud van statisch bewijs



FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

CONNECT TECHNIQUE. GESTANDAARDISEERDE SPECIALE OPLOSSINGEN.

Standaarden maken onze producten voor alle toepassingen veel voordeliger. We maken de dingen licht en daardoor voordeliger en voor iedereen bereikbaar. Een bijzondere uitdaging zijn speciale toepassingsgebieden, waarvoor de standaard niet voldoende is. Op grond van onze mogelijkheden van de Modelering en combinatie van componenten kunnen we geheel gemakkelijk op individuele wensen op het gebied van de gevelsystemen ingaan. **CONNECT TECHNIQUE.**
- gestandaardiseerde speciale oplossingen in combinatie met jouw systemen in de gevel. En dat allemaal klantgericht, kwaliteitsbewust, prijsbewust en toch op maat gemaakt.

SIMPLY ONLEVELLICIOUS.

TL-6000

0.5 kN Vloermontage

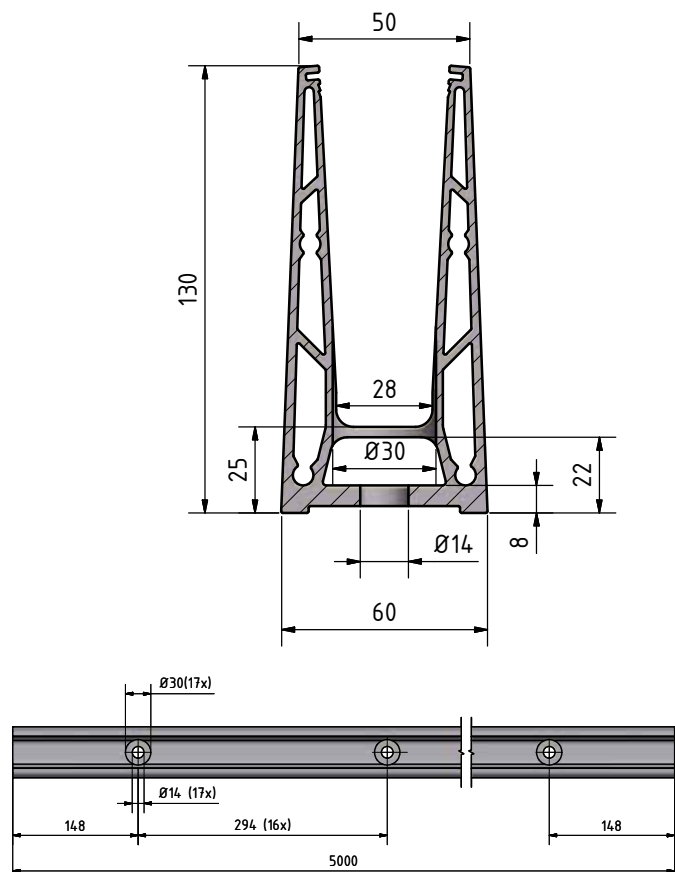
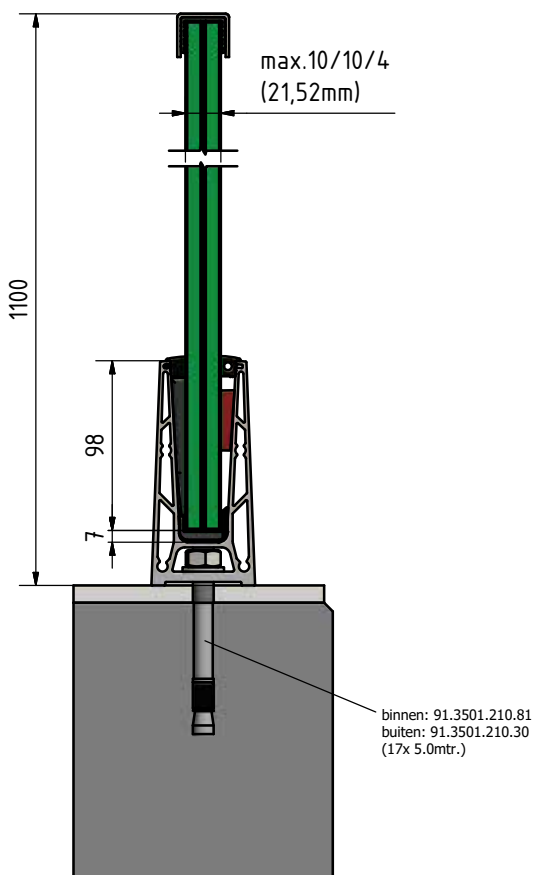
The Challenger

Het profiel TL-6000 is de grote uitdaging voor alle aluminium-profielen en heeft bovendien nog aanzienlijke montagevoordelen. Speciaal geschikt voor privé-toepassingen en weinig bezochte gebouwen.

Binnen en buiten bruikbaar, met ca. 300 mm bevestigingsafstand en in de combinatie met Flex-Fit van 12 mm – 21,52 mm is de TL-6000 in de montage en bij de prijs onverslaanbaar.

Belangrijke kenmerken

- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Bevestigingsafstand bij 0,5 kN – 300 mm
- | Door de toepassing van boutankers bespaar je enorme kosten in de montage





Hol profiel, dus
lichter en voordeliger

Top Cover en
Floor Connect
Aansluiting



Toepassing van vlakke
ankers mogelijk



Vloermontage

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



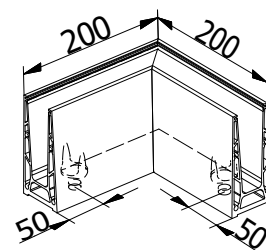
| Hoogte: 130 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6000.002.11	-
5000	10.6000.005.10	10.6000.005.11	10.6000.005.13/16/18/19

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

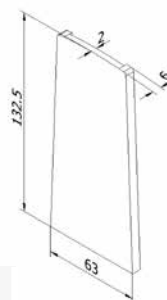


Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6000.390.10	10.6000.390.11	10.6000.390.13/16/18/19

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks



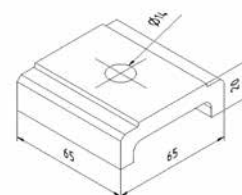
Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6000.490.10	10.6000.490.11	10.6000.490.13/16/18/19

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat Ø 14 mm
| VE: 13 stuks



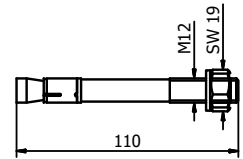
Model 6000	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6000.500.10	10.6000.500.11	10.6000.500.13/16/18/19

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 17 stuks
- | M12
- | VE: 20 stuks

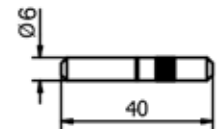


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.210.81	91.3501.210.30

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

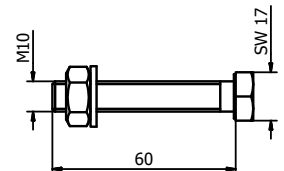


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10 x 60
- | VE: 13 stuks

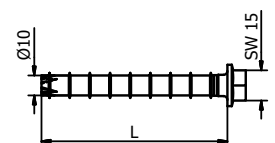


Model 6000	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6000.060.81	91.6000.060.30

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroefen
- | Oppervlak binnentoepassing: Stahl verzinkt (binnen) HUS4-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS4-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

TL-6000 | 0.5KN VLOERMONTAGE

FLEXFIT



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

ONLEVEL GLASSTOP.

De eerste effectieve oplossing tegen het glijden van glas bij trapmontages

Jonge, jonge... al weer een innovatieve oplossing van ONLEVEL. Tot nu is er bij de glasmontage in het profiel bij trappen geen gestandaardiseerde oplossing tegen het glijden van het glas. Je moest kostbare hulpinrichtingen bouwen of zelfs, met meer monteurs tegelijk, het glas in het profiel houden, instellen, tegen wegglijden beveiligen en vastzetten.

Met de GLASSTOP heeft ONLEVEL weer eens een eenvoudige en geniale oplossing voor het makkelijker maken van de montage bij trappen en hellingen ontwikkeld.

GLASSTOP gewoon in het profiel vastschroeven en het glas plaatsen. Het glas kan nu niet meer naar beneden glijden. Afhankelijk van de afmetingen van het glas kun je hierbij zelfs de montagekosten met wel 80% verminderen. Minder monteurs, één grotere veiligheid en dat alles met een systeem.

1.0kN 90.7009.001.41
2.0kN 90.7009.003.41



TL-6020

1.0 kN Vloermontage

Level up.

Het profiel TL-6020 is een intelligente verdere ontwikkeling van het profiel **TL-6010**. De clou hierbij is dat allereerst de bevestigingsafstanden werden vergroot en nu ook dat boutankers zonder verzonken kop gebruikt kunnen worden. Dus is het product in de montage niet alleen voordeliger en sneller, maar ook de statische eigenschappen zijn aanzienlijk verbeterd.

Het kan buiten worden gebruikt, is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

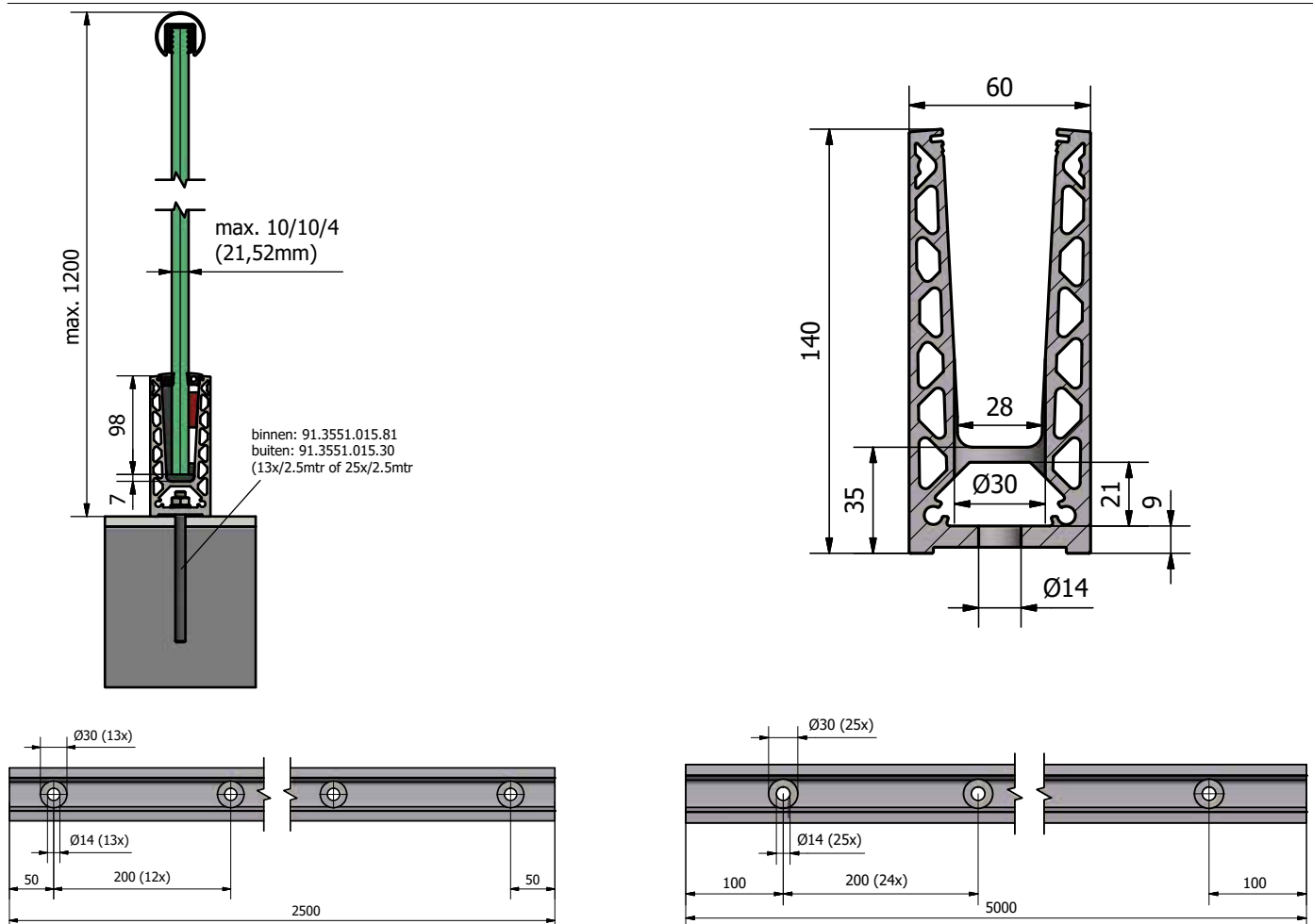


Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top Cover van 3.0kN gebruiken
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm
- | Bij toepassing in de persoonlijke leefomgeving 1.0 kN ligt de bevestigingsafstand op 20 cm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform **NEN2608**





Grotere stabiliteit met
dezelfde uitstraling



Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten



Vloermontage

TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



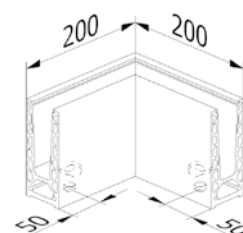
| Hoogte: 140 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6020.002.11	-
5000	10.6020.005.10	10.6020.005.11	10.6020.005.13/16/18/19

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

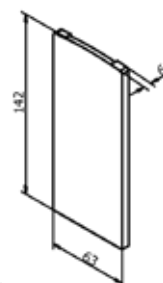


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6020.390.10	10.6020.390.11	10.6020.390.13/16/18/19

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

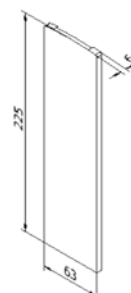


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6020.490.10	10.6020.490.11	10.6020.490.13/16/18/19

Eindkap trapopgang links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| cut-to-size
| VE: 1 stuks



Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6020.491.10	10.6020.491.11	10.6020.491.13/16/18/19

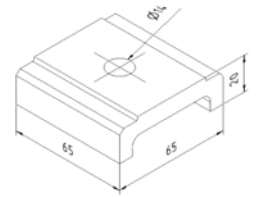
TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen, kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnengat Ø 14 mm
| VE: 13 stuks

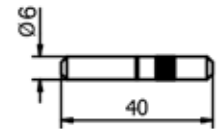


Model 6020	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
10.6020.500.10	10.6020.500.11	10.6020.500.13/16/18/19	

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks

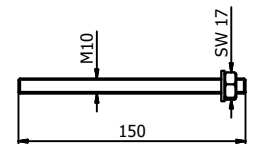


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FIS AM M10x150



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
| Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 26 ankers
| VE: 10 stuks

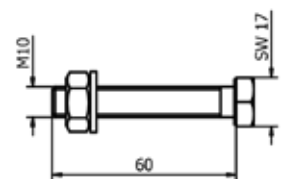


Model 3551	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
91.3551.015.81	91.3551.015.30	

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| M10 x 60
| VE: 13 stuks



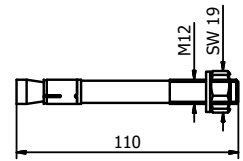
Model 6020	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
91.6020.060.81	91.6020.060.30	

TL-6020 | 1.0KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | VE: 20 stuks

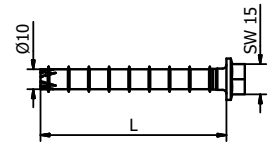


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.210.81	91.3501.210.30

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroeven
- | Oppervlak binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen) HUS4-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS4-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT 1.0 kN



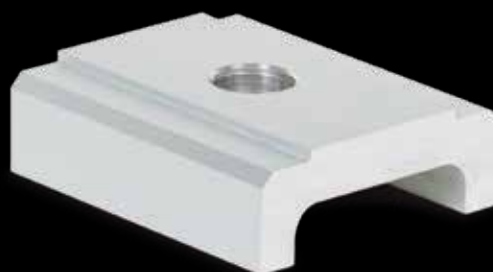
- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

NEEM WAT AFSTAND MET ONZE AFSTANDHOUDER.

Hoover Dam was gisteren. Er is meer water op balkons dan op de legendarische opgestuwde Colorado River. Wij hebben voor ieder profiel de juiste afstandhouder, dan staan jullie niet in het water. Bovendien zijn onze afstandhouders ook zo geconstrueerd dat ze de statische omstandigheden aan kunnen.

10.xxxx.500.xx



TL-6030

3.0 kN Vloermontage

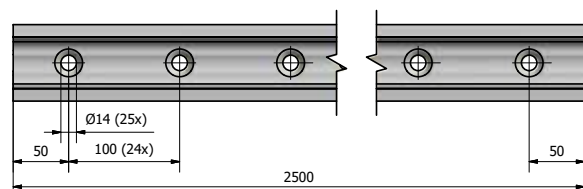
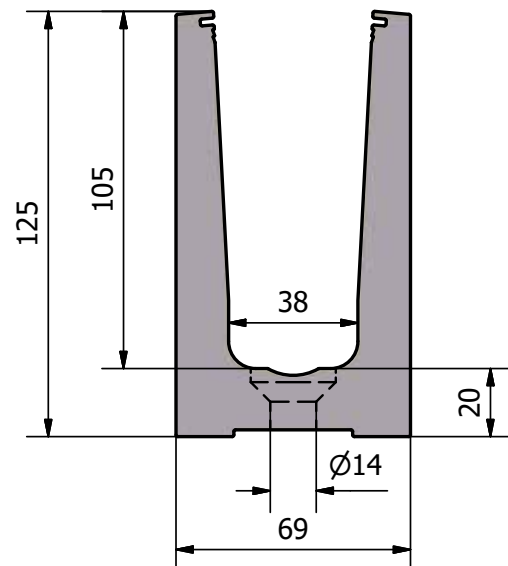
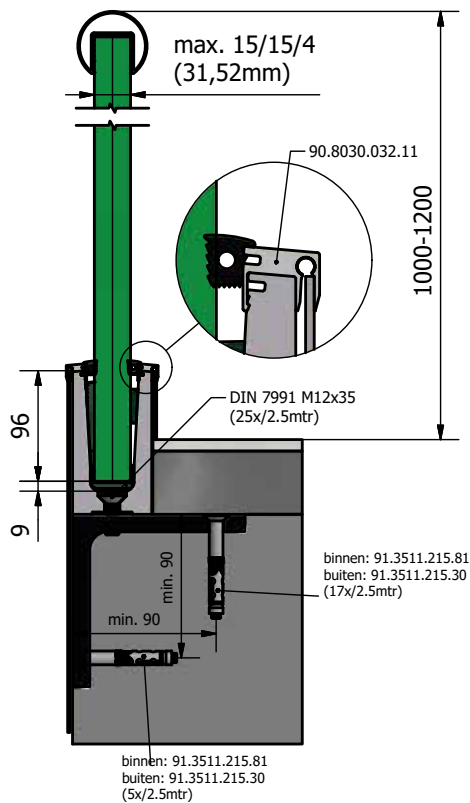
Fat Sister.

Het profiel **TL-6030** is niet alleen maar voordelig. Het kan veel meer. Vooral als het profiel compleet onzichtbaar moet zijn wordt het graag gebruikt. In combinatie met bouwaansluitprofielen doet het de diversiteit van toepassingen met een veelvoud toenemen.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als ook bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | **ONLEVEL FLEXFIT** glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Voor toepassingen in openbare gebouwen





Onbeperkte
toepassingsmogelijkheden

Vet en toch bijna
onzichtbaar



Vooraf voor toepassingen in
openbare gebouwen



Vloermontage



TL-6030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



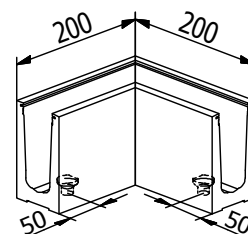
| Hoogte 125 mm
| Breedte 69 mm
| VE: 1 stuks

Model 6030	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.6030.002.11

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

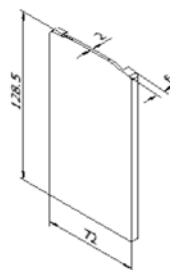


Model 6030	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.6030.390.11

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks



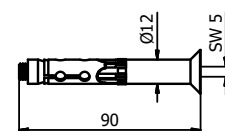
Model 6030	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links/rechts	10.6030.490.11

Fischer bevestigingsanker FH II 12/15 SK



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks
| VE: 25 stuks

fischer



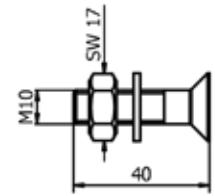
Model 3511	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3511.215.81	91.3511.215.30

TL-6030 | 3.0KN VLOERMONTAGE

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 25 stuks
- | M10 x 40 mm
- | VE: 17 stuks



Model 6030	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6030.040.81	91.6030.040.30

FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		5000 mm
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0505.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0505.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0505.332.00

TL-6080

0.5 kN Vloermontage

Glasprofiel op dieet.

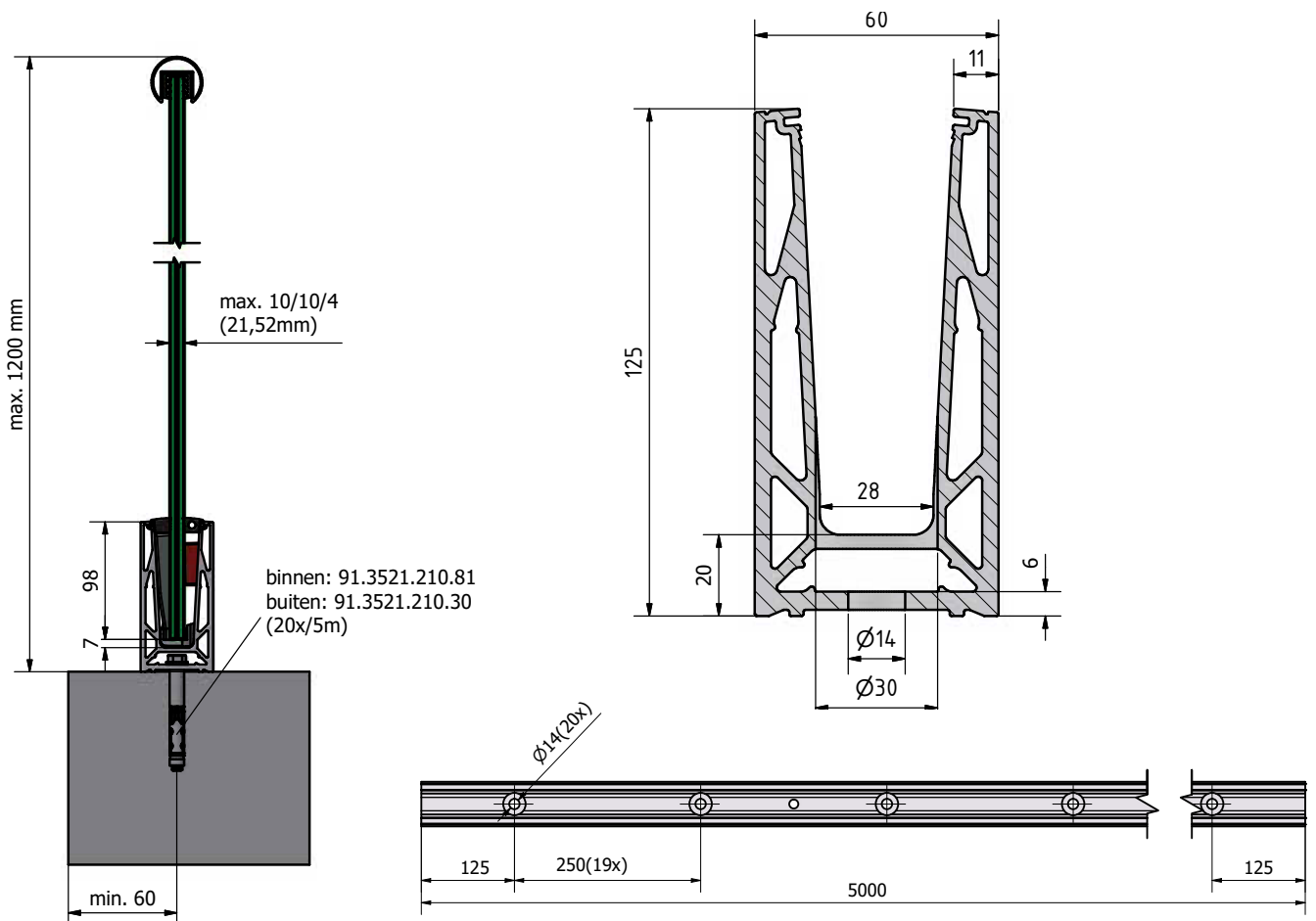
Het U-profiel TL-6080 is niet alleen goedkoop. Het is er ook een intelligente doorontwikkeling van het TL-6020 profiel.

Het is essentieel slanker, heeft grotere montageafstanden en een extra lage profielhoogte van slechts 125 mm. Zo is het product in de Montage is niet alleen goedkoper, maar je klant heeft er ook een nog duidelijker zicht vanaf zijn balkon.

Het profiel is natuurlijk zowel binnen als buiten bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting tot 0,5 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm

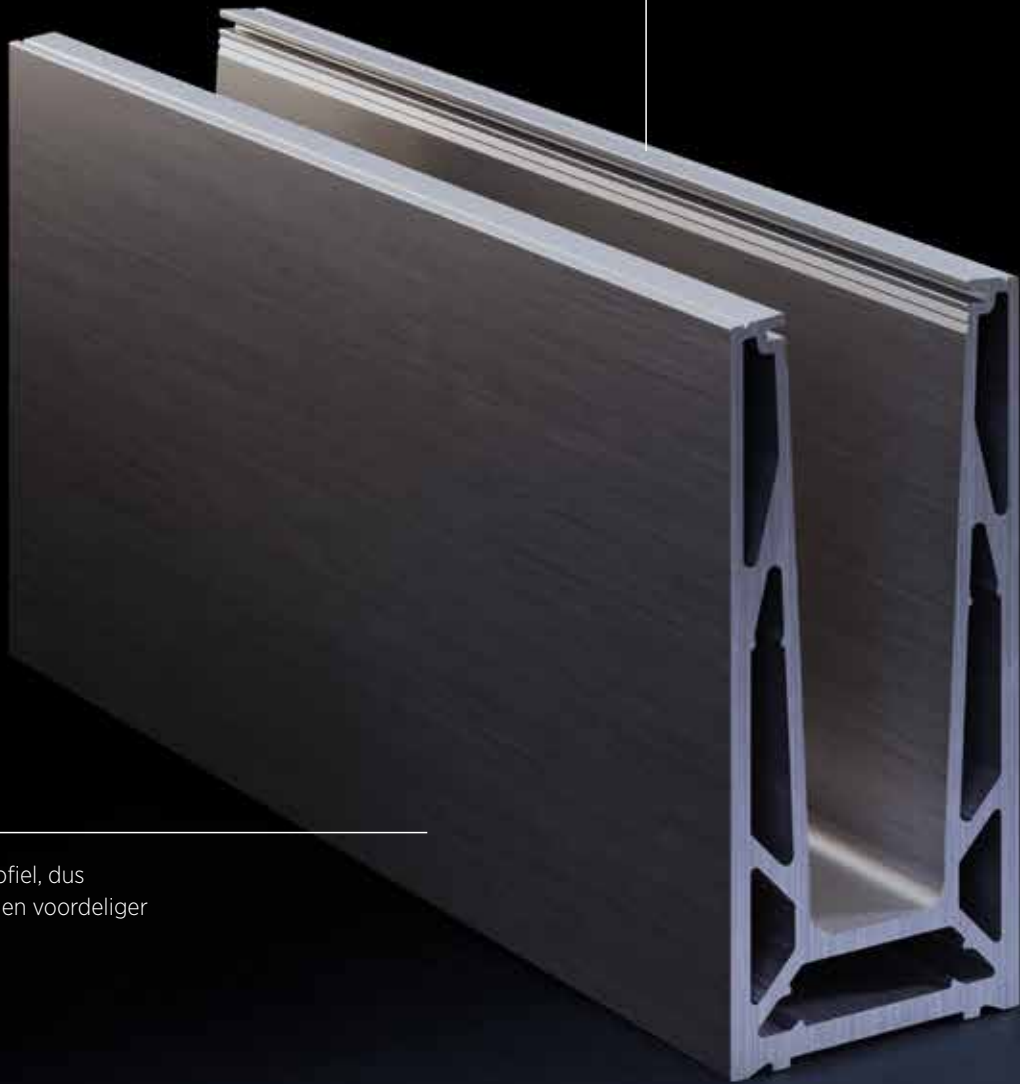
Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Top cover (als optie)
- | Top Cover van 3.0 kN gebruiken
- | Extra lage profielhoogte van slechts 125 mm
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm





Extra lage profielhoogte
van slechts 125 mm



Hol profiel, dus
lichter en voordeliger



Vloermontage



TL-6080 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



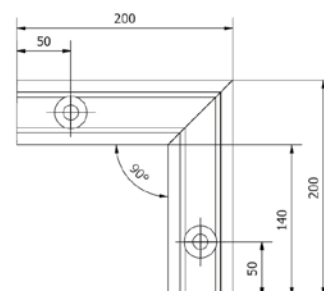
| Hoogte: 125 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6080.002.11	-
5000	10.6080.005.10	10.6080.005.11	10.6080.005.13/16/18/19

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

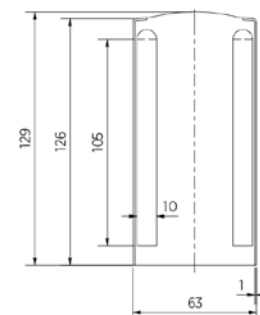


Model 6080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6080.390.10	10.6080.390.11	10.6080.390.13/16/18/19

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks



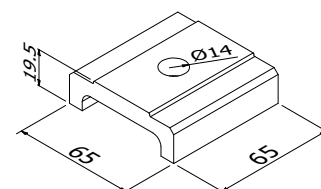
Model 6080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6080.490.10	10.6080.490.11	10.6080.490.13/16/18/19

Afstandhouder



Je hebt geen afwatering op je balkon?!
Om ervoor te zorgen dat je geen stuwdam hoeft te bouwen,
kun je de afstandhouders eenvoudig onder je profiel monteren.

| Binnegat Ø 14 mm
| VE: 13 stuks



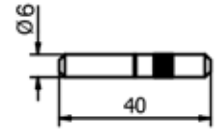
Model 6080	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6080.500.10	10.6080.500.11	10.6020.800.13/16/18/19

TL-6080 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks



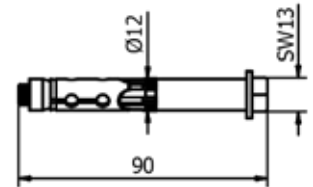
Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	



Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 20 stuks
- | VE: 50 stuks

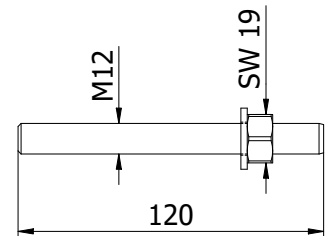


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3521.210.81		91.3521.210.30

Fischer Bevestigingsanker FIS A M12x120



- | Passende mortel: 91.3000.010.00
- | V4A (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 20 Stück
- | VE: 10 stuks

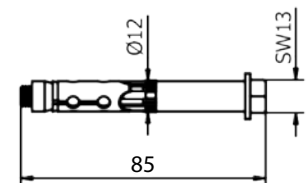


Model 3551	V4A (buiten)
Art. nr.	
91.3551.212.30	

Onlevel Bevestigingsanker SZ-S 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: V4A (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 20 Stück
- | VE: 50 stuks



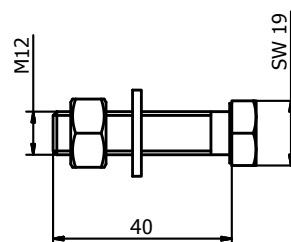
Model 3621	Staal verzinkt (binnen)	V4A (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3621.210.81		91.3621.210.30

TL-6080 | 0.5KN VLOERMONTAGE

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 9 stuks
- | M12 x 40 mm
- | VE: 10 stuks



Model 6080	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6080.040.81	91.6080.040.30

FLEXFIT 1.0 kN



Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-6140

0.8kN, Vloermontage



MADE FOR
SWITZERLAND

Alpine Crosser

Het slanke profiel TL 6140 is niet alleen bedacht voor Zwitserse confederalen of andere bergliefhebbers. Het profiel is lichter dan zijn voorganger, maar blijft bereid om de Alpen te doorkruisen, omdat het bestand is tegen extreem hoge belastingen. In feite hebben we het boutanker gehandhaafd, omdat het niet alleen geld bespaart in vergelijking met gewone verzonken kopankers, maar ook de flexibiliteit bij de montage aanzienlijk vergroot.

Bovendien is dit profiel speciaal ontworpen voor niet gehard glas - problemen met de vlakheid van het glas behoren nu tot het verleden.

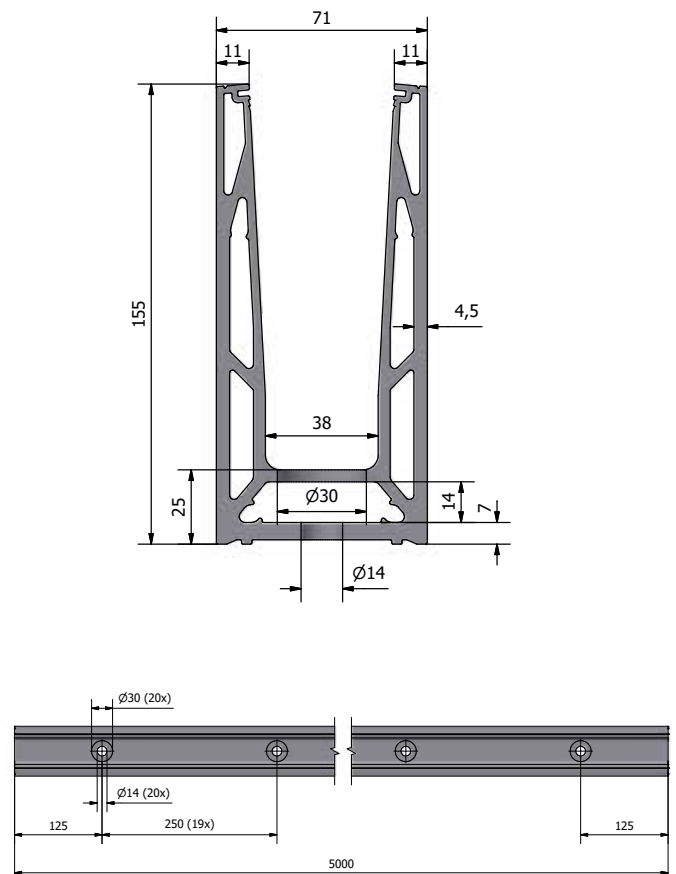
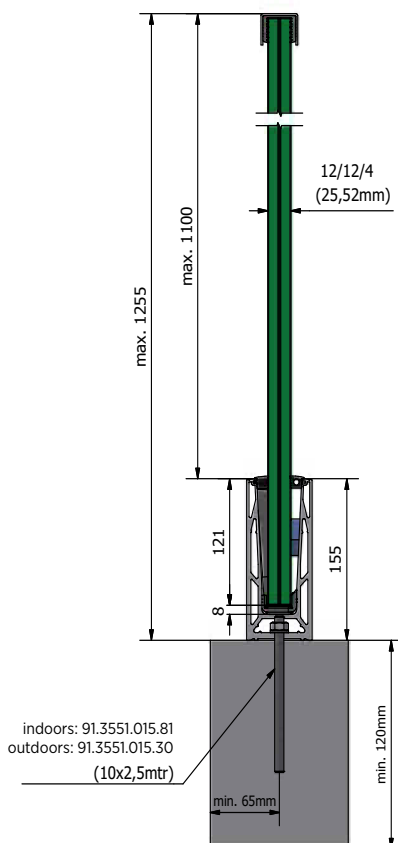
Het eerste verstelbare systeem voor gelaagd veiligheidsglas van floatglas!

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Voor glasdikten 25,52 mm
- | Max. Glasbreedte 2000 mm
- | Voor toepassingen in de publieke sector
- | Max. mogelijke windbelasting = 2,4 kN/m² (Details zijn te vinden in de statistieken)



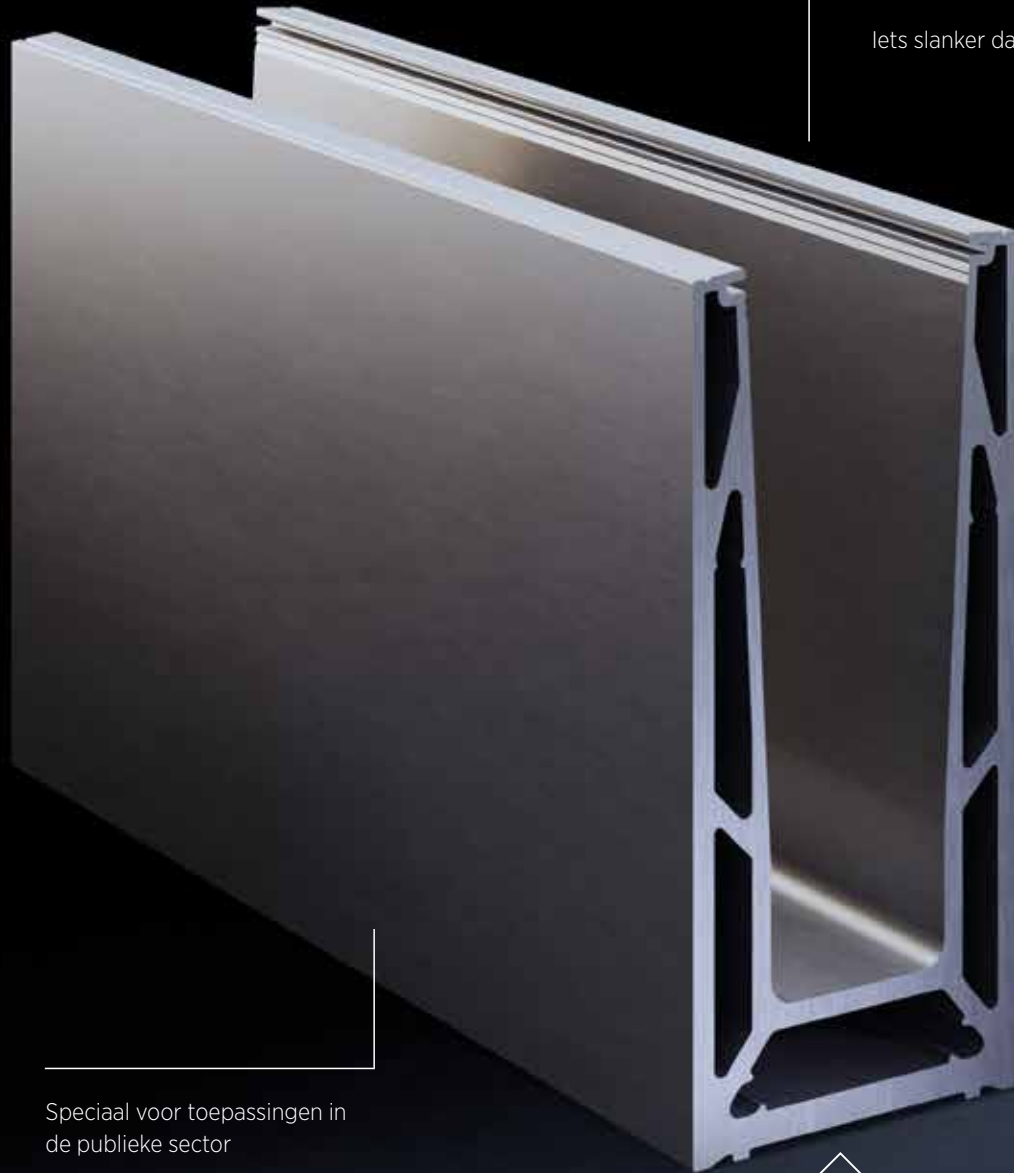
**STATISCHE
BERECHNUNG**
gemäß SIA 261





Geschikt voor VSG van float

iets slanker dan het vorige
model



Speciaal voor toepassingen in
de publieke sector



Vloermontage



TL-6140 | 0.8KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



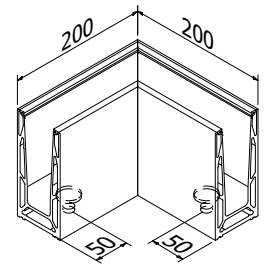
| Hoogte 155 mm
| Breedte 71 mm
| VE: 1 stuks

Model 6140	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6140.005.10	10.6140.005.11	10.6140.005.13/16/18/19

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 129 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

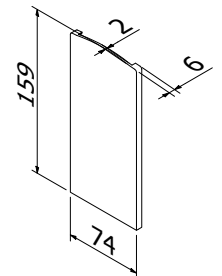


Model 6140	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6140.390.10	10.6140.390.11	10.6140.390.13/16/18/19

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

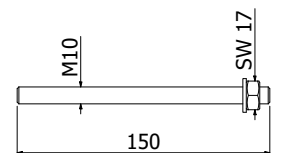


Model 6140	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6140.490.10	10.6140.490.11	10.6140.490.13/16/18/19

Fischer bevestigingsanker FIS AM M10x150



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 5000 mm: 20 stuks
| Injectiemortel (91.3000.010.00) is voldoende voor ± 26 ankers
| VE: 10 stuks



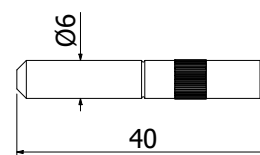
Model 3551	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3551.015.81	91.3551.015.30

TL-6140 | 0.8KN VLOERMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter \varnothing 6 mm
- | VE: 8 stuks



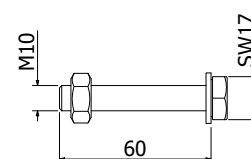
Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	



Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 20 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks



Model 6140	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.6140.060.81		91.6140.060.30

FLEXFIT DEEP 0.8 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 25,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!
- | Let op: gebruik FlexFit Diepgereedschap 90.0100.115.00

Lengte	5000 mm	
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
12/12/4 (25,52 mm)	zwart	90.0505.726.00

TL-6500

0.5 kN Vloermontage

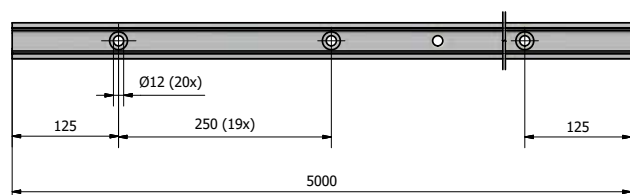
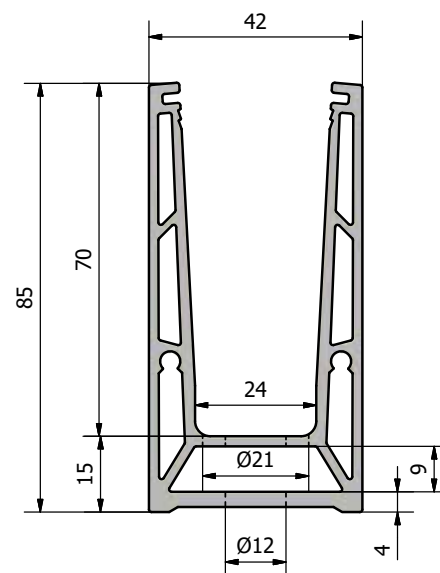
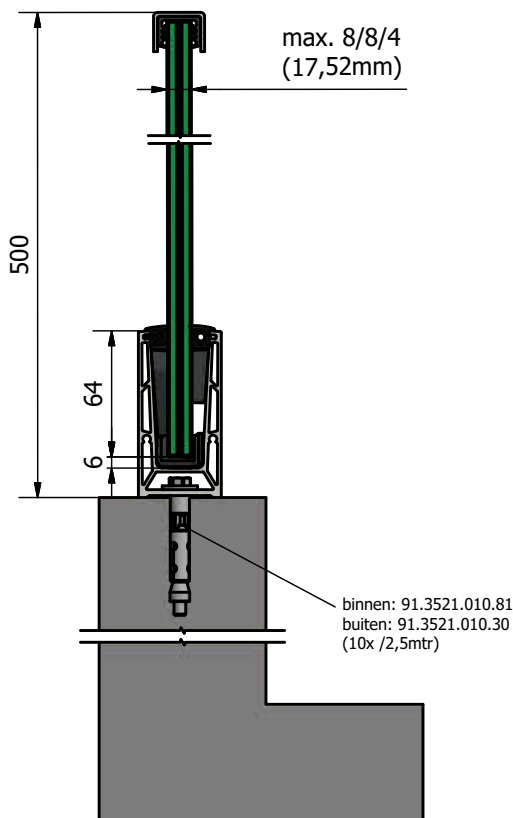
The attika model.

Het profiel TL-6500 is heel klein en heel slank. Het is zo indrukwekkend, omdat het ondanks zijn modelafmetingen tegen zoveel belasting kan. Het model voor de vloermontage is vooral geschikt voor de toepassing op wandachtige verhogingen van de buitenmuur boven de dakrand uit.

Het profiel is bestand tegen een lineaire belasting van 0,5 kN is geschikt voor glasdiktes tussen 10 mm en 17,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanaal
- | Afwateringsopeningen
- | Optimaal voor opstaande betonranden
- | Voor glasdiktes 10 tot 17,52 mm





Optimaal voor
Opstaande betonrand

Top Cover en Floor Connect
Aansluiting



Vloermontage

TL-6500 | 0.5 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



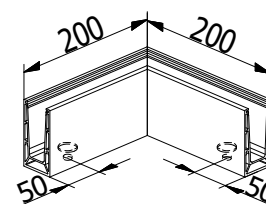
- | Alleen in buitentoepassingen
- | Hoogte 85 mm
- | Breedte 42 mm
- | VE: 1 stuks

Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6500.005.10	10.6500.005.11	10.6500.005.13/16/18

Binnenhoek/buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 158 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

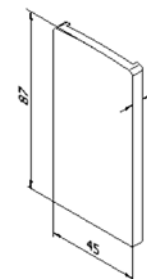


Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6500.390.10	10.6500.390.11	10.6500.390.13/16/18

Eindkap links/rechts



- | links en rechts bruikbaar
- | VE: 1 stuks

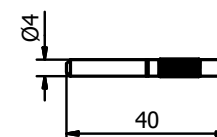


Model 6500	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Anwendung	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links/rechts	10.6500.490.10	10.6500.490.11	10.6500.490.13/16/18

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 4 mm
- | VE: 8 stuks



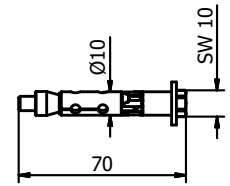
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.440.31

TL-6500 | 0.5 KN VLOERMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 10/10 S



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 50 stuks

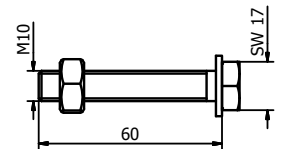


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.010.81	91.3521.010.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks

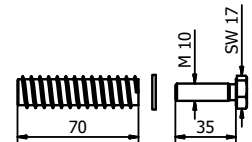


Model 6500	Staal verzinkt (binnen)	316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6500.060.81	91.6500.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | VE: 10 stuks



Model 6500	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6500.800.81



FLEXFIT 0.5 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdiktes 12,76 - 17,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		5000 mm
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
10 mm	zwart	90.0505.010.00
5/5/2 (10.76 mm)	zwart	90.0505.011.00
12 mm	zwart	90.0505.012.00
6/6/2 (12.76 mm)	rood	90.0505.013.00
8/8/2 (16.76 mm)	rood	90.0505.017.00
8/8/4 (17.52 mm)	groen	90.0505.018.00

TL-3011

1.0 kN Zijmontage

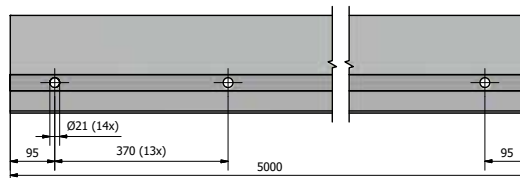
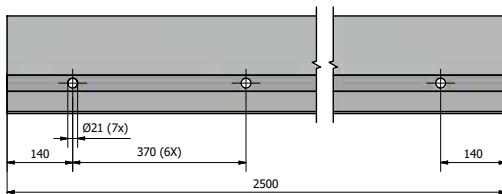
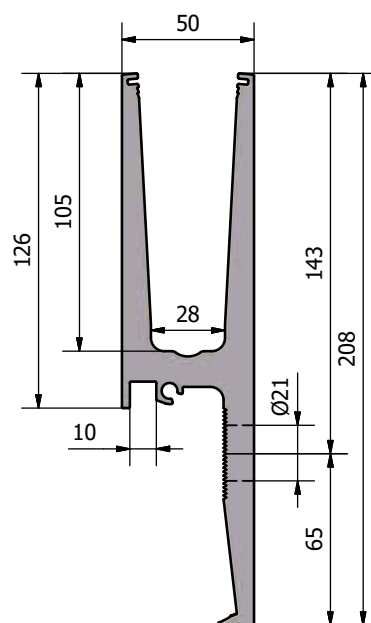
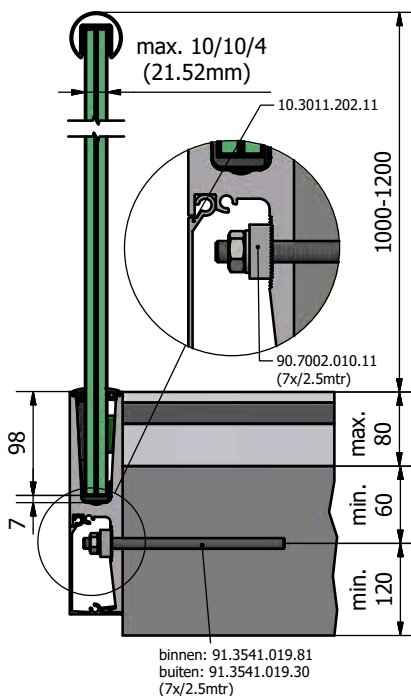
Intelligent advantage.

Het profiel TL-3011 - een van de vele intelligente oplossingen van ONLEVEL, dat alleen maar voordelen biedt. Door de hoogteverstelling is de montage maar kinderspel.

Het profiel is uiteraard zowel bij binnen- als bij buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm. Met de TL-3011 bewijs jij je ruime blik.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Deel-afdekkap (als optie)
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm



Onzichtbare plaatsing
mogelijk



Zijmontage

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



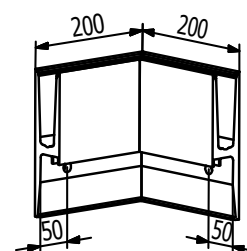
| Hoogte 208 mm
| Breedte 50 mm
| VE: 1 stuks

Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.002.11	-
5000	10.3011.005.10	10.3011.005.11	10.3011.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

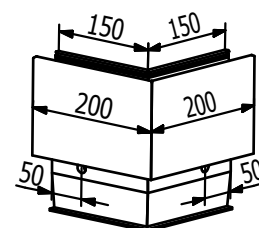


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3011.300.10	10.3011.300.11	10.3011.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 150 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks



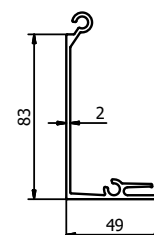
Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3011.350.10	10.3011.350.11	10.3011.350.13/16/18/19

Afdeklijst



Kap voor het onderste deel van het profiel

| VE: 1 stuks



Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.202.11	-
5000	10.3011.205.10	10.3011.205.11	10.3011.205.13/16/18/19

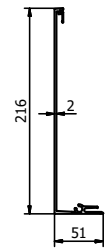
TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

AfdeklIJst



Kap over het complete profiel

| Hoogte 216 mm
| VE: 1 stuks

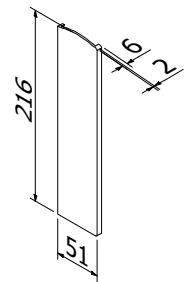


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3011.212.11	-
5000	10.3011.215.10	10.3011.215.11	10.3011.215.13/16/18/19

Eindkap links - voor lage afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

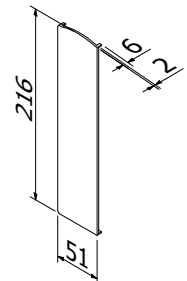


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3011.410.10	10.3011.410.11	10.3011.410.13/16/18/19

Eindkap rechts - voor lage afdeklIJst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

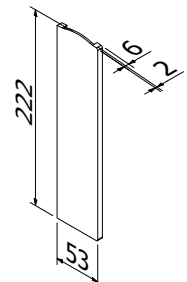


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3011.460.10	10.3011.460.11	10.3011.460.13/16/18/19

Eindkap links - voor hoge afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



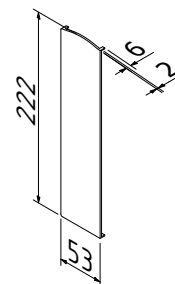
Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3011.415.10	10.3011.415.11	10.3011.415.13/16/18/19

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap rechts - voor hoge afdeklst



- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

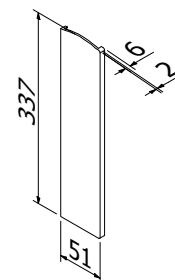


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3011.465.10	10.3011.465.11	10.3011.465.13/16/18/19

Einddop trapogang links



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Links te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks

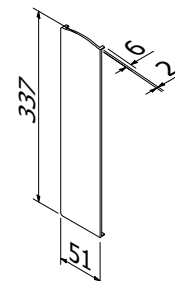


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3011.411.10	10.3011.411.11	10.3011.411.13/16/18/19

Einddop trapogang rechts



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Rechts te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks

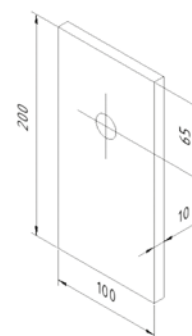


Model 3011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3011.461.10	10.3011.461.11	10.3011.461.13/16/18/19

Afstandsplaat



- | dikte 10 mm
- | VE: 10 stuks



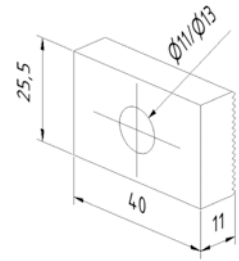
Model 3011	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3011.500.11

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Montageblok



| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| VE: 8 stuks



Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks

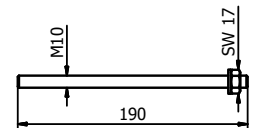


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| M10
| Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
| Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
| VE: 10 stuks

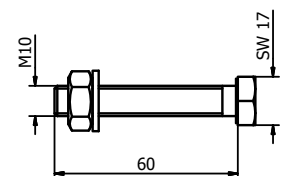


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 7 stuks
| M10 x 60 mm
| VE: 7 stuks



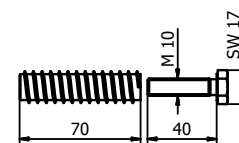
Model 3011	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3011.060.81	91.3011.060.30

TL-3011 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 14 stuks
- | M10
- | VE: 14 stuks



Model 3011 **Staal verzinkt (binnen)**

Art. nr.

91.3011.800.81



FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00



TL-3031

3.0 kN Zijmontage

The Power of Improvement.

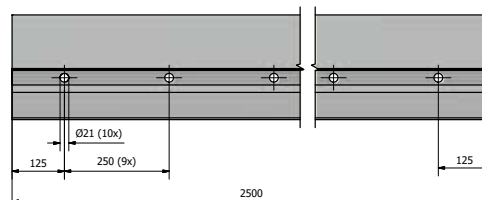
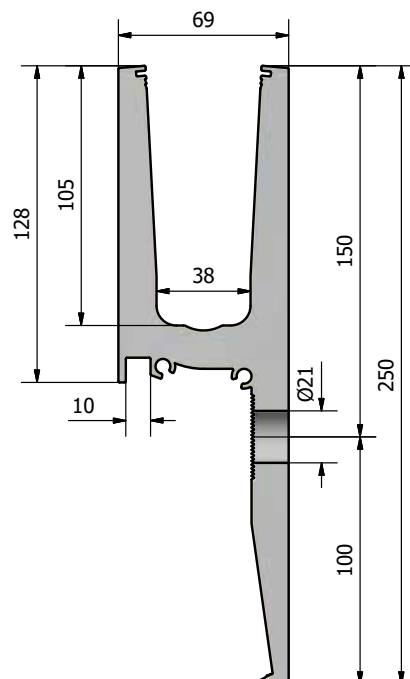
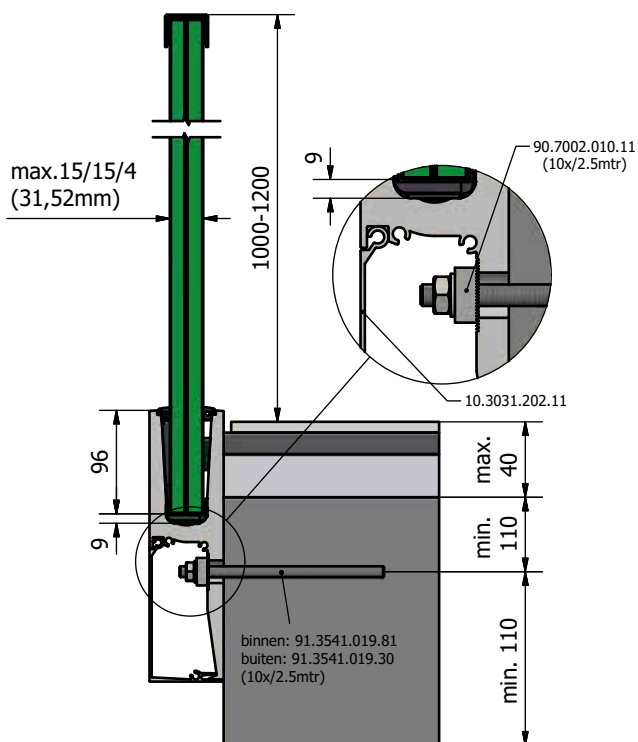
De echte krachtpatser onder de glasbalustrades. Het is het profiel dat het meest wordt gebruikt bij drukbezochte projecten. Geen profiel is sneller te monteren. Geen profiel kost zo weinig inspanning. Zelfs grote belastingen zijn geen probleem.

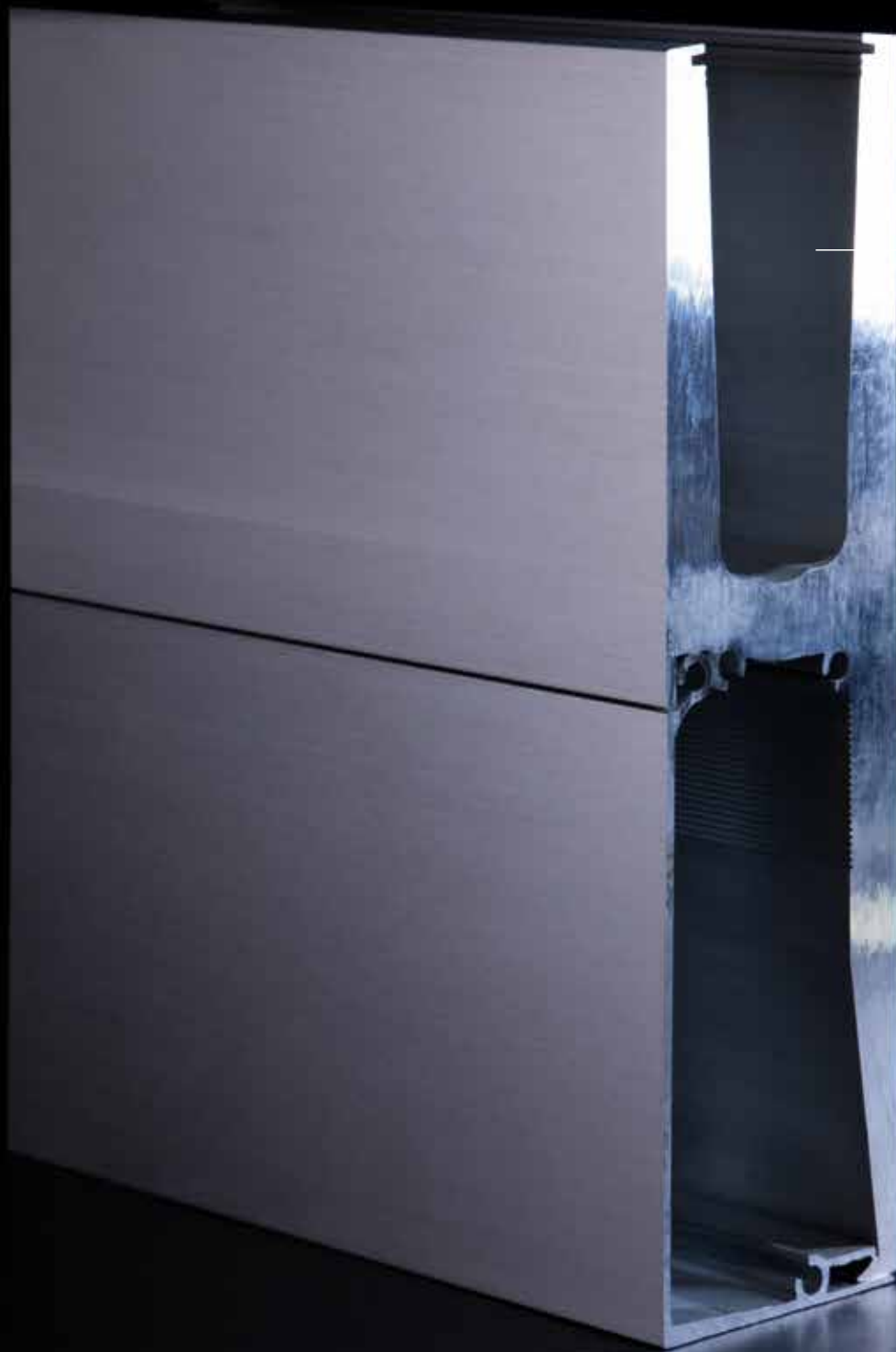
Zoals alle profielen van ONLEVEL laat zich de TL-3031 zowel in binnen- als ook in buitentoepassingen gebruiken. Het is bestand tegen een lineaire belasting van meer dan 3.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 21,52 mm en 31,52 mm.



Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Deel-afdekkap (als optie)
- | In hoogte verstelbaar
- | Voor glasdiktes 21,52 - 31,52 mm





Voor drukbezochte
bouwprojecten



Zijmontage

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



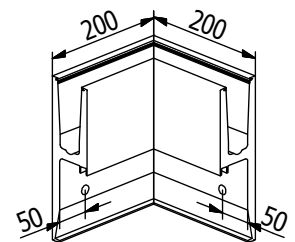
| Hoogte 250 mm
| Breedte 69 mm
| VE: 1 stuks

Model 3031	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.3031.002.11

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

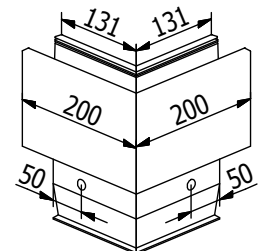


Model 3031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3031.300.11

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 131 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

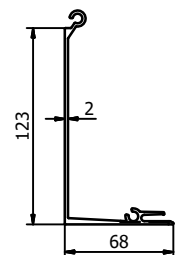


Model 3031	Aluminium naturel
	Art. nr.
	10.3031.350.11

Afdeklijst



| VE: 1 stuks



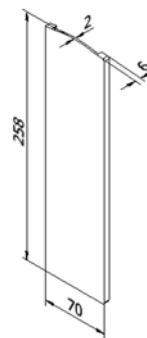
Model 3031	Aluminium naturel
Lengte	Art. nr.
2500	10.3031.202.11
5000	10.3031.205.11

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap met afdeklijst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
links	10.3031.410.11

Eindkap met afdeklijst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

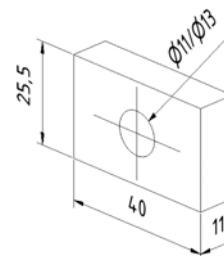


Model 3031	Aluminium naturel
Toepassing	Art. nr.
rechts	10.3031.460.11

Montageblok



| Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
| VE: 8 stuks

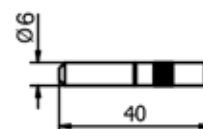


Model 7002	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7002.010.11
Ø 13 mm	90.7002.012.11

Verlengstift



| lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks



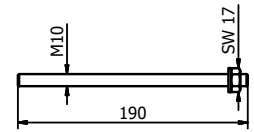
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

TL-3031 | 3.0KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

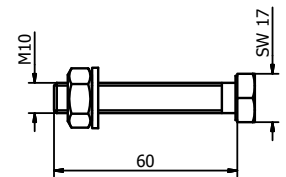


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks



Model 3031	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3031.060.81	91.3031.060.30

FLEXFIT 3.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 21,52 - 31,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		5000 mm
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
10/10/4 (21,52 mm)	blauw	90.0505.322.00
12/12/4 (25,52 mm)	rood	90.0505.326.00
15/15/4 (31,52 mm)	groen	90.0505.332.00

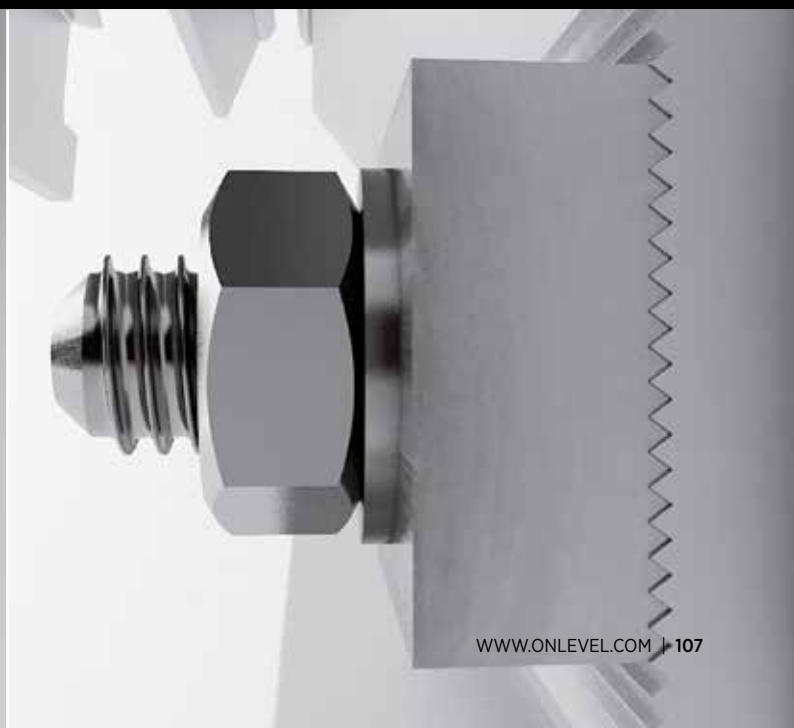
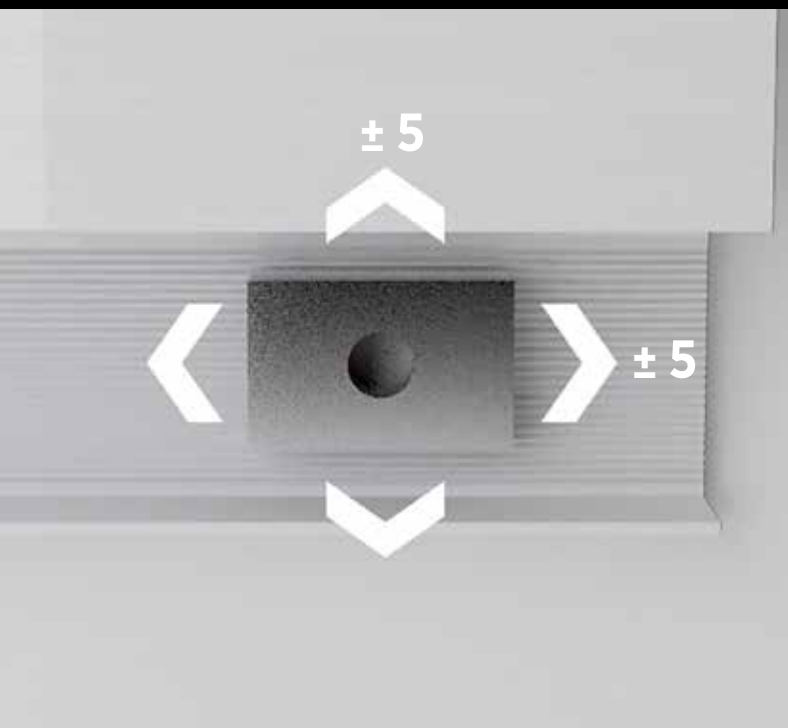
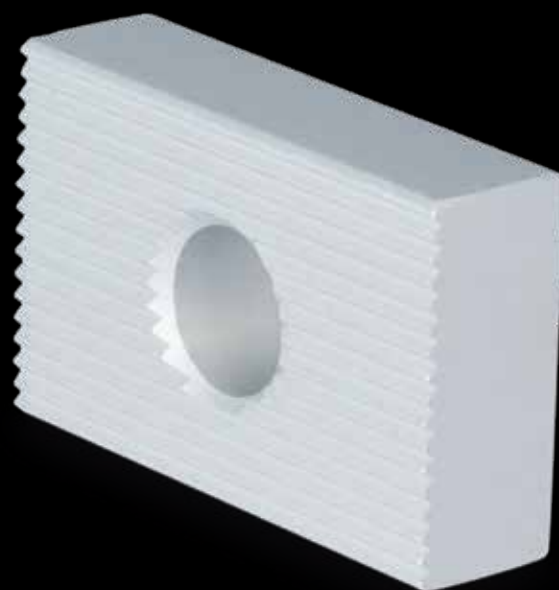
MONTAGEBLOK. IN HOOGTE VERSTELBAAR

The steady and flexible body.

We zouden ONLEVEL niet zijn, als we onze producten niet continu verder zouden ontwikkelen. Wij hebben de compensatie van bouw- en montagetoleranties kunnen vergroten door een optimaal gebruik van de mogelijkheden die aluminiumextrusies met zich brengen.

Het gat ten behoeve van de verankering van onze glasprofielen hoeft hierdoor niet meer exact geboord te worden, maar heeft in elke richting een tolerantie van +/-5 mm. Om er toch zeker van te zijn dat de glasbalustrade op zijn plaats gehouden worden is het montageblok voorzien van vertanding. Daardoor realiseer je een krachtgesloten verbinding. Let daarom altijd op het logo voor toepasbaarheid.

Montageblok met vertanding
voor de optimale zijmontage



TL-3121

1.0 kN Zijmontage

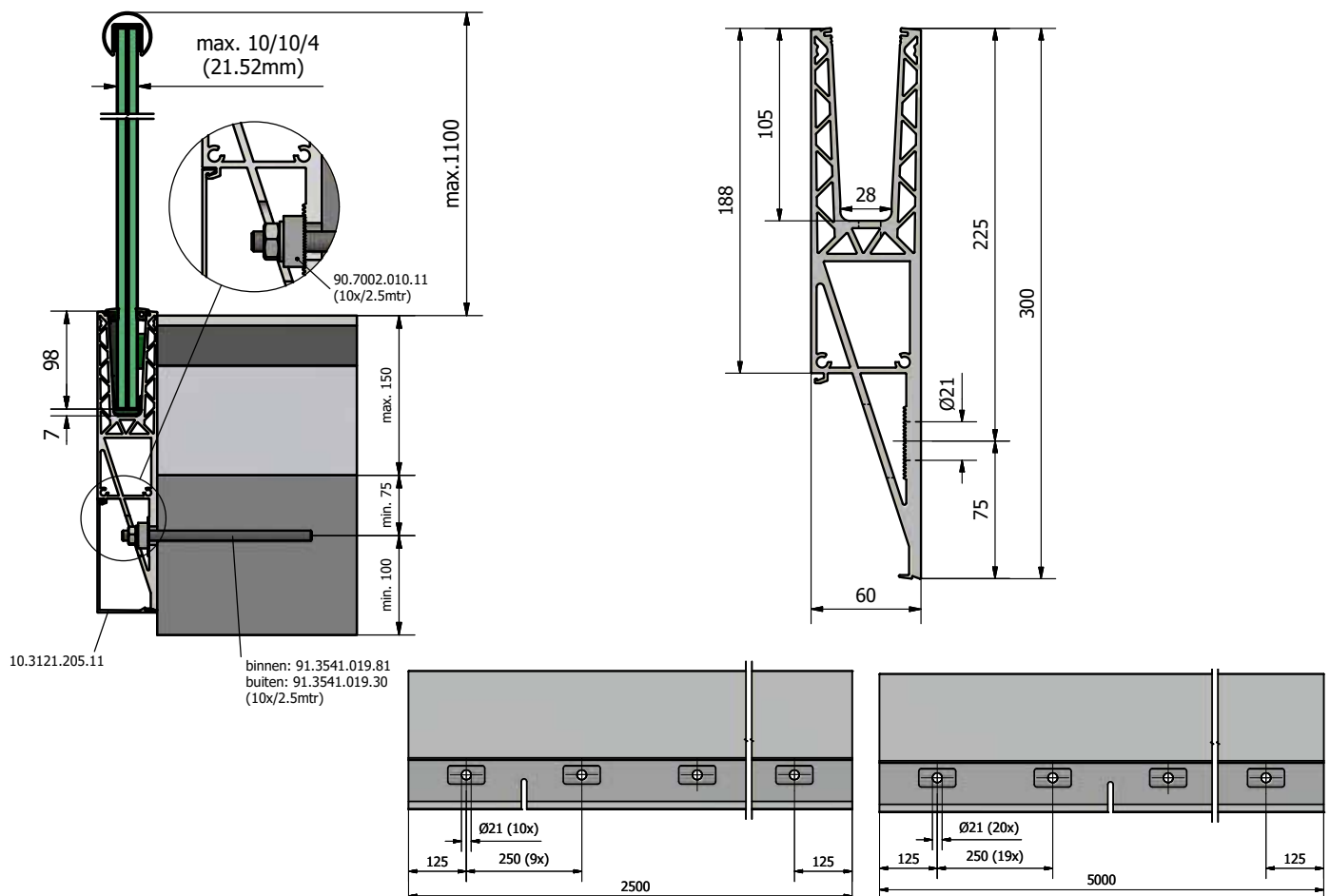
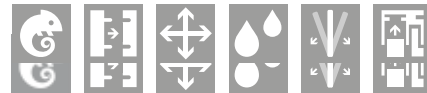
The higher level.

Als je op een dag hogerop wilt, dan is de TL-3121 de adequate oplossing: Voor hogere vloeropbouwdelen, met een profielhoogte van 300 mm, is het Y-profiel TL-3121 dankzij zijn diagonale verbinding voor de lastondersteuning heel geschikt voor trapmontage aan de zijkant. Optimaal kan de TL-3121 eveneens vrij dikke dekvloer- of isolatielagen en traptreden compleet afdekken.

De TL-3121 is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

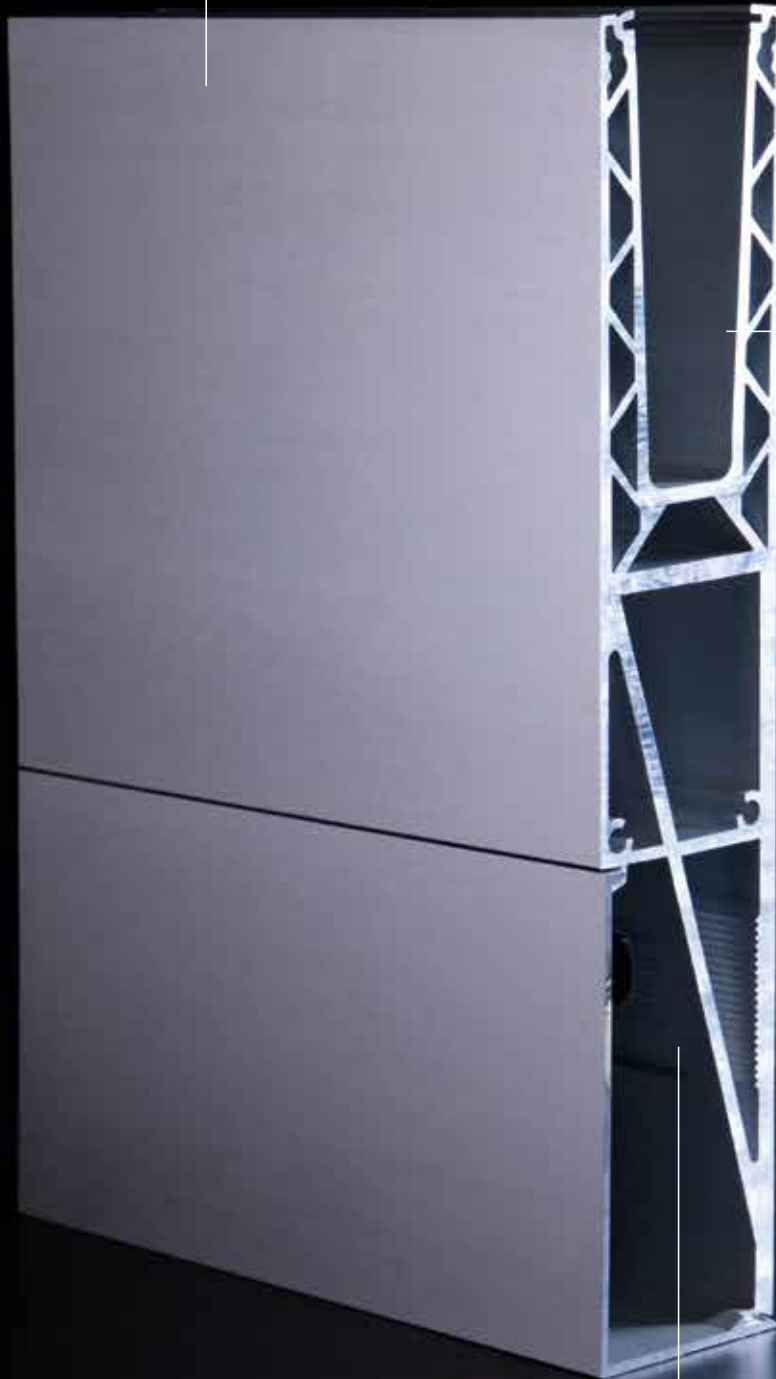
Belangrijke kenmerken

- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Verlengstiftkanalen
- | Top Cover van 2.0kN gebruiken
- | Diagonale verbinding voor lastondersteuning
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor vrij hoge vloeropbouwdelen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm





Voor vrij hoge
vloeropbouwdelen
tot 150 mm



Hol profiel, dus
lichter en voordeliger



Zijmontage

Diagonale verbinding voor
lastondersteuning

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



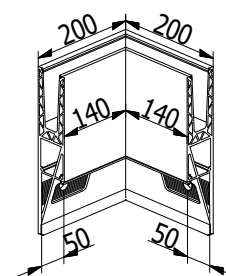
- | Hoogte: 300 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 150 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.002.11	-
5000	10.3121.005.10	10.3121.005.11	10.3121.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 140 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

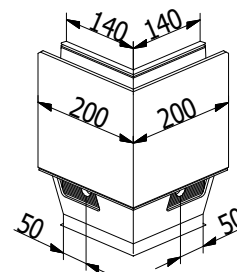


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3121.300.10	10.3121.300.11	10.3121.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



- | Zijlengte binnen 140 mm
- | Zijlengte buiten 200 mm
- | VE: 1 stuks

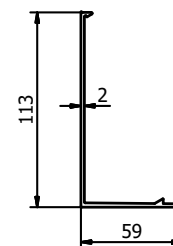


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.3121.350.10	10.3121.350.11	10.3121.350.13/16/18/19

Afdekkap binnen



- | Voor het gebruik van de TL3121 profiel in de interieurbouw
- | Voor het gebruik van een afdekkap moeten eindkappen worden meebesteld
- | VE: 1 stuks



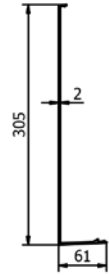
Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.202.11	-
5000	10.3121.205.10	10.3121.205.11	10.3121.205.13/16/18/19

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Afdekkap buiten



- | Voor het gebruik van het TL3121 profiel in buitentoepassingen
- | Voor het gebruik van een afdekkap moeten eindkappen worden meebesteld
- | VE: 1 stuks

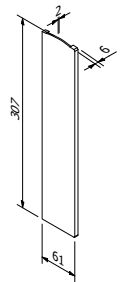


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.3121.212.11	-
5000	10.3121.215.10	10.3121.215.11	10.3121.215.13/16/18/19

Eindkap links met afdeklijst (Halve Hoogte)



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks

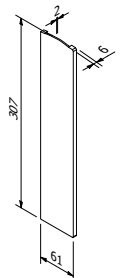


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3121.410.10	10.3121.410.11	10.3121.410.13/16/18/19

Eindkap rechts met afdeklijst (Halve Hoogte)



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

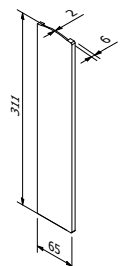


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3121.460.10	10.3121.460.11	10.3121.460.13/16/18/19

Eindkap links met afdeklijst



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks



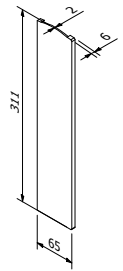
Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3121.415.10	10.3121.415.11	10.3121.415.13/16/18/19

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap rechts met afdekljst



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

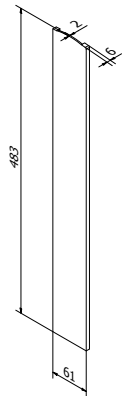


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3121.465.10	10.3121.465.11	10.3121.465.13/16/18/19

Eindkap trapopgang met afdekljst links



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Links te gebruiken
- | VE: 1 stuks

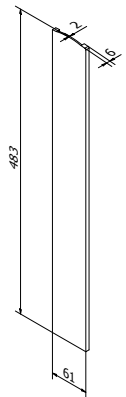


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.3121.411.10	10.3121.411.11	10.3121.411.13/16/18/19

Eindkap trapopgang met afdekljst rechts



- | Eindkap alleen voor lage afdekstrip
- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

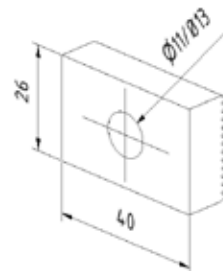


Model 3121	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.3121.461.10	10.3121.461.11	10.3121.461.13/16/18/19

Montageblok



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 8 stuks



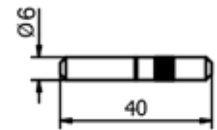
Model 7022	Aluminium naturel
Binnengat	Art. nr.
Ø 11 mm	90.7022.010.11
Ø 13 mm	90.7022.012.11

TL-3121 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

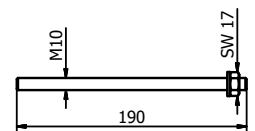


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | Bijpassende mortel: 91.3000.010.00
- | Injectiemortel (91.3000.010.00) genoeg voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

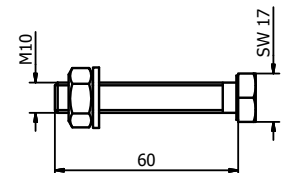


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks



Model 3121	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3121.060.81	91.3121.060.30

FLEXFIT 1.0 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn - Let op de juiste glasdikte!

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-6021

1.0kN Zijmontage

The Evolution goes on.

Het profiel TL-6021 is de intelligente verdere ontwikkeling van het profiel TL-6011. Het bijzondere hierbij is dat de bevestigingsafstanden werden vergroot en ze zelfs ook op een boutanker zonder verzonken kop gebruikt kunnen worden. Daardoor kan het product niet slechts aanzienlijk sneller en voordeliger gemonteerd worden, maar ook de statische eigenschappen zijn aanzienlijk verbeterd.

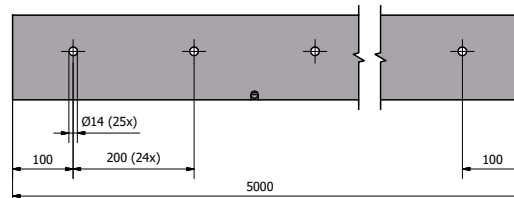
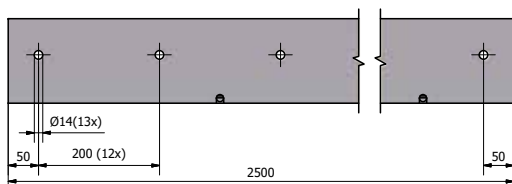
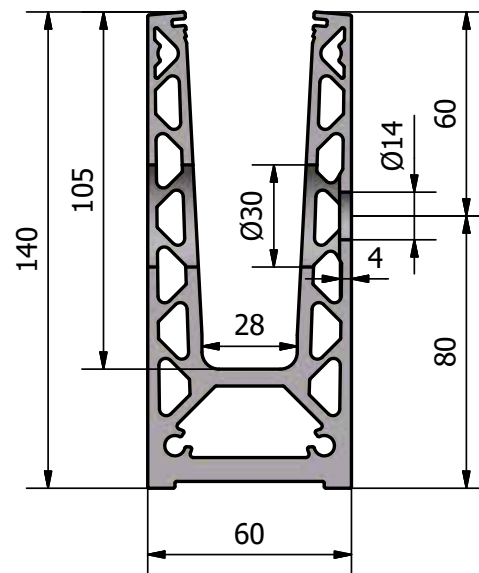
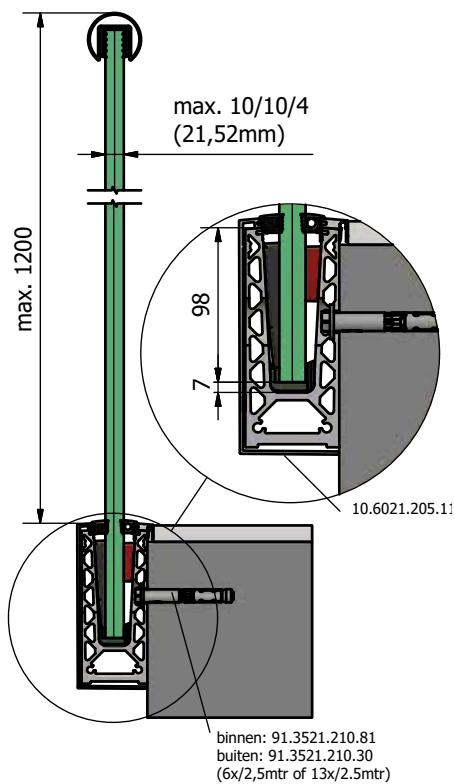
Het profiel TL-6021 is in buitentoepassingen bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting van 1.0 kN en is geschikt gemaakt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm.

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Top Cover van 3.0 kN gebruiken
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm
- | Bij toepassing in de persoonlijke leefomgeving 0,5 kN ligt de bevestigingsafstand op 40 cm



**STATISCHE
BEREKENING**
conform NEN2608





Verbeterde statische
eigenschappen

Afhankelijk van de toepassing
universeel te verankeren



Zijmontage

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



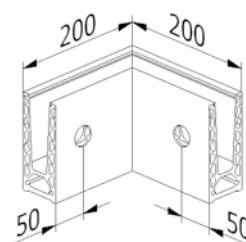
| Hoogte: 140 mm
| Breedte: 60 mm
| VE: 1 stuks

Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6021.002.11	-
5000	10.6021.005.10	10.6021.005.11	10.6021.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

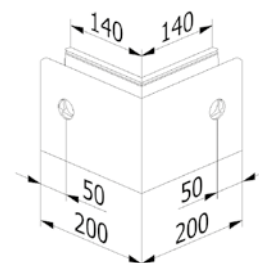


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.300.10	10.6021.300.11	10.6021.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

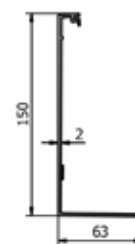


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.350.10	10.6021.350.11	10.6021.350.13/16/18/19

AfdeklIJst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden mee besteld
| VE: 1 stuks



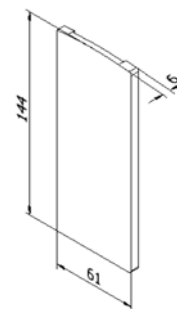
Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	-	10.6021.202.11	-
5000	10.6021.205.10	10.6021.205.11	10.6021.205.13/16/18/19

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

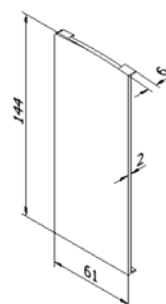


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.400.10	10.6021.400.11	10.6021.400.13/16/18/19

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

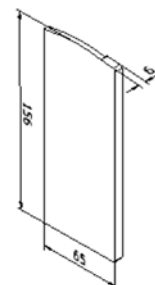


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.450.10	10.6021.450.11	10.6021.450.13/16/18/19

Eindkap links met afdekljst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

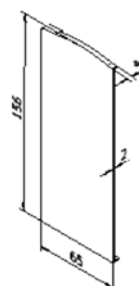


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.410.10	10.6021.410.11	10.6021.410.13/16/18/19

Eindkap rechts met afdekljst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



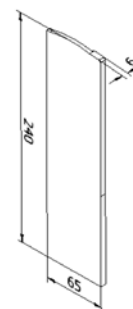
Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.460.10	10.6021.460.11	10.6021.460.13/16/18/19

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Eindkap trapopgang met afdeklíjst links



- | Links te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks

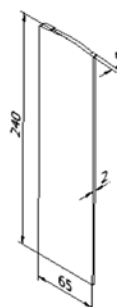


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6021.411.10	10.6021.411.11	10.6021.411.13/16/18/19

Eindkap trapopgang met afdeklíjst rechts



- | Rechts te gebruiken
- | cut-to-size
- | VE: 1 stuks

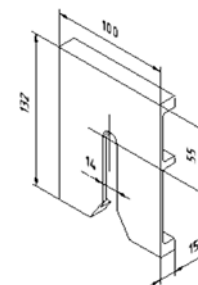


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6021.461.10	10.6021.461.11	10.6021.461.13/16/18/19

Afstandhouder



- | Dicke: 15 mm
- | VE: 13 stuks

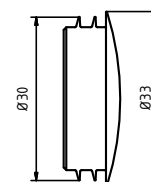


Model 6021	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6021.500.10	10.6021.500.11	10.6021.500.13/16/18/19

Blinde plug



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 17 stuks
- | VE: 10 stuks



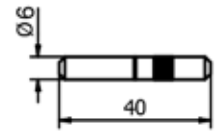
Model 7000		Kunststof
Kleur	Diameter	Art. nr.
wit	30 mm	90.7000.030.40
zwart	30 mm	90.7000.030.41
grijs	30 mm	90.7000.030.45

TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Verlengstift



- | Lengte 40 mm
- | Diameter Ø 6 mm
- | VE: 8 stuks

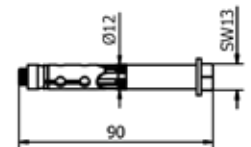


Model 7001	316 (binnen & buiten)
Art. nr.	
90.7001.640.31	

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | VE: 50 stuks

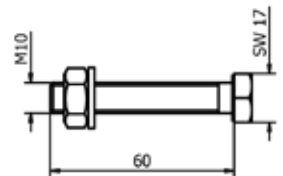


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.3521.210.81		91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 13 stuks

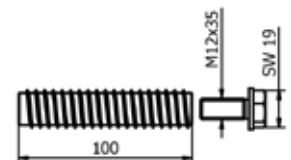


Model 6021	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
91.6021.060.81		91.6021.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M12
- | VE: 13 stuks



Model 6021	Staal verzinkt (binnen)
Art. nr.	
91.6021.800.81	



TL-6021 | 1.0KN ZIJMONTAGE

Schroefanker voor beton



- | Geschikt voor onze profielen zonder toepassing voor verzonken schroefen
- | Oppervlak binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen) HUS4-H 10x90
- | Oppervlak buitentoepassing: V4A (buiten) HUS4-HR 10x95
- | Tangentiële slagschroevendraaier noodzakelijk
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks



Model 3701	Staal verzinkt (binnen)	Model 3701	RVS 316 (buiten)
VE	Art. nr.	VE	Art. nr.
50	91.3701.090.81	25	91.3701.095.30

FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

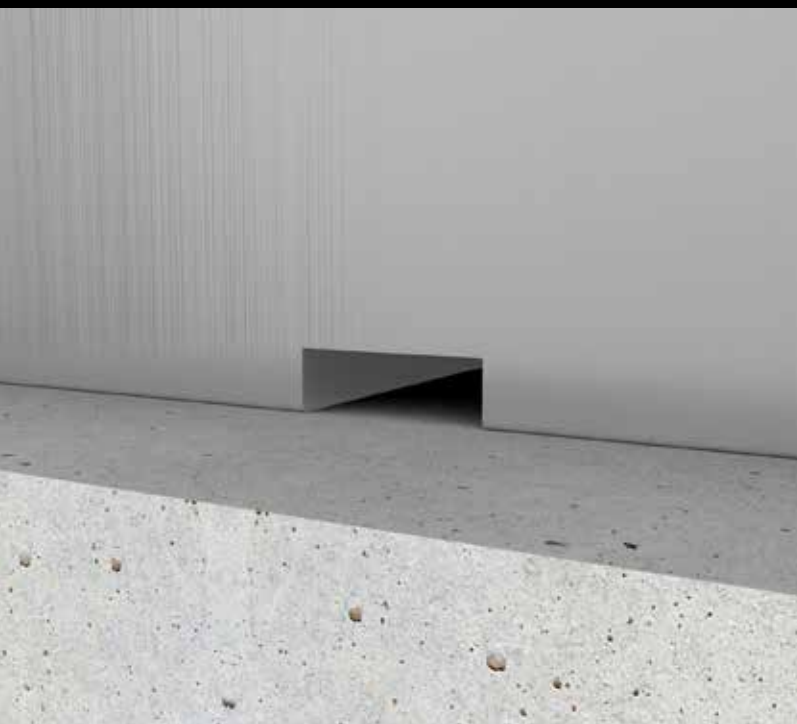
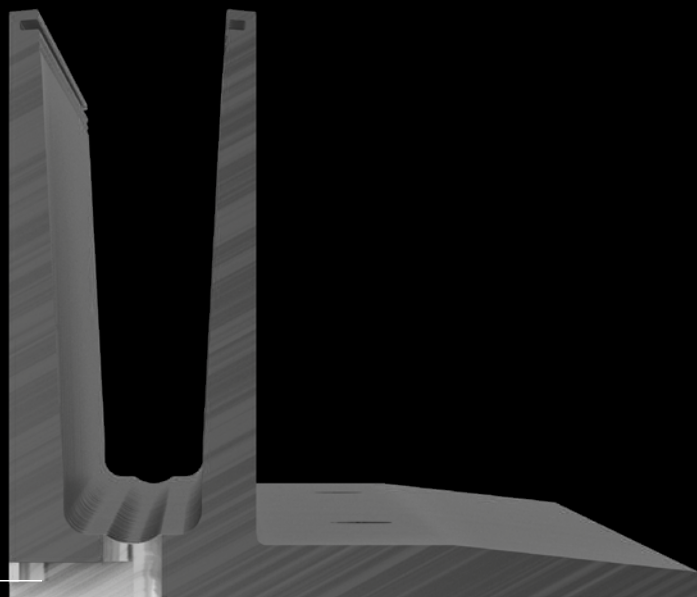
Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

AFWATERING - MAAR GEEN DAKGOOT.

De combinatie van water en koude kan bij het gebruik van glasbalustrades tot problemen leiden. Daarom zijn alle ONLEVEL-glasprofielen steeds met een afstand van 1000 mm voorzien van afwateringsopeningen. En we zouden niet ONLEVEL zijn, als we niet aan alle mogelijke omstandigheden hadden geacht. Afhankelijk van het seizoen kunnen er namelijk verschillende invloeden inwerken (b.v. bladeren, zand, vuil).

Wij zijn de enigen op de markt die zo'n profiel aanbieden.

ONLEVEL heeft erop gelet dat het draaipunt van het glas ter hoogte van de rubbers plaatsvindt - daardoor ligt er nooit een hogere belasting of vermindering van de belasting direct op de rubbers. Dit leidt ertoe dat de invloed van vuil duidelijk lager uitvalt.



TL-6081

0.5 kN Zijmontage

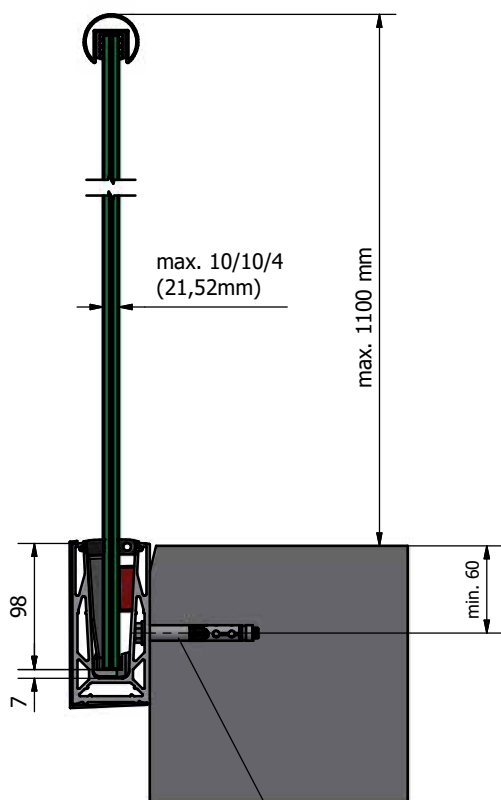
Glasprofiel met slanke heupen.

Het U-profiel TL-6081 is de intelligente vooruitgang van de Profiel TL-6021. Het is veel slanker en heeft een extra lage profielhoogte van slechts 125 mm. Het bijzondere hieraan is dat de montageafstanden zijn vergroot. Dit kan dat doen Product kan veel sneller en goedkoper worden gemonteerd.

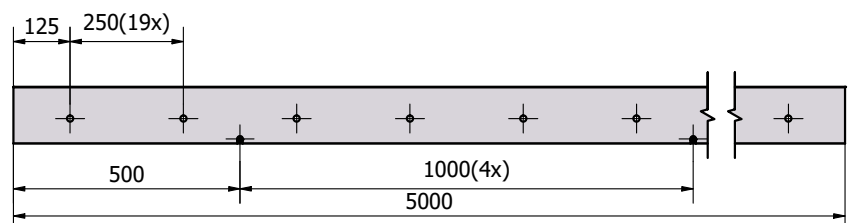
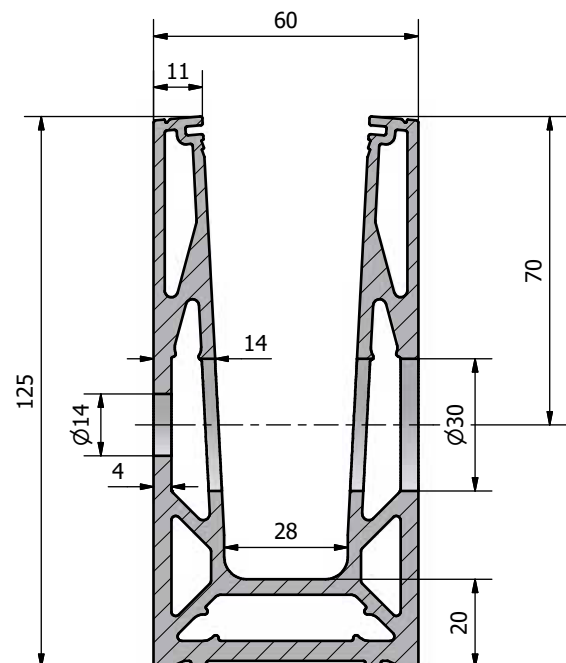
Het profiel is natuurlijk zowel binnen als buiten bruikbaar. Het is bestand tegen een lineaire belasting tot 0.5 kN en is geschikt voor glasdiktes tussen 12 mm en 21,52 mm

Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Top Cover van 3.0 kN gebruiken
- | Extra lage profielhoogte van slechts 125 mm
- | Voor glasdiktes 12 - 21,52 mm



binnen: 91.3521.210.81
buiten: 91.3521.210.30
(20x/5m)





Extra lage profielhoogte
van slechts 125 mm



Zijmontage

Geïntegreerde torsiebox om
boorafstanden te vergroten

TL-6081 | 0.5KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



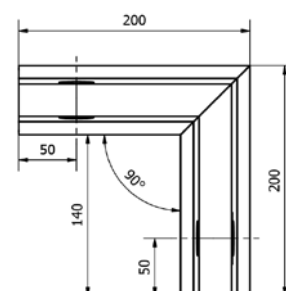
| Hoogte 125 mm
| Breedte 60mm
| VE: 1 stuks

Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6081.005.10	10.6081.005.11	10.6081.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

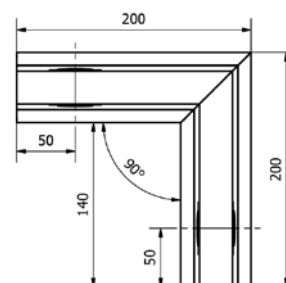


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6081.300.10	10.6081.300.11	10.6081.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 140 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

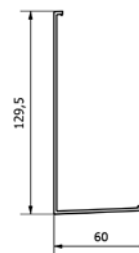


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6081.350.10	10.6081.350.11	10.6081.350.13/16/18/19

Afdeklijst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten einkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



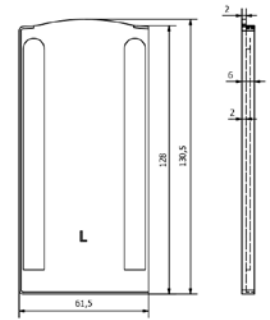
Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6081.205.10	10.6081.205.11	10.6081.205.13/16/18/19

TL-6081 | 0.5KN ZIJMONTAGE

Eindkap zonder afdeklíjst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

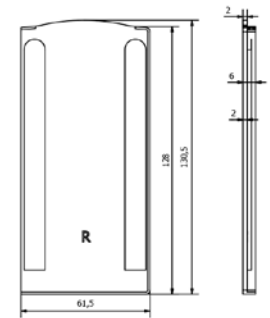


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6081.400.10	10.6081.400.11	10.6081.400.13/16/18/19

Eindkap zonder afdeklíjst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

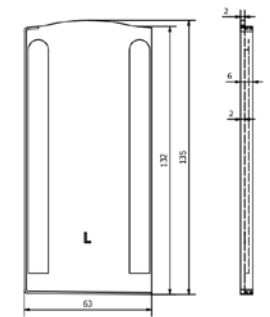


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6081.450.10	10.6081.450.11	10.6081.450.13/16/18/19

Eindkap met afdeklíjst links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

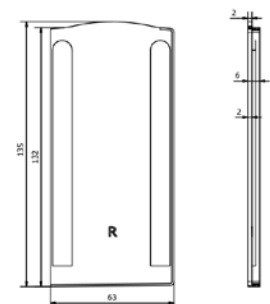


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6081.410.10	10.6081.410.11	10.6081.410.13/16/18/19

Eindkap met afdeklíjst rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



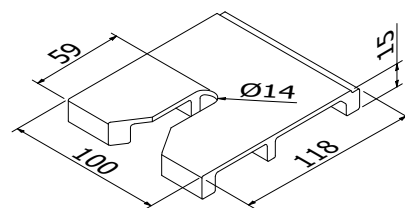
Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6081.460.10	10.6081.460.11	10.6081.460.13/16/18/19

TL-6081 | 0.5KN ZIJMONTAGE

Afstandhouder



| Dicke: 15 mm
| VE: 13 stuks

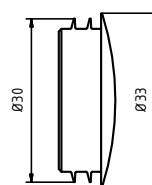


Model 6081	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6081.500.10	10.6081.500.11	10.6081.500.13/16/18/19

Blinde plug



| Benodigd aantal per 5000 mm: 20 stuks
| VE: 10 stuks



Model 7000	Kunststof	
Kleur	Diameter	Art. nr.
wit	30 mm	90.7000.030.40
zwart	30 mm	90.7000.030.41
grijs	30 mm	90.7000.030.45

Verlengstift



| Lengte 40 mm
| Diameter Ø 6 mm
| VE: 8 stuks

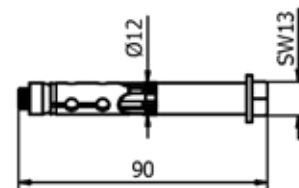


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art. nr.
	90.7001.640.31

Fischer Bevestigingsanker FH II 12/10



| Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 5000 mm: 20 stuks
| VE: 50 stuks



Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.210.81	91.3521.210.30

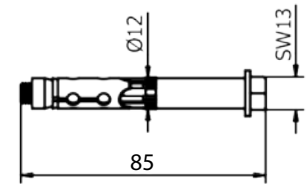
TL-6081 | 0.5KN ZIJMONTAGE

Onlevel Bevestigingsanker SZ-S 12/10

ONLEVEL



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: V4A (buiten)
- | Benodigd aantal per 5000 mm: 20 Stück
- | VE: 50 stuks

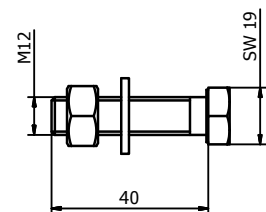


Model 3621	Staal verzinkt (binnen)	V4A (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3621.210.81	91.3621.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 9 stuks
- | M12 x 40 mm
- | VE: 10 stuks



Model 6081	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6081.040.81	91.6081.040.30

FLEXFIT 1.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op: Let op de juiste glasdikte

Lengte		2500 mm	5000 mm	25 m
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
12 mm	zwart	-	90.0505.112.00	-
6/6/2 (12,76 mm)	rood	90.0502.113.00	90.0505.113.00	90.0525.113.00
6/6/4 (13,52 mm)	grijs	-	90.0505.114.00	-
8/8/2 (16,76 mm)	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
8/8/4 (17,52 mm)	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
10/10/2 (20,76 mm)	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
10/10/4 (21,52 mm)	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

TL-6141

0.8kN, Zijmontage



MADE FOR
SWITZERLAND

Grensoverschrijder

Het is een echte border crosser, want hij benadert en overschrijdt de grenzen van zijn belastbaarheid. Slanker dan zijn voorganger, maar toch rotsvast en steenhard. Het verstelbare systeem voor gelaagd veiligheidsglas is geschikt voor bijzonder hoge belastingen en een echte topper als het gaat om efficiënte montage.

Het profiel is speciaal ontworpen voor niet gehard glas, waardoor alle problemen in verband met de vlakheid van het glas worden geëlimineerd.

Het eerste verstelbare systeem voor gelaagd veiligheidsglas van floatglas!

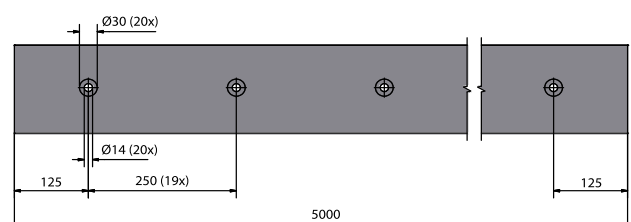
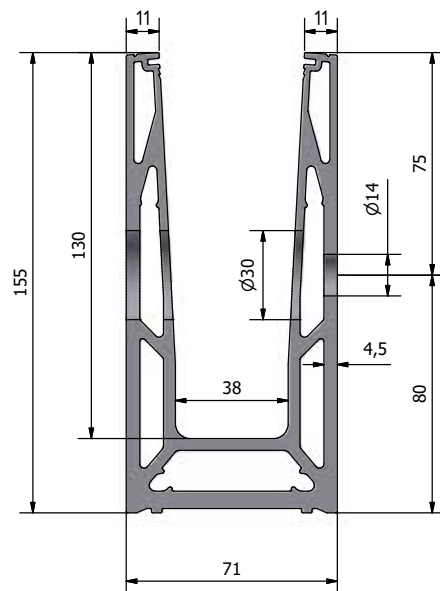
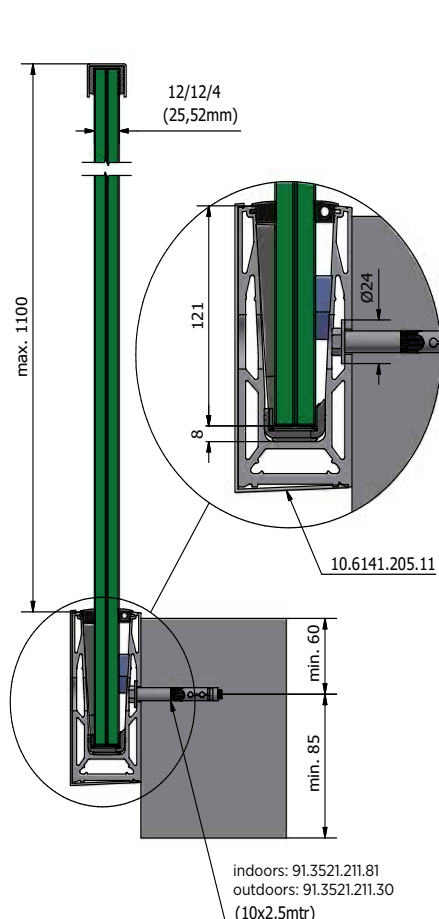
Belangrijke kenmerken

- | Slanke, fraaie vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Afwateringsopeningen
- | Top cover (als optie)
- | Geïntegreerde torsiebox
- | Voor glasdikten 25,52 mm
- | Max. Glasbreedte 2000 mm
- | Max. Bevestigingsafstanden= 400mm
- | Max. mogelijke windbelasting = 2,4 kN/m²
(Details zijn te vinden in de statistieken)



STATISCHE BERECHNUNG

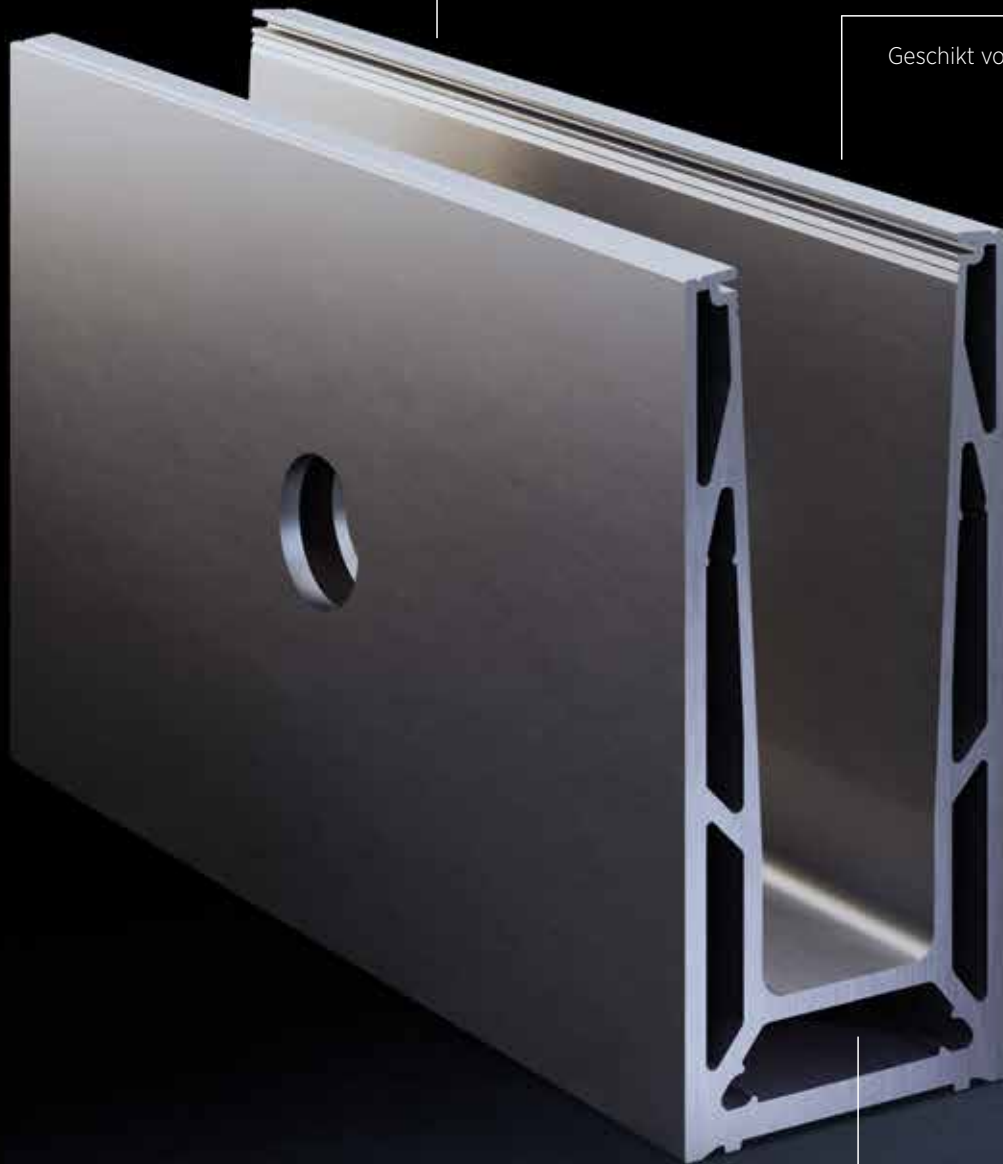
gemäß SIA 261





Direct op staal monteren
of beton

Geschikt voor VSG van float



Zijmontage

Geïntegreerde torsiedoos om
Vergroot de boorafstanden

TL-6141 | 0.8KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



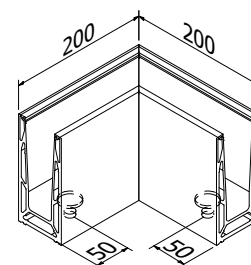
| Hoogte 155 mm
| Breedte 71 mm
| VE: 1 stuks

Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6141.005.10	10.6141.005.11	10.6141.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 129 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

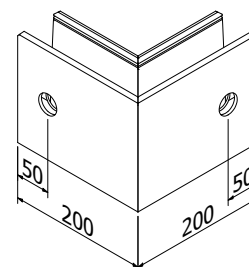


Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6141.300.10	10.6141.300.11	10.6141.300.13/16/18/19

Binnenhoek 90°

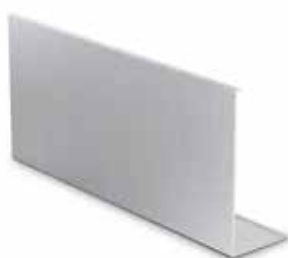


| Zijlengte binnen 129 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

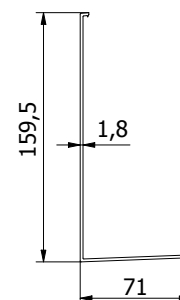


Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6141.350.10	10.6141.350.11	10.6141.350.13/16/18/19

AfdeklIJst



| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindkappen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



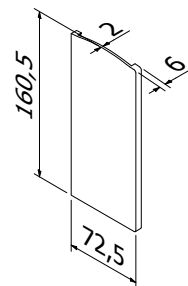
Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6141.205.10	10.6141.205.11	10.6141.205.13/16/18/19

TL-6141 | 0.8KN ZIJMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

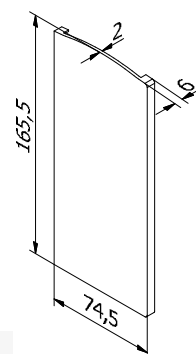


Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6141.400.10	10.6141.400.11	10.6141.400.13/16/18/19

Eindkap links met afdekljst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

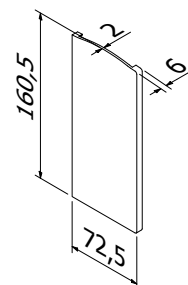


Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6141.410.10	10.6141.410.11	10.6141.410.13/16/18/19

Eindkap rechts

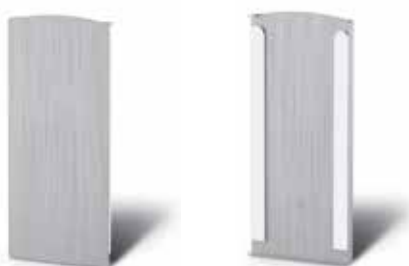


| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

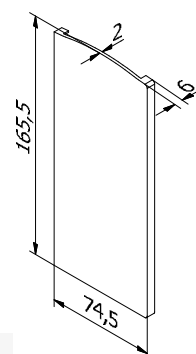


Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6141.450.10	10.6141.450.11	10.6141.450.13/16/18/19

Eindkap rechts met afdekljst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



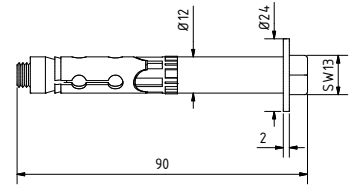
Model 6141	Aluminium naturel	alum. nat. geanodiseerd	RAL
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6141.460.10	10.6141.460.11	10.6141.460.13/16/18/19

TL-6141 | 0.8KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 12/10 met wasmachine Ø24x2mm



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 50 stuks

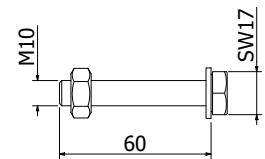


Model 3521	Staal verzinkt (Innen)	V4A (Außen)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.211.81	91.3521.211.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks

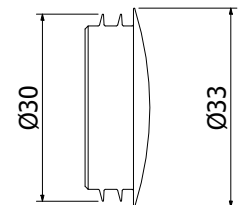


Model 6141	Staal verzinkt (Innen)	V4A (Außen)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6141.060.81	91.6141.060.30

Blinde plug



- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 10 stuks



Model 7000	Kunststof	
Kleur	Durchmesser	Art. nr.
wit	30 mm	90.7000.030.40
zwart	30 mm	90.7000.030.41
grijs	30 mm	90.7000.030.45



TL-6141 | 0.8KN ZIJMONTAGE

FLEXFIT DEEP 2.0 kN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 25,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm t.o.v. de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!
- | Let op: Gebruik FlexFit Diepgereedschap 90.0100.115.00

Lengte		5000 mm
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
12/12/4 (25,52 mm)	zwart	90.0505.726.00

TL-6501

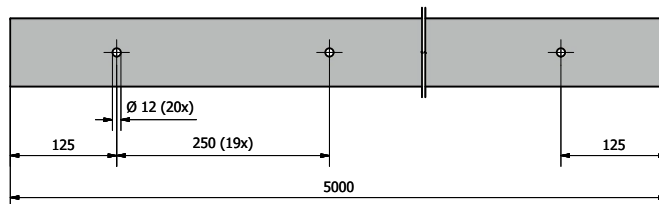
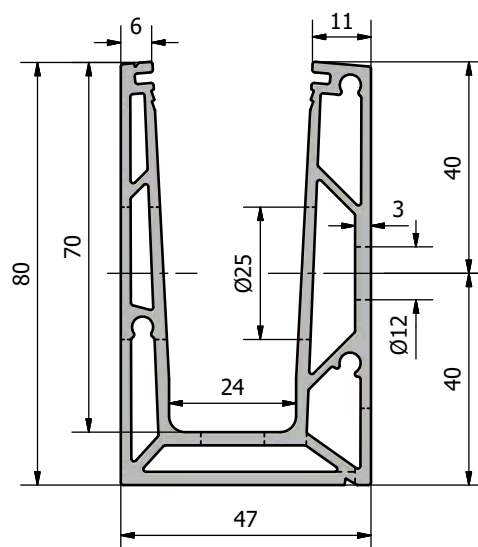
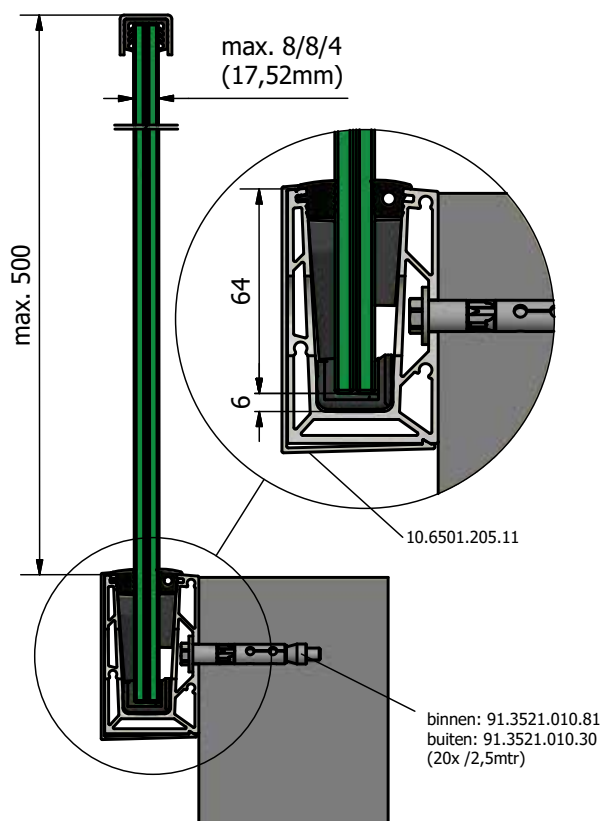
0.5 kN Zijmontage

The side mounting model.

De TL-6501 is de tegenhanger van de TL-6500 voor de zijmontage op wandachtige verhogingen van de buitenmuur boven de dakrand uit. Hij heeft met zijn 85mm hoogte eveneens modelafmetingen en is bijzonder geschikt voor glasdiktes van 10 tot 17,52mm in de 0,5 kN-toepassing. Het slanke profiel is optimaal geschikt voor opstaande betonranden en heeft een verlengstiftkanaal en afwateringsopeningen.

Belangrijke kenmerken

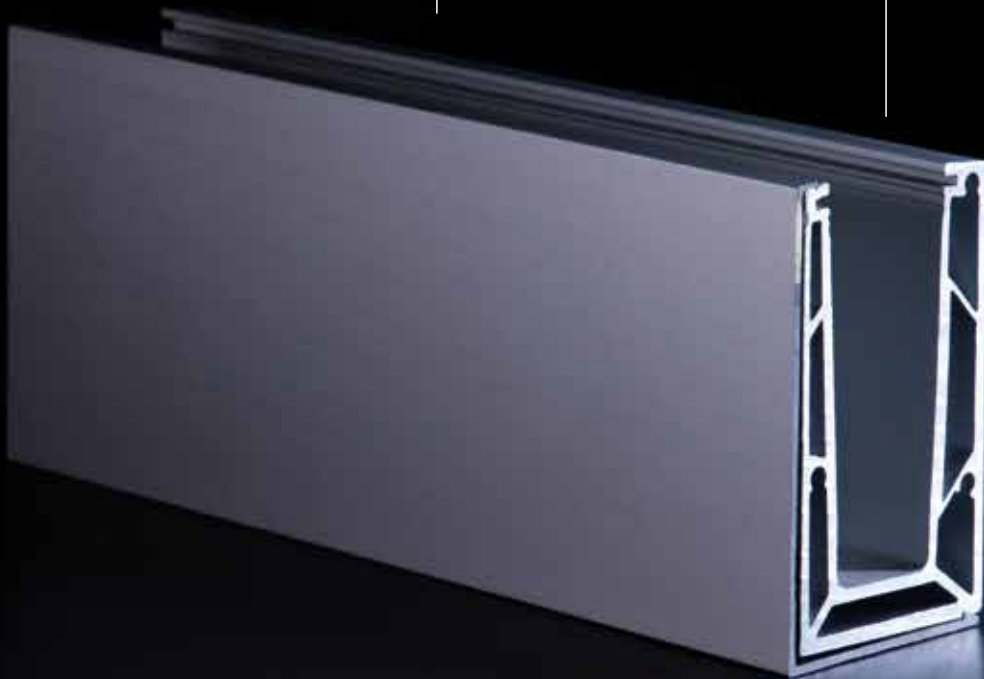
- | Slanke, stijlvolle vormgeving en onderhoudsarm
- | ONLEVEL FLEXFIT glasmontagesysteem
- | Verlengstiftkanaal
- | Afwateringsopeningen
- | Optimaal voor opstaande betonranden
- | Voor glasdiktes 10 tot 17,52 tot mm





Optimaal voor
Opstaande betonrand

Top Cover en Floor Connect
Aansluiting



Zijmontage



TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



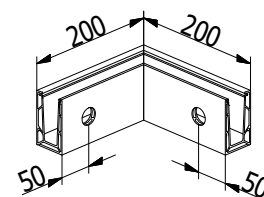
| Hoogte 80 mm
| Breedte 47 mm
| VE: 1 stuks

Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6501.005.10	10.6501.005.11	10.6501.005.13/16/18

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 153 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

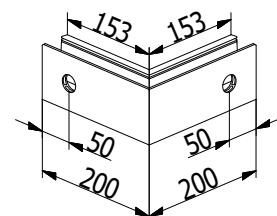


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6501.300.10	10.6501.300.11	10.6501.300.13/16/18

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 153 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

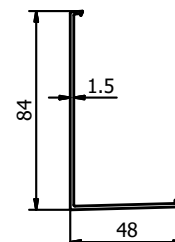


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	10.6501.350.10	10.6501.350.11	10.6501.350.13/16/18

Afdeklijst



| Met bevestigingsstrip
| Voor het gebruik van een afdekkap
moeten eindakpen worden meebesteld
| VE: 1 stuks



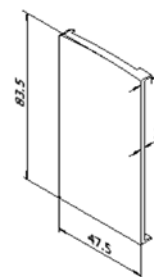
Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	10.6501.205.10	10.6501.205.11	10.6501.205.13/16/18

TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Eindkap links



| links te gebruiken
| VE: 1 stuks

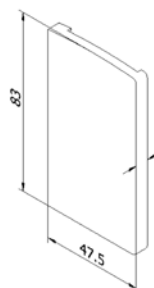


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6501.400.10	10.6501.400.11	10.6501.400.13/16/18

Eindkap rechts



| rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

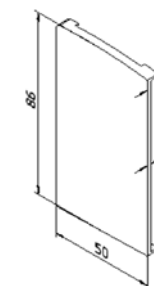


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6501.450.10	10.6501.450.11	10.6501.450.13/16/18

Eindkap met afdekljst links



| links te gebruiken
| VE: 1 stuks

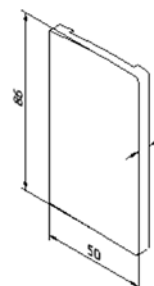


Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
links	10.6501.410.10	10.6501.410.11	10.6501.410.13/16/18

Eindkap met afdekljst rechts



| rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



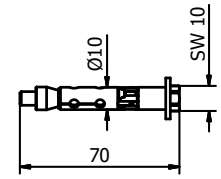
Model 6501	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Toepassing	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
rechts	10.6501.460.10	10.6501.460.11	10.6501.460.13/16/18

TL-6501 | 0.5 KN ZIJMONTAGE

Fischer bevestigingsanker FH II 10/10 S



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | VE: 50 stuks

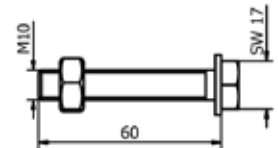


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3521.010.81	91.3521.010.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10 x 60 mm
- | VE: 10 stuks

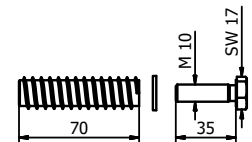


Model 6501	Staal verzinkt (binnen)	316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.6501.060.81	91.6501.060.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: Staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 10 stuks
- | M10
- | VE: 10 stuks



Model 6501	Staal verzinkt (binnen)
	Art. nr.
	91.6501.800.81



FLEXFIT 0.5 KN



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdiktes 12,76 - 17,52 mm
- | Uitlijning van max. 34 mm ten opzichte van de loodlijn
- | Let op de juiste glasdikte!

Lengte		5000 mm
Glasdikte	Wig-kleur	Art. nr.
10 mm	zwart	90.0505.010.00
5/5/2 (10.76 mm)	zwart	90.0505.011.00
12 mm	zwart	90.0505.012.00
6/6/2 (12.76 mm)	rood	90.0505.013.00
8/8/2 (16.76 mm)	rood	90.0505.017.00
8/8/4 (17.52 mm)	groen	90.0505.018.00

PERFECT FIT. PERFECT PRICE.



FLEXFIT is het perfecte systeem voor de fijnafstelling van glasplaten. Met FLEXFIT kun je bij plaatsing elke glasplaat afzonderlijk tot 34 millimeter corrigeren ten opzichte van de loodlijn.

Ready.

Met een eenvoudige schuifbeweging stel je het glas nauwkeurig in, waardoor je zo'n 30% minder tijd nodig hebt voor de montage. FLEXFIT is optioneel toepasbaar in alle TransLevel-glasprofielen bij glasdikten van 12 tot 31,52 mm.

Steady.

Traditionele systemen vereisen vaak een bewerking binnen en buiten. FLEXFIT gebruik je uitsluitend vanaf de loopzijde. Overigens geldt dat voor de hele montage. Dat is niet alleen veel veiliger, maar bespaart je ook onnodige kosten van een steiger of een hoogwerker.

Go.

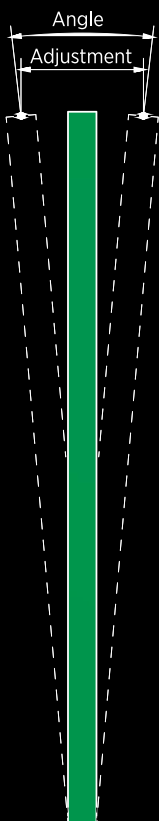
Voor een snelle en perfecte uitlijning van glaspanelen ontwikkelde ONLEVEL het handige FLEXFIT systeem: Met dit systeem bepaal je in één handbeweging tot op de millimeter nauwkeurig de instelling van het glas.



Bewerking alleen
via loopzijde

Voor ruiten met
een dikte van
12 tot 31,52 mm

30% montagetijd bespaard



GLASDIKTE 1.0kN	WINKEL	GLASHOOGTE 1000 mm	GLASHOOGTE 1100 mm	GLASHOOGTE 1200 mm
		VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID
12 mm	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
12,76 mm (6/6/2)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
13,52 mm (6/6/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
15 mm	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
16,76 mm (8/8/2)	1,0°	28 mm	30 mm	34 mm
17,52 mm (8/8/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
19 mm	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm
20,76 mm (10/10/2)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm
21,52 mm (10/10/4)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm

GLASDIKTE 3.0kN	WINKEL	GLASHOOGTE 1000 mm	GLASHOOGTE 1100 mm	GLASHOOGTE 1200 mm
		VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID	VERSTELBAARHEID
21,52 mm (10/10/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
25,52 mm (12/12/4)	1,6°	28 mm	30 mm	34 mm
31,52 mm (15/15/4)	1,0°	18 mm	20 mm	22 mm





BENDFIT

Bij buigen liever BENDFIT.

De **BENDFIT** van **ONLEVEL** voor 1.0 KN-toepassingen is het eerste gestandaardiseerde en alleen voor dit doel ontwikkelde profiel voor gebogen toepassingen. In deze kwaliteit is het volstrekt uniek op de markt en garandeert het een probleemloze aanpassing aan het gebouw.

Belangrijke kenmerken

- | Standaard radii toleranties $\pm 20\text{mm}$ - op aanvraag radii toleranties van $\pm 2.0\text{mm}$ mogelijk
- | Minimale straal : 2500 mm
- | Profielen kunnen ook voor het eigen buigproces worden verzonden
- | Nauwkeurigheid en winst door rekening houden met het buigverlies
- | Geen oppervlakteschade door buigen
- | Kwaliteitskeurmerk met buigcertificaat



Geen oppervlakteschade
door buigen



Stralen van slechts 2500 mm
zijn mogelijk

Glasprofiel TL 3011 gebogen



- | Hoogte 208 mm
- | Breedte 50 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | Effectieve lengte na buigen 5000 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3011	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
6000	10.3011.006.14

Glasprofiel TL 6020 gebogen



- | Hoogte: 140 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | Effectieve lengte na buigen 5000 mm
- | VE: 1 stuks

Model 6020	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
6000	10.6020.006.14

Glasprofiel TL 6021 gebogen



- | Hoogte: 140 mm
- | Breedte: 60 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | Effectieve lengte na buigen 5000 mm
- | VE: 1 stuks

Model 6021	Aluminium geborsteld
Lengte	Art. nr.
6000	10.6021.006.14

BENDFIT | VLOER-EN ZIJMONTAGE

BENDFIT 1.0 KN



- | Glasmontageset voor gebogen profielen
- | Voor glasdikten 12 - 21,52 mm
- | Minimale straal 2500 mm

Model 0202/0205		5000 mm
Glasdikte	Art. nr.	
12 - 13,5 mm	90.0205.112.00	
15 - 17,5 mm	90.0205.116.00	
19 - 21,5 mm	90.0205.120.00	

Handrail U-profiel 30 mm gebogen



- | Lengte 5000 mm
- | 30 x 28 x 2 mm
- | U 26 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | Minimale straal 2500 mm
- | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
- | VE: 1 stuks

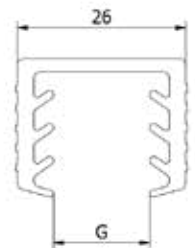
Model 2114	Onbehandeld	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5000	11.2115.302.10	11.2115.302.13/16/18

Handrail rubber U 26 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 26 mm

Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60
4000	15 mm	90.6530.015.60
25000	15 mm	90.6530.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60



Eindkap vlak



| Passend bij U-profiel
| VE: 2 stuks



Model 2300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
30 x 28	11.2300.302.10	11.2300.302.11	11.2300.302.13/16/18/19

Handrail rond Ø 42,4 mm



| Lengte 5000 mm
| Diameter Ø 42,4 x 1,5 mm
| U 24 mm
| Voor glasdiktes tot 21,52 mm
| Minimale straal 2500 mm
| Geen ontwateringsgaten en bevestigingsgaten
| Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
| VE: 1 stuks

Model 2106	304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5000	12.2105.421.21	12.2105.421.31

Handrail rubber U 24 mm

| Handrail rubber t.b.v. U 24 mm

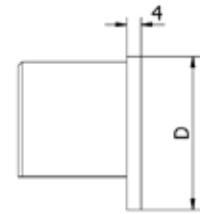


Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

Eindkap



| VE: 2 stuks



Model 2300	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2300.421.21	12.2300.421.31
48,3	12.2300.481.21	12.2300.481.31

Lazortrack handrailing gebogen



| Breedte: 42 mm
 | Hoogte: 48 mm
 | Minimale straal 2500 mm
 | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
 | VE: 1 stuks

Model 2102	Onbehandeld	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.2102.420.10	18.2102.420.13/16/18
5000	18.2105.420.10	18.2105.420.13/16/18

Top Cover gebogen



| 1.0 kN en voor de profielen 3011
 | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
 | Minimale straal 2500 mm
 | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
 | VE: 1 stuks

	Onbehandeld	In kleur
Breedte	Art. nr.	Art. nr.
3 mm	90.8010.035.10	90.8010.035.13/16/18
2 mm	90.8030.035.10	90.8030.035.13/16/18

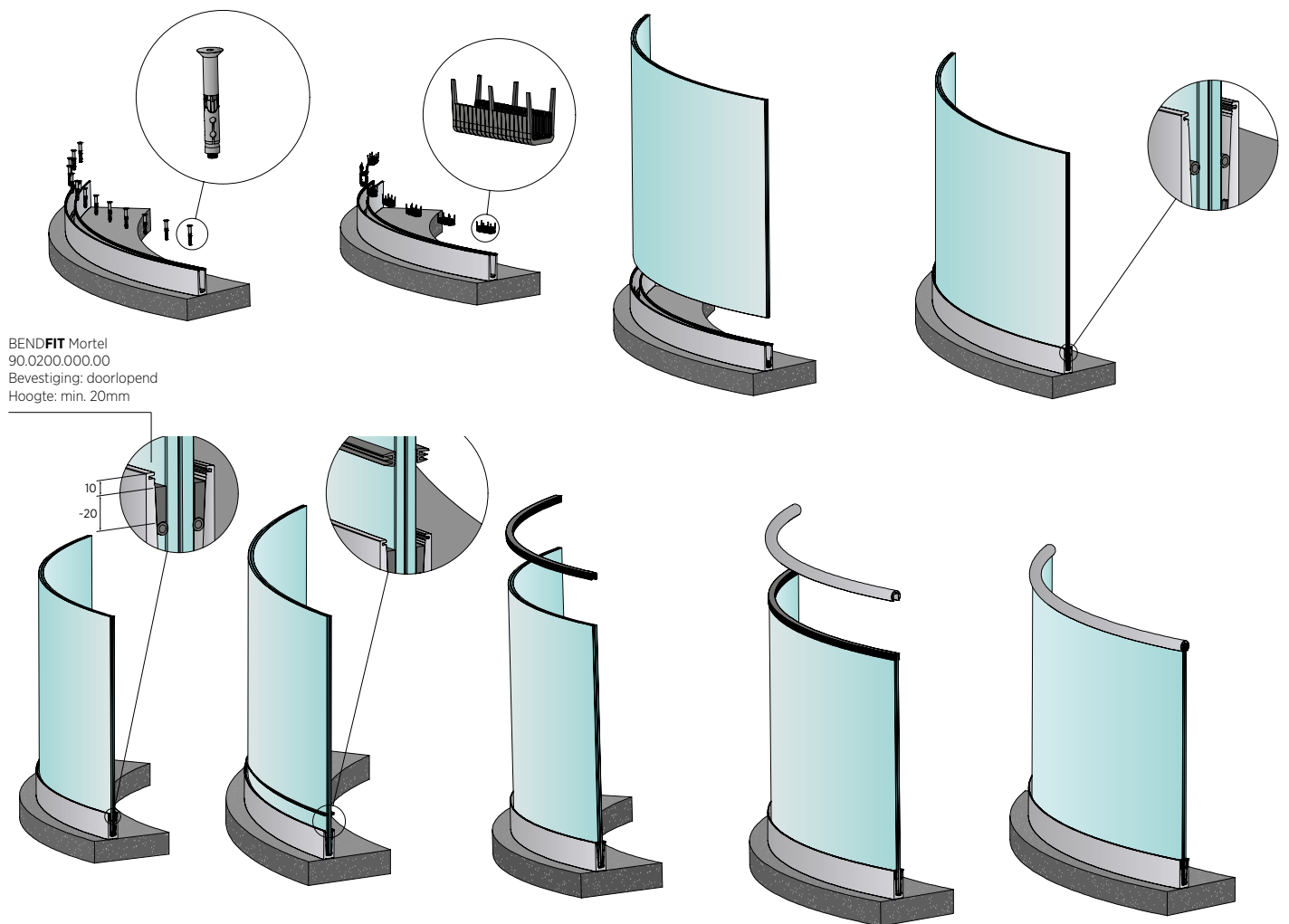
Floor Connect gebogen



| Breedte 20 mm
 | 1.0 kN en voor de profielen 3011
 | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
 | Minimale straal 2500 mm
 | Afwerking geborsteld, na buigen bewerking gewenst
 | VE: 1 stuks

	Onbehandeld	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.
1.0kN	90.8110.035.10	90.8110.035.13/16/18
2.0kN	90.8130.205.10	90.8130.205.13/16/18

BENDFIT | MONTAGE MET HILTI



BENDFIT | MONTAGE MET DOWSIL 993

BENDFIT Siliconenlijm



- | 2-componenten lijm
- | Vormt een verbinding met glas
- | Voor structurele beglazing gevels
- | Geen verlijming over de gehele lengte nodig
- | **Per meter is een patroon van 300 gram nodig (tweezijdig verlijmd)**
- | Kleur: zwart

Model 0200

Inhoud	Art. nr.
300 g	90.0200.300.00
545 g	90.0200.545.00

BENDFIT Applicatie Pistool



- | VE: 1 stuks

Model 0201

Voor patroon	Art. nr.
300 g	90.0201.300.00
545 g	90.0201.545.00

BENDFIT Handreinigungsdoekjes



- | Voor het reinigen van de mengspil
- | VE: 90 stuks

Model 7060

Art. nr.
90.7060.010.00

BENDFIT Oppervlaktereiniger



- | Ontvet glas en profiel voor verlijming
- | Inhoud 1000 ml

Model 7060

Art. nr.
90.7060.015.00

BENDFIT | MONTAGE MET DOWSIL 993

BENDFIT Mengspil



- | herbruikbaar
- | De mengspindel dient voor het direct in de patroon mengen van de lijm met de 2e component
- | VE: 1 stuks

Model 7060	
Art. nr.	
	90.7060.020.00

BENDFIT Siliconen patroonhouder



- | herbruikbaar
- | Voor het fixeren van de lijmpatroon tijdens het mengen
- | VE: 1 stuks

Model 7060	
Art. nr.	
	90.7060.021.00

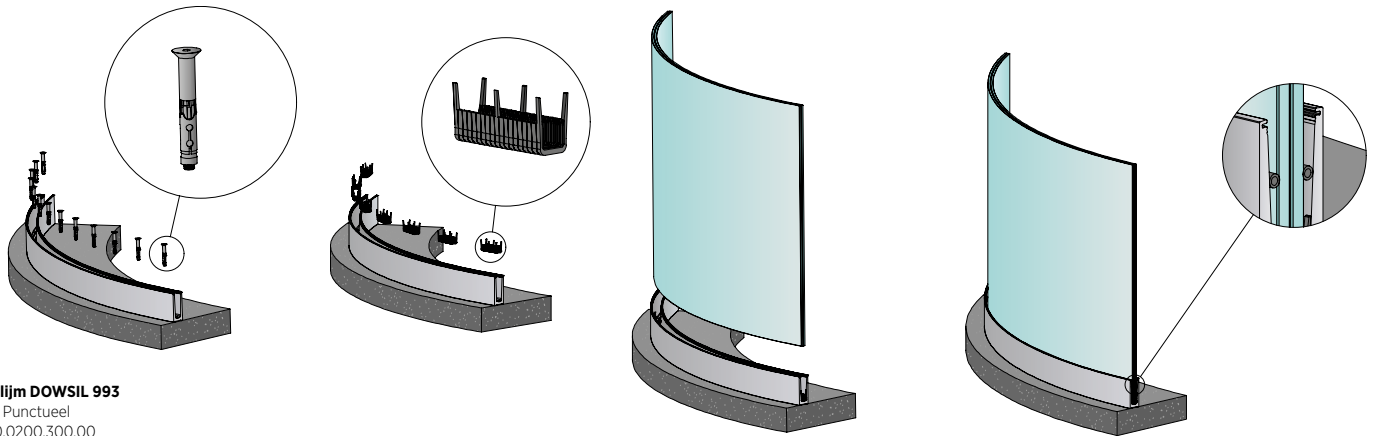
BENDFIT Multifunctioneel demontagegereedschap



- | Niet nodig voor montage
- | VE: 1 stuks

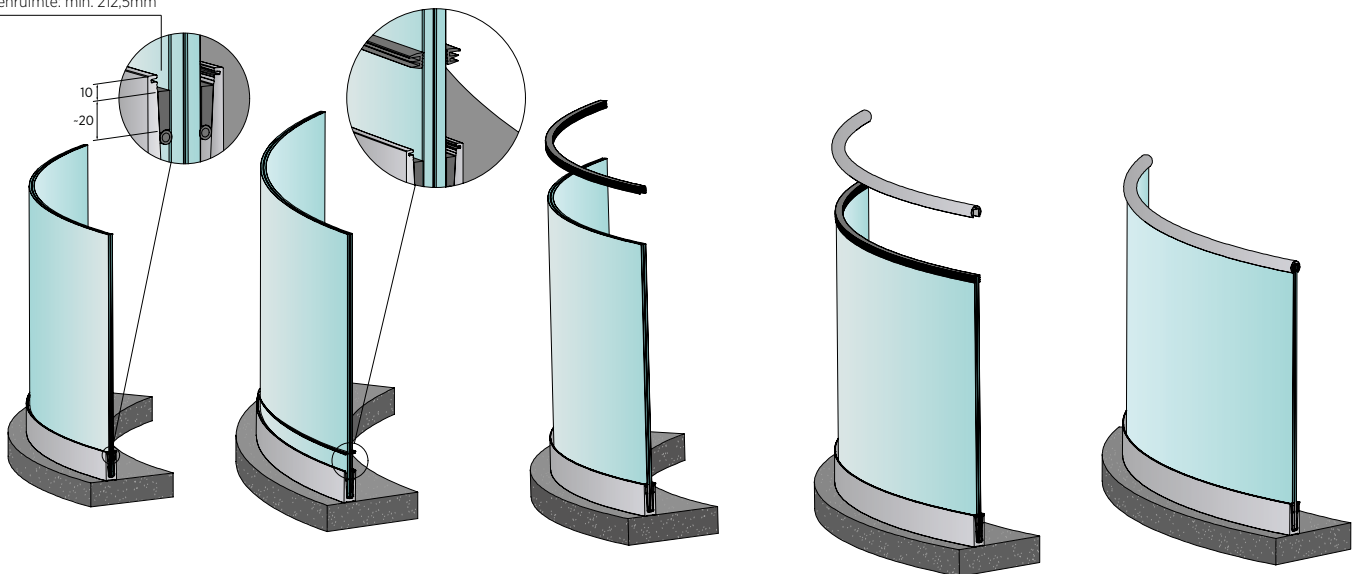
Model 7061	zwart
Art. nr.	
	90.7061.000.00

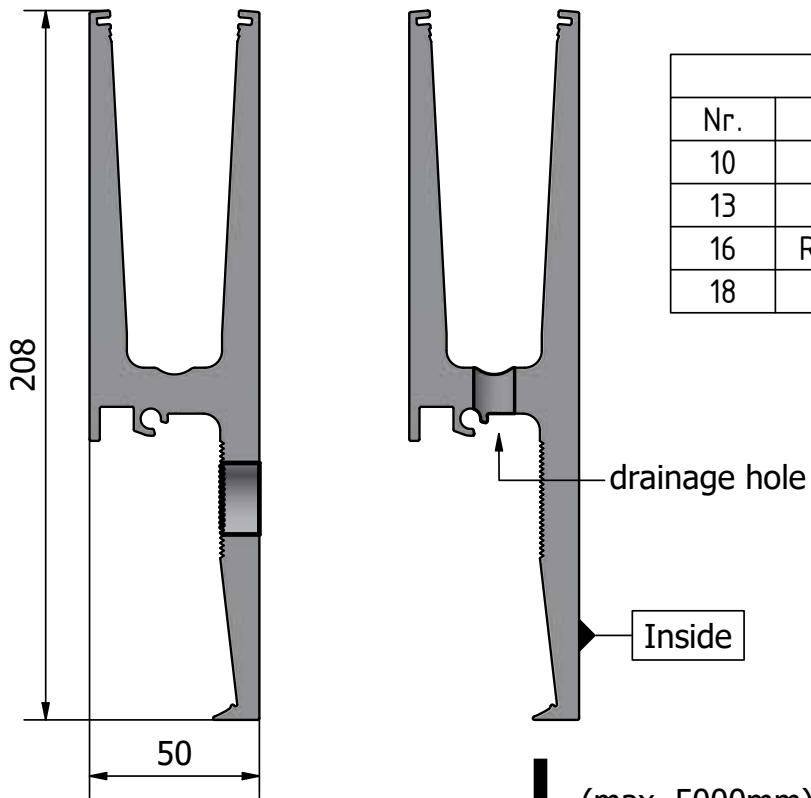
BENDFIT | MONTAGE MET DOWSIL 993



Siliconenlijm DOWSIL 993

Montage: Punctueel
Art.nr.: 90.0200.300.00
Breedte: min. 100mm
Hoogte: min. 20mm
Hoeveelheid: min. 8x / 2,5mtr.
Tussenruimte: min. 212,5mm

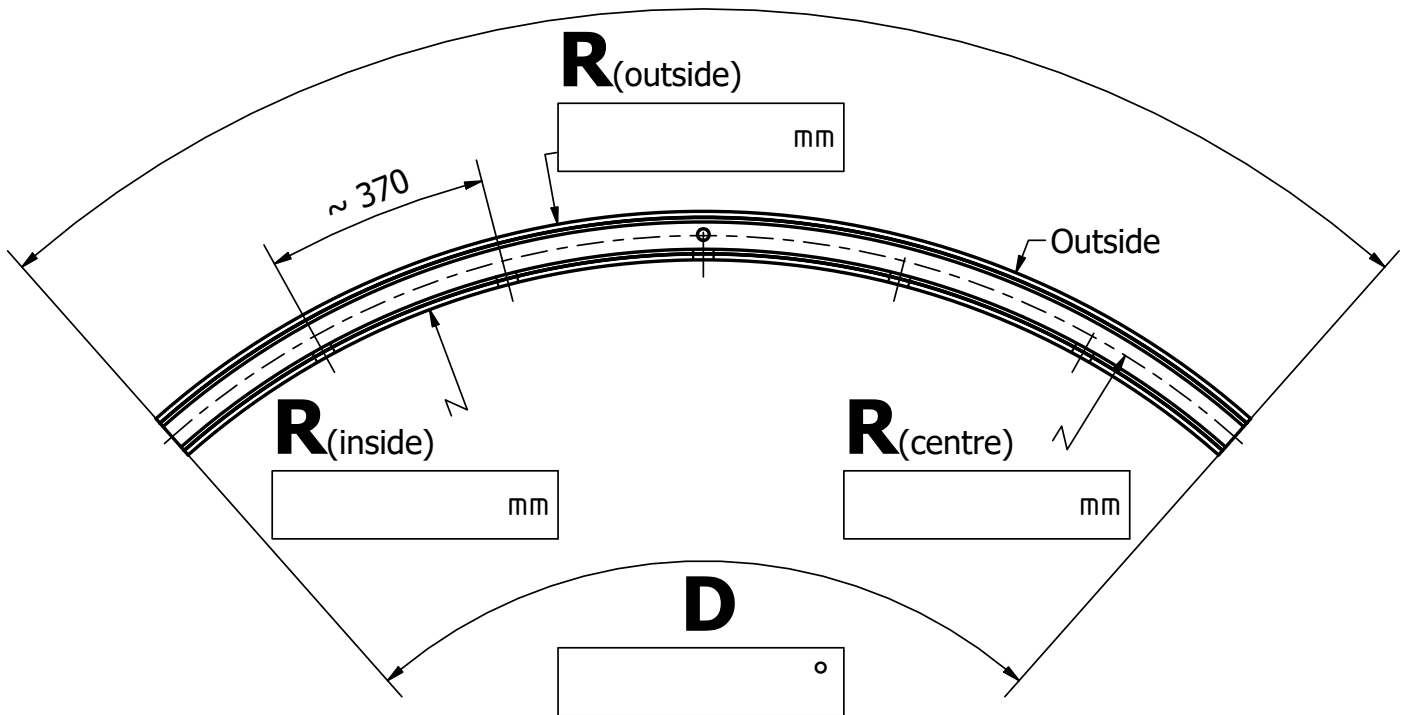




Surface		
Nr.	Description	RAL
10	mill finish	
13	RAL gloss	
16	RAL structure	
18	RAL matt	

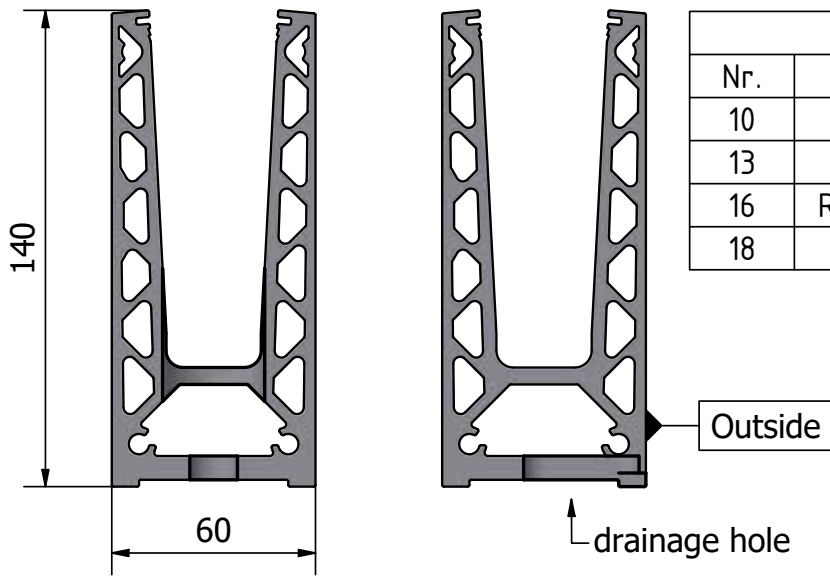
L (max. 5000mm)

mm



* **R** min. 1500 mm, ± 20 mm tolerance

BENDFIT | BUIGBLAD TL6020



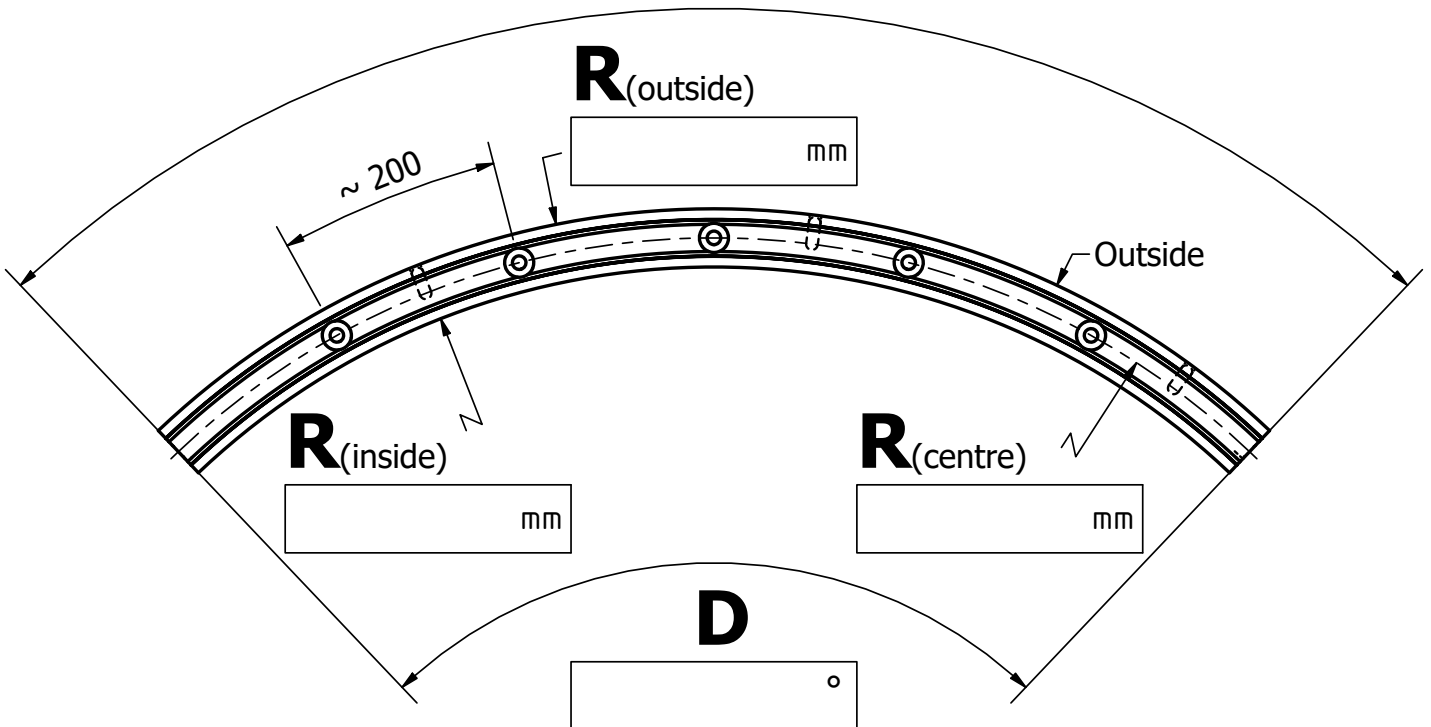
Surface		
Nr.	Description	RAL
10	mill finish	
13	RAL gloss	
16	RAL structure	
18	RAL matt	

L (max. 5000mm)

mm

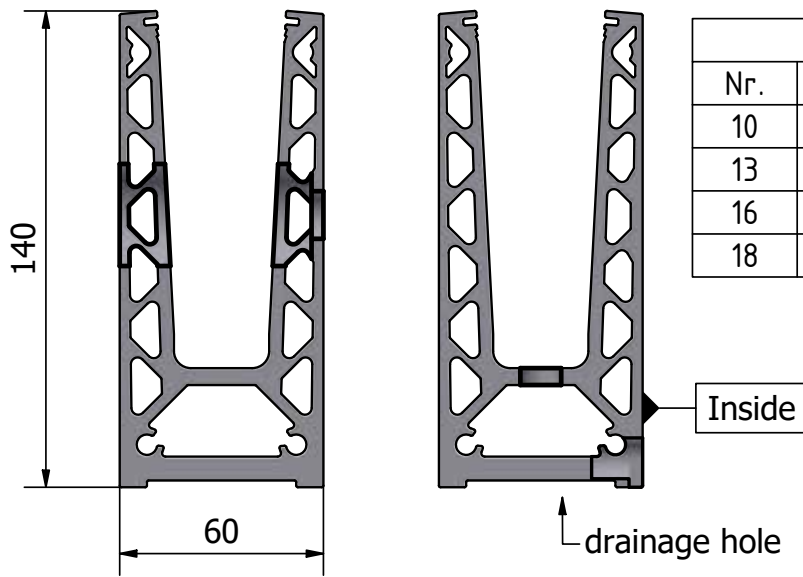
R_(outside)

mm



* **R** min. 1500 mm, ± 20 mm tolerance

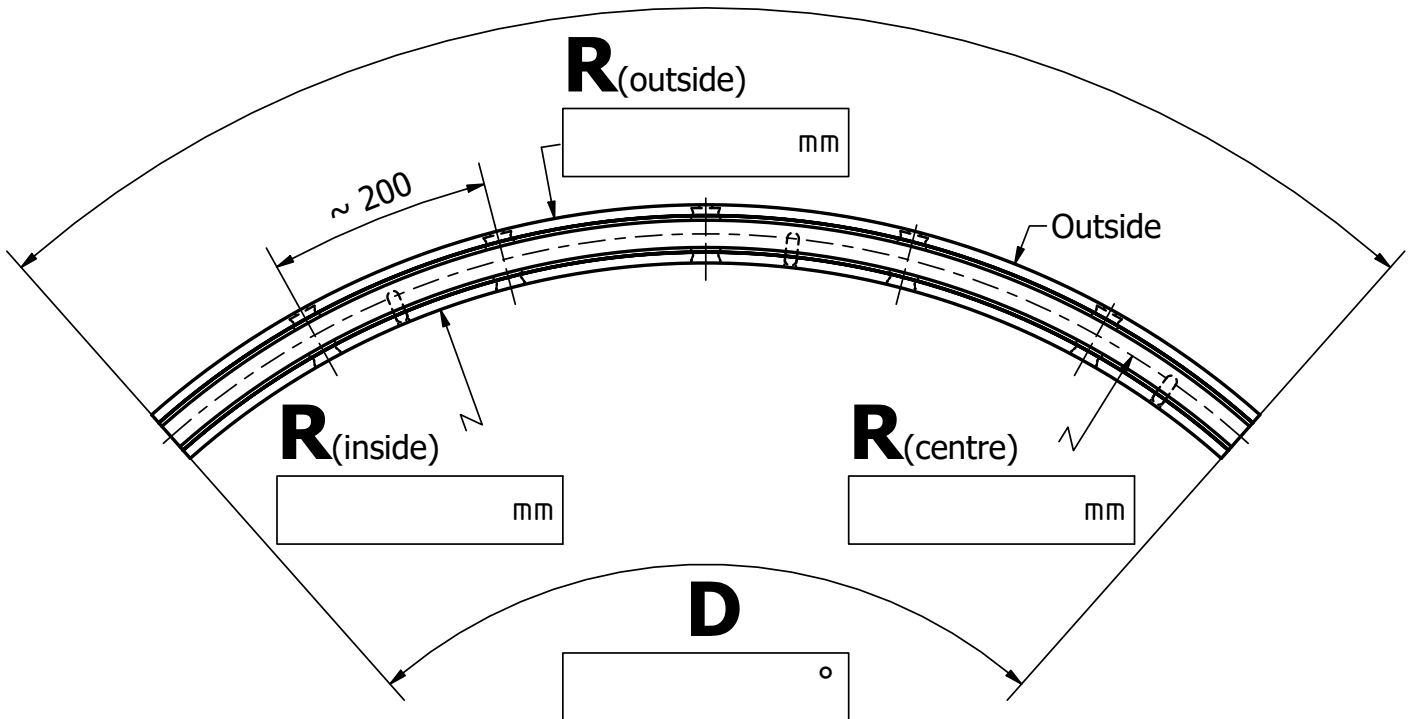
BENDFIT | BUIGBLAD TL6020



Surface		
Nr.	Description	RAL
10	mill finish	
13	RAL gloss	
16	RAL structure	
18	RAL matt	

L (max. 5000mm)

R(outside)



R(inside)

R(centre)

D

* **R** min. 1500 mm, ± 20 mm tolerance



SCOTCH&story

30% OFF

TLM

זהירות
מדבקה

זהירות
מדבקה



ette

ETTE

GALERIES LA

50%

50%

ETTE

1133114

PRADO



Fig

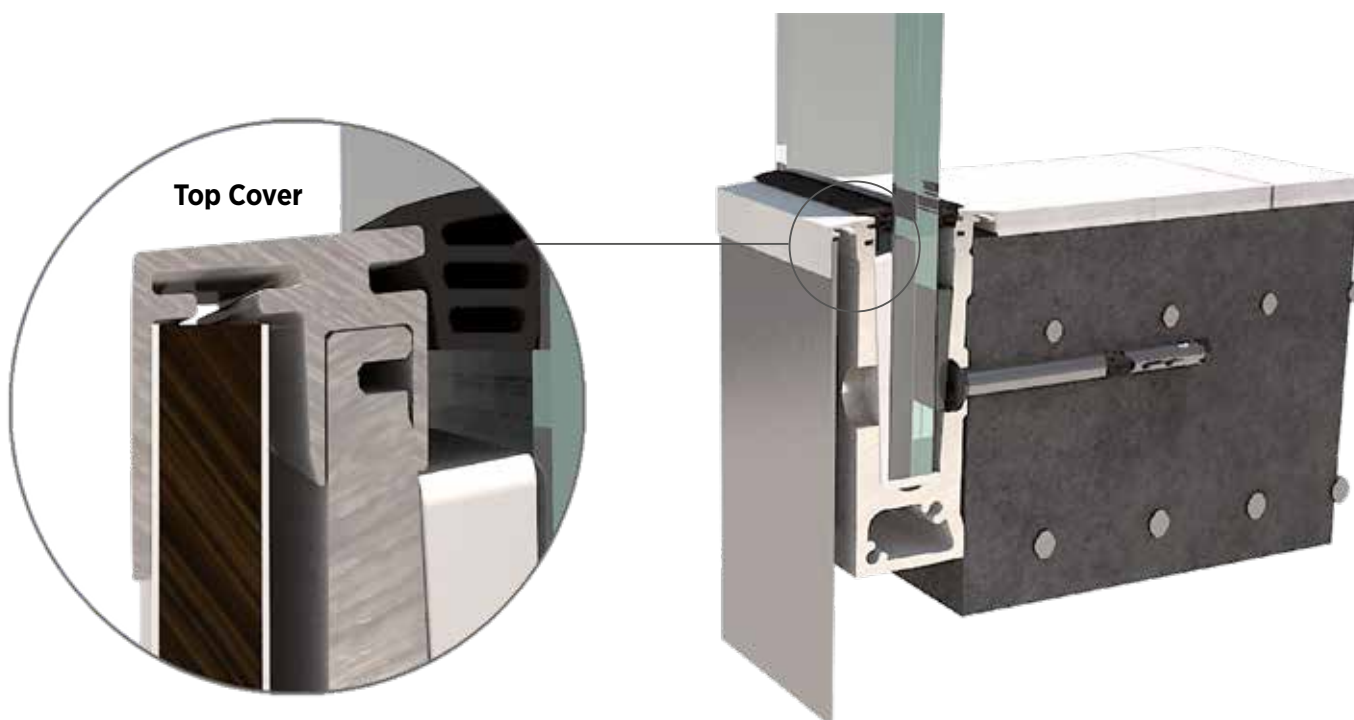
Gris Per

Il Capitano
MILANO
SALIZADA

TOP COVER EN FLOOR CONNECT

The Top-Cover-Profiles.

De verscheidenheid aan toepassingen van glasbalustrades in projecten is bijna net zo groot als de verscheidenheid aan projecten zelf. Voor een naadloze aansluiting op je project hebben wij het Top Cover profiel ontwikkeld. Dit profiel is heel eenvoudig op alle ONLEVEL glasbalustradeprofielen te klikken en kan gebruikt worden voor een bijna oneindige reeks van aansluitingen. De kosten worden verminderd en mogelijke speciale oplossingen voor de aansluiting op je gevel of op je vloer worden gestandaardiseerd.





tot 5000 mm lang

Diverse profielen met diverse breedten t.b.v. verschillende diktes afdekplaten

Top Covers worden eenvoudig op het profiel geklikt

TOP COVER 1.0KN

1.0 kN Top Cover 3 mm



- | Breedte 2 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor plaatstaal
- | VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.035.10	90.8010.035.11	90.8010.035.13/16/18/19

1.0 kN Top Cover 10 mm



- | Breedte 8 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor glas
- | VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.105.10	90.8010.105.11	90.8010.105.13/16/18/19

1.0 kN Top Cover 15 mm



- | Breedte 12 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor Rigips of Trespa
- | VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.155.10	90.8010.155.11	90.8010.155.13/16/18/19

1.0 kN Top Cover 20 mm



- | Breedte 18 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor hout
- | VE: 1 stuks



Model 8010	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8010.205.10	90.8010.205.11	90.8010.205.13/16/18/19

TOP COVER 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Top Cover 120 mm



- | Breedte 120 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor klinkers of steen
- | VE: 1 stuks



Model 8011	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8011.205.10	90.8011.205.11	90.8011.205.13/16/18/19

3.0 kN Top Cover 3 mm



- | Breedte 2 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.035.10	90.8030.035.11	90.8030.035.13/16/18/19

3.0 kN Top Cover 10 mm



- | Breedte 8 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.105.10	90.8030.105.11	90.8030.105.13/16/18/19

3.0 kN Top Cover 20 mm



- | Breedte 18 mm
- | 3.0 kN en voor de profielen 6020 en 6021
- | VE: 1 stuks



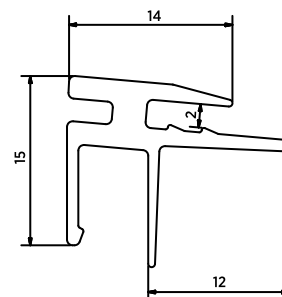
Model 8030	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8030.205.10	90.8030.205.11	90.8030.205.13/16/18/19

TOP COVER HORIZONTAL 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Top Cover horizontal 2 mm



- | Breedte 2 mm
- | 1.0 kN
- | B.v. voor plaatstaal
- | VE: 1 stuks

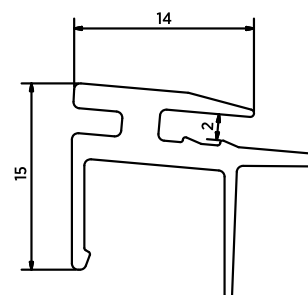


Model 8310	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8310.025.10	90.8310.025.11	90.8310.025.13/16/18/19

3.0 kN Top Cover horizontal 2 mm



- | Breedte 2 mm
- | 3.0 kN
- | B.v. voor plaatstaal
- | VE: 1 stuks



Model 8330	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8330.025.10	90.8330.025.11	90.8330.025.13/16/18/19

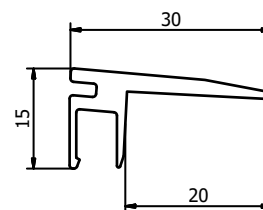


FLOOR CONNECT 1.0KN EN 3.0KN

1.0 kN Floor Connect



| Breedte 20 mm
| VE: 1 stuks

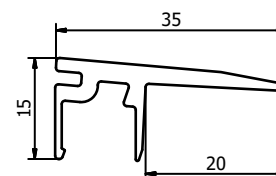


Model 8110	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8110.205.10	90.8110.205.11	90.8110.205.13/16/18/19

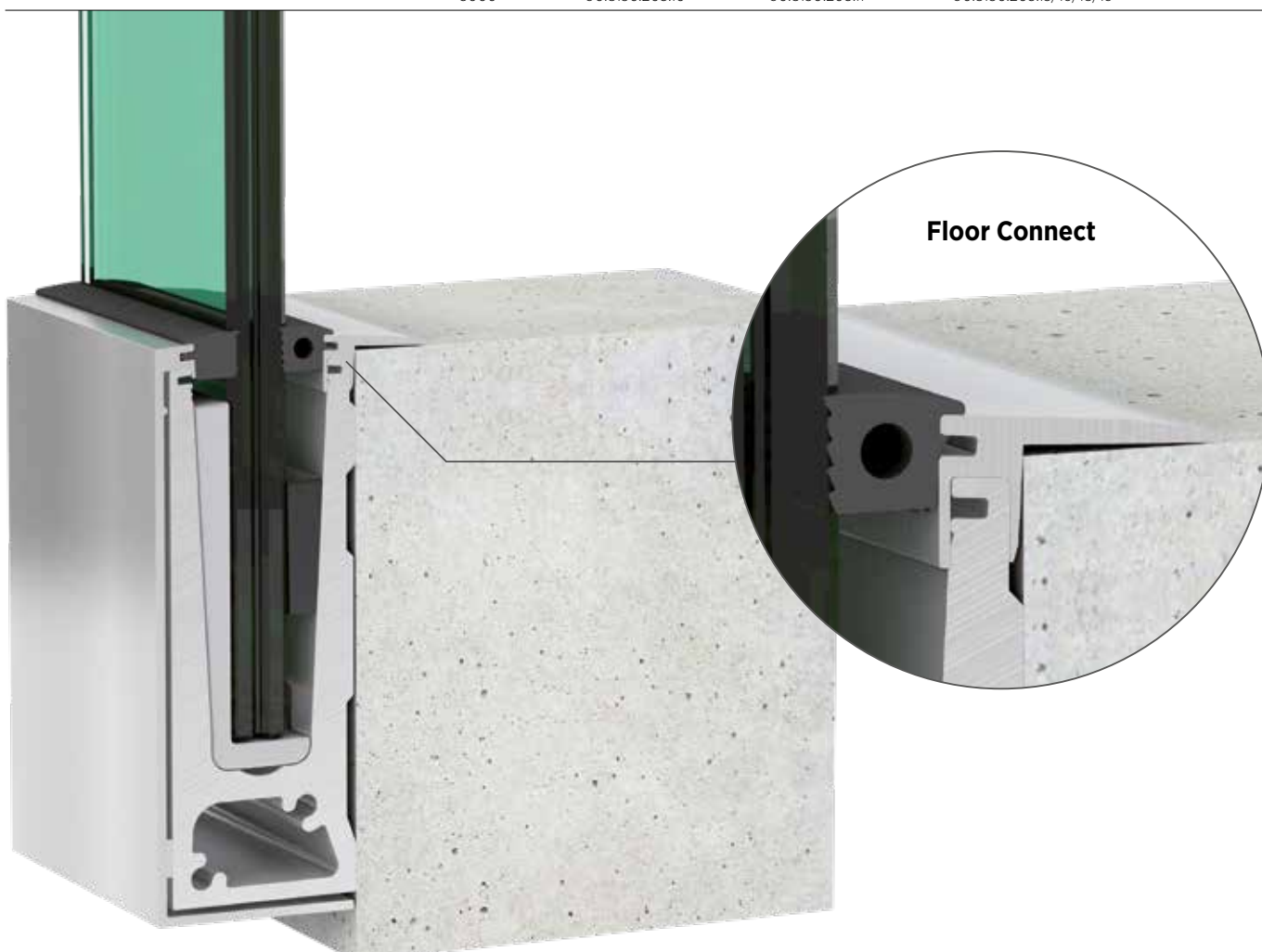
3.0 kN Floor Connect



| Breedte 20 mm
| VE: 1 stuks



Model 8130	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
5000	90.8130.205.10	90.8130.205.11	90.8130.205.13/16/18/19







SCHEIDINGSWAND STARTRACK

168 STARTRACK

172 U-PROFIELEN

176 SPIEGELPROFIELEN

STARTRACK

Klemrail voor glasbalustrade en tussenschotten

De ruimte - oneindige afstanden.

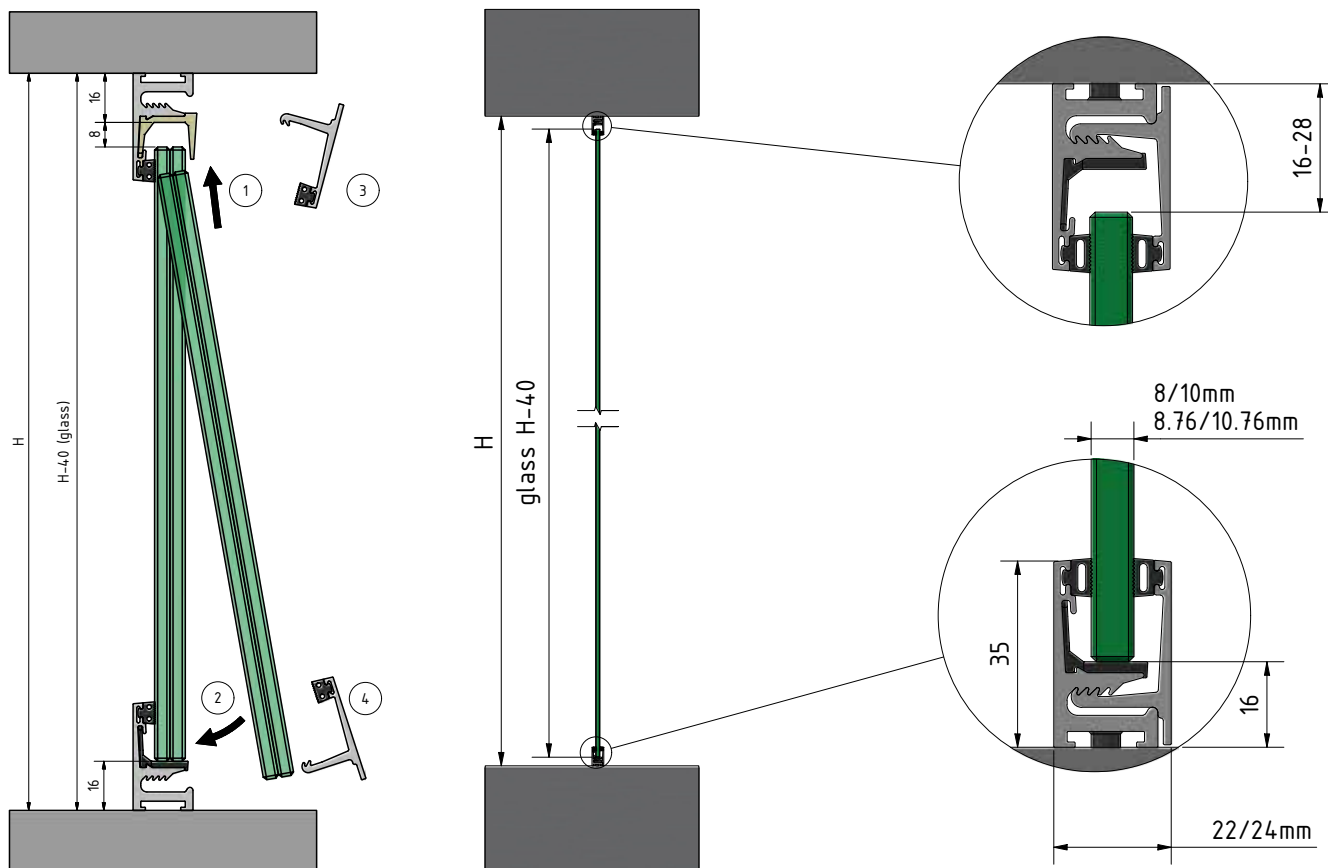
We schrijven het jaar 2020. De zijn het avonturen van **ONLEVEL**, dat met zijn ploeg onderweg is, om nieuwe ideeën te realiseren, nieuwe producten en systemen. Vele lichtjaren van conservatief gedachtengoed verwijderd, dringt **ONLEVEL** daarbij tot melkwegstelsels door, die een mens nog nooit heeft gezien. Een gemakkelijkere en snellere montage is er niet en bovendien ongeëvenaard veilig.

Waarom is **STARTRACK** niet alleen uniek maar ook het snelst en het mooist?

- Uniek: Het eerste compleet voorgemonteerde scheidingswandsystemen voor glas. Vermindert de montagekosten enorm!
- Twee keer: Geïntegreerde glasbevestigingen voor glasdiktes van 8 - 10,76 mm. Een voorgemonteerde rubber voor alle glasdiktes!
- Drie keer: Geïntegreerde afdichtingen in plaats van het gebruik van siliconen - geen uitgebreid intrekken van afdichtingsrubber meer!
- Vier keer: Ziet er super uit - minimalistische, bijna onzichtbare glasrubbers.

Belangrijke kenmerken

- | Vloer-, plafond- en wandmontage
- | Binnenhoogte beglazing
- | Compleet voorgemonteerd scheidingswandsystemen voor glas
- | Bijna onzichtbare glasrubbers
- | Ruihoogtes tot 3000 mm
- | Verhouding van de ruihoogte tot de breedte 3:1
- | Niet buitenshuis gebruiken
- | Geen valbeveiliging
- | Installatie met EGS glas 8/10mm en VSG glas 8.76 en 10.76 mm mogelijk

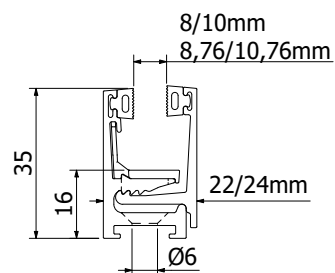




Startrack glas profiel



- | incl. voorgesneden glasrubberprofielen en ruiten fixatiedelen
- | Glasdiktes 8/10, 8,76/10,76 mm
- | VE = 1 stuks

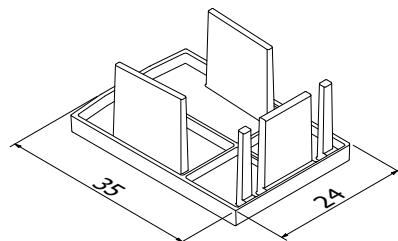


Model 0100	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	20.0100.002.10	20.0100.002.11	20.0100.002.13/16/18/19
5000	20.0100.005.10	20.0100.005.11	20.0100.005.13/16/18/19

Startrack einddop



- | VE = 8 stuks

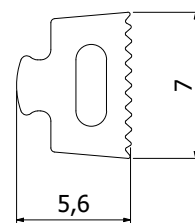


Model 9001	kunststof grijs	kunststof zwart
voor glas	Art. nr.	Art. nr.
8/8,76 mm	20.9001.008.47	20.9001.008.41
10/10,76 mm	20.9001.010.47	20.9001.010.41

Startrack rubber vervangend glas



- | Extra artikel bij verlies of beschadiging van het voorgesneden glasrubber
- | Glasdiktes 8/10, 8,76/10,76 mm
- | Lengte: 25 m
- | VE = 1 stuks

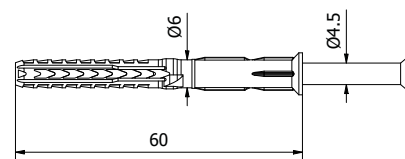


Model 9100	voor Afdekprofiel
	Art. nr.
	20.9100.250.61

Startrack montageschroef



- | Ø 4.5 x 60 mm
- | binnentoepassing
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 / per 5000 mm: 25
- | VE = 50 stuks



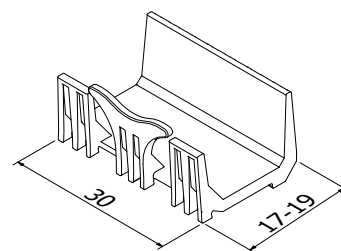
Model 9010	Staal verzinkt
	Art. nr.
	20.9010.660.81

Startrack bevestiging van glas



Met de Startrack glasbevestiging kunt u het glas voor korte tijd in het profiel bevestigen zonder dat het omvalt. Op deze manier kunt u de kliklijst gemakkelijk zelf monteren. Dit is een enorme vereenvoudiging van de montage.

| VE = 50 stuks



Model 9004 kunststof zwart	
voor glas	Art. nr.
8/8,76 mm	20.9004.008.41
10/10,76 mm	20.9004.010.41

Tape 69



Bijzonder geschikt voor toepassingen waar een transparante, flexibele hechting vereist is.

| Lengte: 12 m
| Dicke: 3 mm
| VE: 1 stuks

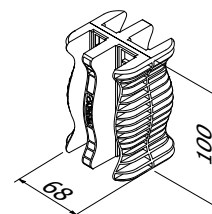


Model 7025		
Breedte	Glasdikte	Art. nr.
5 mm	8 - 8,76 mm	90.7025.008.03
7 mm	10 - 10,76 mm	90.7025.010.03
9 mm	12 - 12,76 mm	90.7025.012.03
13 mm	16,76 - 17,52 mm	90.7025.016.03
17 mm	20,76 - 21,52 mm	90.7025.020.03

Plakband voor glas montagegereedschap



| VE: 1 stuks

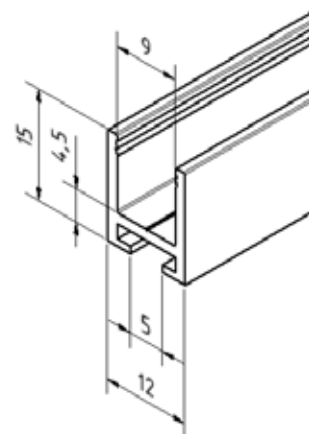


Model 0100	
voor glassdiktes	Art. nr.
8/8,76 en 10/10,76 mm	90.0100.170.08
12/12,76 en 16,76/17,52 mm	90.0100.170.12
16,76/17,52 en 20,76/21,52 mm	90.0100.170.16

U-profiel 15 x 12 x 15 mm



- | 15 x 12 x 15 mm
- | Dikte: 1,5 mm
- | Glasdikte max. 6,76 mm
- | Lengte: 5000 mm; (Oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium,
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 6 mm x 50 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9215.121.41
- | Bijpassende connector: 20.9315.121.41

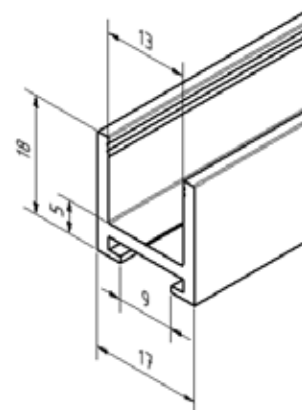


Model 1515		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1515.121.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1515.121.11
rvs-effect	5000 mm	20.1515.121.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1515.121.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1315.121.17

U-profiel 18 x 17 x 18 mm



- | 18 x 17 x 18 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 10,76 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 6 mm x 50 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9218.172.41

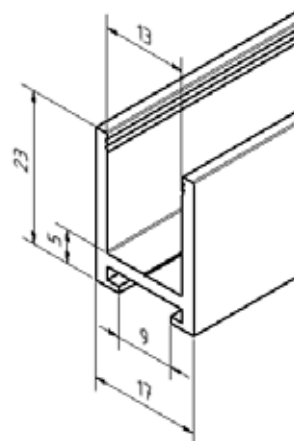


Model 1518		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1518.172.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1518.172.11
rvs-effect	5000 mm	20.1518.172.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1518.172.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1318.172.17

U-profiel 23 x 17 x 23 mm



- | 23 x 17 x 23 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 10,76 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 6 mm x 50 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9223.172.41

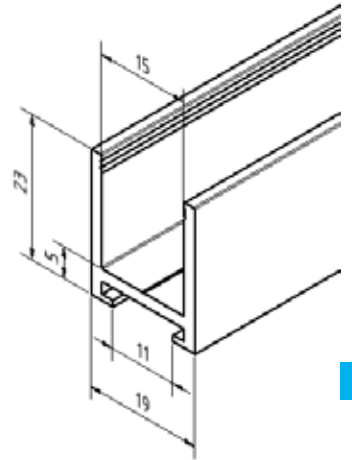


Model 1523		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1523.172.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1523.172.11
rvs-effect	5000 mm	20.1523.172.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1523.172.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1323.172.17

U-profiel 23 x 19 x 23 mm



- | 23 x 19 x 23 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 12,76 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9223.192.41
- | Bijpassende connector: 20.9323.192.41

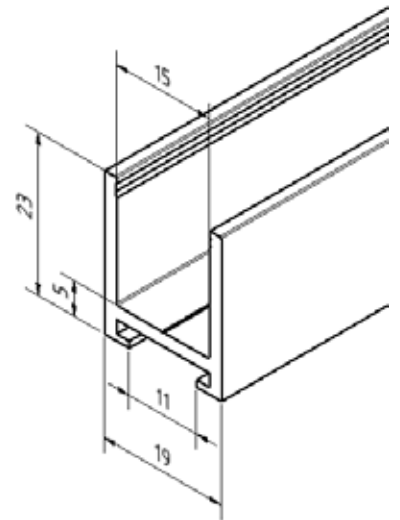


Model 1523		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1523.192.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1523.192.11
rvs-effect	5000 mm	20.1523.192.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1523.192.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1323.192.17

U-profiel 23 x 22 x 23 mm



- | 23x22x23 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 16 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9223.222.41
- | Bijpassende connector: 20.9323.222.41

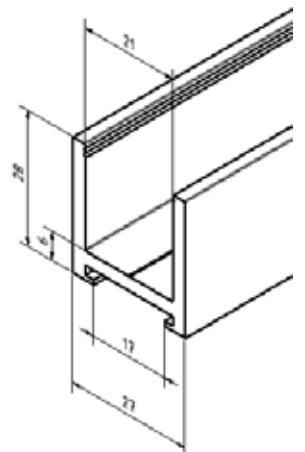


Model 1523		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1523.222.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1523.222.11
rvs-effect	5000 mm	20.1523.222.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1523.222.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1323.222.17

U-profiel 28 x 27 x 28 mm



- | 28 x 27 x 28 mm
- | Dikte: 3 mm
- | Glasdikte max. 19 mm
- | Lengte: 5000 mm
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9228.273.41
- | Bijpassende connector: 20.9328.273.41

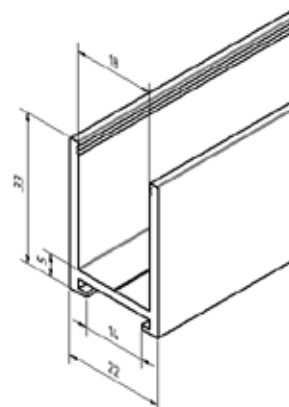


Model 1528		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1528.273.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1528.273.11
rvs-effect	5000 mm	20.1528.273.12

U-profiel 33 x 22 x 33 mm



- | 33 x 22 x 33 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 16 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9233.222.41

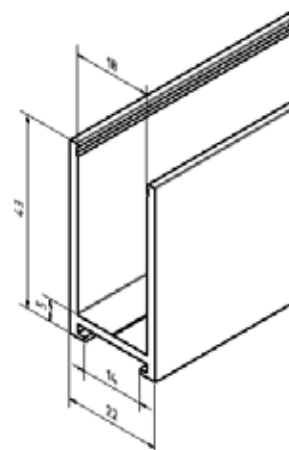


Model 1533		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1533.222.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1533.222.11
rvs-effect	5000 mm	20.1533.222.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1533.222.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1333.222.17

U-profiel 43 x 22 x 43 mm



- | 43 x 22 x 43 mm
- | Dikte: 2 mm
- | Glasdikte max. 16 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9243.222.41

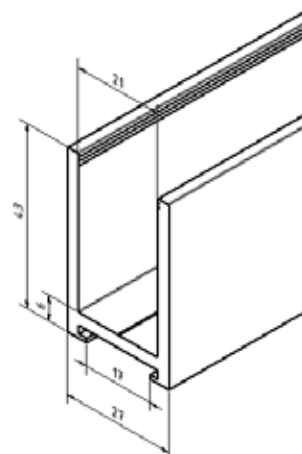


Model 1543		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1543.222.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1543.222.11
rvs-effect	5000 mm	20.1543.222.12
zwart geëloxeerd	5000 mm	20.1543.222.15
glans geëloxeerd	3500 mm	20.1343.222.17

U-profiel 43 x 27 x 43 mm



- | 43 x 27 x 43 mm
- | Dikte: 3 mm
- | Glasdikte max. 19 mm
- | Lengte: 5000 mm
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 1 stuks
- | Ons bevestigingsvoorstel:
Duopower 8 mm x 65 mm met platkopschroef
- | Bijpassende eindkap: 20.9243.273.41



Model 1543		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
onbehandeld	5000 mm	20.1543.273.10
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.1543.273.11
rvs-effect	5000 mm	20.1343.273.12

Eindkap U-profiel

| Materiaal: kunststof zwart
| VE: 10 stuks



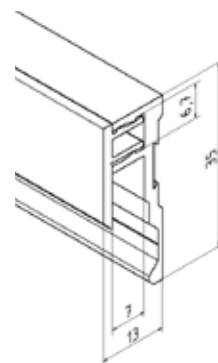
Model 92xx	
Voor profiel	Art.-nr.
15x12x15	20.9215.121.41
18x17x18	20.9218.172.41
23x17x23	20.9223.172.41
23x19x23	20.9223.192.41
23x22x23	20.9223.222.41
28x27x28	20.9228.273.41
33x22x33	20.9233.222.41
43x22x43	20.9243.222.41
43x27x43	20.9243.273.41

SPIEGELPROFIELEN

Spiegelprofiel boven en onder 35 x 13 x 20 mm



- | 35 x 13 x 20 mm
- | Voor glasdikte 6 mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Heel gemakkelijk te monteren spiegelprofiel om vast te klikken, de spiegel wordt gewoon aan de voorkant ingesteld en dan met het afdekprofiel gefixeerd, met boorgeleiding in het profiel, corrosiebestendig en daarom voor gebruik in badkamer en keuken geschikt
- | VE: 1 paar

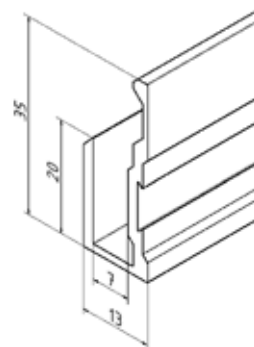


Model 2106		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.2106.005.11
rvs-effect	5000 mm	20.2106.005.12
glans geëloxeerd	3500 mm	20.2106.003.17

Spiegelprofiel onder 35 x 13 x 20 mm



- | 35 x 13 x 20 mm
- | Voor glasdikte 6 mm, spiegelmaat = inbouwhoogte - 24mm
- | Lengte: 5000 mm (oppervlakte **.17**: 3500 mm)
- | Heel gemakkelijk te monteren spiegelprofiel onder met boorgeleiding n profiel, corrosiebestendig en daarom voor gebruik in badkamer en keuken geschikt
- | VE: 1 stuks
- | Kunststof grijs (5 x links 5 x rechts)
- | VE: 10 stuks

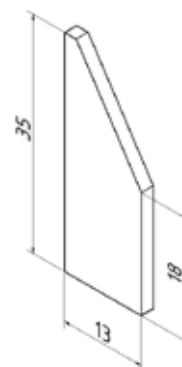


Model 2006		
Oppervlak	lengte	Art.-nr.
natuurlijk geëloxeerd	5000 mm	20.2006.005.11
rvs-effect	5000 mm	20.2006.005.12
glans geëloxeerd	3500 mm	20.2006.003.17

Spiegelprofiel eindkappenset



- | kunststof grijs (5 x links 5 x rechtsaf)
- | VE: 10 stuks



Model 2106	
Oppervlak	Art.-nr.
kunststof grijs	20.9005.006.47

VOOR NATTE RUIMTE GESCHIKT BEVESTIGINGSMATERIAAL

DUOPOWER 6 mm x 50 mm

fischer 



| Bijassende schroeven: Platkopschroef 4 mm x 60 mm, A2
| VE: 100 stuks



Duopower	Art.-nr.
Duopower 6 x 50 S A2	91.3560.650.20

DUOPOWER 8 mm x 65 mm

fischer 



| Bijassende schroeven: Platkopschroef 5 x 70, A2
| VE: 50 stuks



Duopower	Art.-nr.
Duopower 8 x 65 S A2	91.3560.865.20



HANDRAILINGEN EN -LEUNINGEN

180 LAZOR**TRACK** LED GLASHANDRAILING

186 LAZOR**TRACK** LED WANDHANDRAILING

194 LAZOR**TRACK** STANDAARD HANDRAILING MET LED

202 STANDAARD HANDRAILINGEN

226 BESCHERMRAND

LAZORTRACK

LED handrailing

LEDs get ready to rumble.

Geïnspireerd door de permanente verdere ontwikkeling van de LED-verlichting zijn er in de architectuur veel nieuwe mogelijkheden en toepassingen met lichtinstallaties. Of het nu onopvallend, zacht of lichtecht is, LED's blinken niet alleen uit door een grandioze bescheidenheid. Ze verbruiken ook minder energie en ontwikkelen minder warmte en dragen zo bij tot een duurzame energiebalans.



Belangrijke kenmerken

- | Modern design
- | Verkrijgbaar voor wand- of glasmontageset
- | Aluminium en hout
- | Verkrijgbaar in RAL
- | Beschermingsklasse: IP66 (buitentoepassing)
- | LED lijn: Inkortbaar (om de 55 mm)
- | Spanning: 24 V
- | LED's per meter: 144
- | Uitstralingshoek: 80 °
- | Dimbaar: ja
- | Kleurtemperatuur: 4000K
- | Lichtkleur: Neutraal wit
- | Nominaal vermogen per meter: 6 W
- | Lichtstroom per meter: 180 m1
- | Lichtopbrengst: 337lm/m
- | Ingangsvermogen: 220-240V AC 50/60Hz
- | 2 leuninghouders op 2,5 meter
- | 4 leuninghouders op 5,0 meter

1 geïntegreerde
transformator om de 10 meter

Een doorlopende lichtstrook,
geen irritante lichtpunten

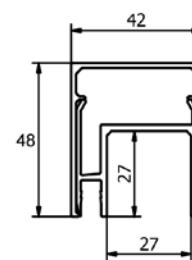
LED lijst eenvoudig
op maat in te korten

LAZORTRACK SET | GLASHANDRAILING

Lazortrack glashandrailing complete set aluminium



- | Breedte: 42 mm
- | Hoogte: 48 mm
- | Incl. eindoppen, transformator, LED lijst, kabel en handrail rubber
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | Voor binnen- en buitentoepassingen
- | VE: 1 stuks



Lazortrack lengte 2,5 mtr

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2002.421.10	18.2002.421.11	18.2002.421.13/16/18/19
12 - 13,5 mm	18.2002.422.10	18.2002.422.11	18.2002.422.13/16/18/19
16 - 17,5 mm	18.2002.423.10	18.2002.423.11	18.2002.423.13/16/18/19
20 - 21,5 mm	18.2002.424.10	18.2002.424.11	18.2002.424.13/16/18/19

Lazortrack lengte 5 mtr

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2005.421.10	18.2005.421.11	18.2005.421.13/16/18/19
12 - 13,5 mm	18.2005.422.10	18.2005.422.11	18.2005.422.13/16/18/19
16 - 17,5 mm	18.2005.423.10	18.2005.423.11	18.2005.423.13/16/18/19
20 - 21,5 mm	18.2005.424.10	18.2005.424.11	18.2005.424.13/16/18/19

Lazortrack lengte 10 mtr

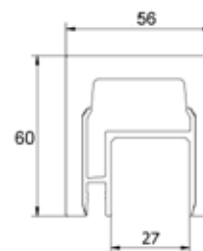
	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Glasdikte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2010.421.10	18.2010.421.11	18.2010.421.13/16/18/19
12 - 13,5 mm	18.2010.422.10	18.2010.422.11	18.2010.422.13/16/18/19
16 - 17,5 mm	18.2010.423.10	18.2010.423.11	18.2010.423.13/16/18/19
20 - 21,5 mm	18.2010.424.10	18.2010.424.11	18.2010.424.13/16/18/19

LAZORTRACK SET | GLASHANDRAILING

Lazortrack glashandrailing complete set eiken gelakt



- | Breedte: 56 mm
- | Hoogte: 60 mm
- | Incl. einddoppen, transformator, LED lijst, kabel en handrail rubber
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | VE: 1 stuks



Lazortrack lengte 2,5 mtr

Eiken gelakt	
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2002.561.72
12 - 13,5 mm	18.2002.562.72
16 - 17,5 mm	18.2002.563.72
20 - 21,5 mm	18.2002.564.72

Lazortrack lengte 5 mtr

Eiken gelakt	
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2005.561.72
12 - 13,5 mm	18.2005.562.72
16 - 17,5 mm	18.2005.563.72
20 - 21,5 mm	18.2005.564.72

Lazortrack lengte 10 mtr

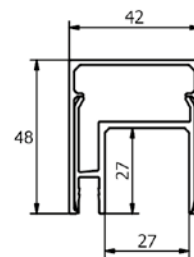
Eiken gelakt	
Glasdikte	Art. nr.
8 - 11 mm	18.2010.561.72
12 - 13,5 mm	18.2010.562.72
16 - 17,5 mm	18.2010.563.72
20 - 21,5 mm	18.2010.564.72

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack handrailing



| Breedte: 42 mm
| Hoogte: 48 mm
| VE: 1 stuks

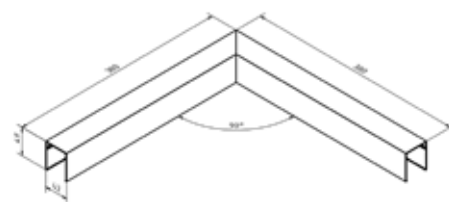


Model 2102	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.2102.420.10	18.2102.420.11	18.2102.420.13/16/18/19
5000	18.2105.420.10	18.2105.420.11	18.2105.420.13/16/18/19

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks

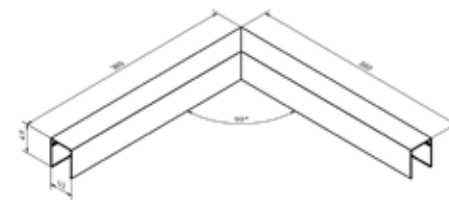


Model 2210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2210.420.10	18.2210.420.11	18.2210.420.13/16/18/19

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks

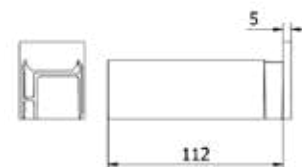


Model 2214	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2214.420.10	18.2214.420.11	18.2214.420.13/16/18/19

Lazortrack eindkap links



| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks



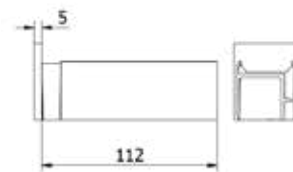
Model 2300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2300.420.10	18.2300.420.11	18.2300.420.13/16/18/19

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack eindkap /rechts



| 48 x 42 mm
| VE: 1 stuks

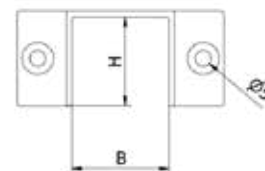


Model 2305	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
18.2305.420.10	18.2305.420.11	18.2305.420.13/16/18/19	

Lazortrack wandaansluiting



| 48 x 42 mm
| VE: 2 stuks

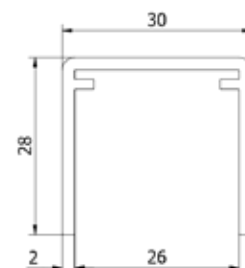


Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
18.2220.420.10	18.2220.420.11	18.2220.420.13/16/18/19	

Handrail U-profiel 30 mm, kan worden gebruikt als kabelbeschermer en draden verbergen



| Lengte 4000 mm
| 30 x 28 x 2 mm
| U 26 mm
| Voor glasdiktes tot 21,5 mm
| VE: 1 stuks

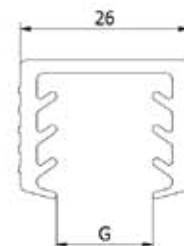


Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.302.10	11.2114.302.11	11.2114.302.13/16/18/19

Handrail rubber U 26 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 26 mm



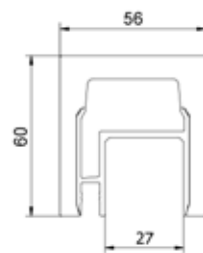
Model 6530			Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.	Lengte	Glasstärke	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60	4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60	25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60	4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60	25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	15 mm	90.6530.015.60	4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	15 mm	90.6530.215.60	25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING HOUT

Lazortrack handrailing



| Breedte: 56 mm
| Hoogte: 60 mm
| VE: 1 stuks

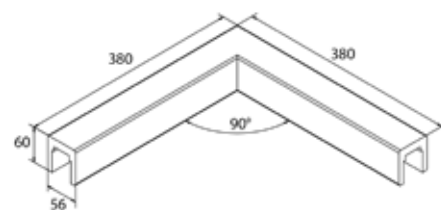


Model 2102	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.2102.560.72

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 56 x 60 mm
| VE: 1 stuks

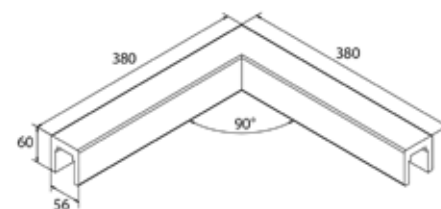


Model 2210	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2210.560.72

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 56 x 60 mm
| VE: 1 stuks

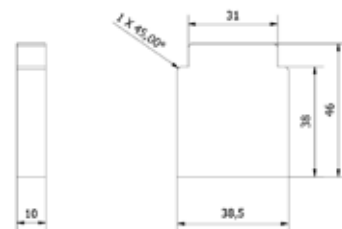


Model 2214	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2214.560.72

Lazortrack eindkap links/rechts



| Voor Handrailing 56 x 60 mm
| Gebruik onze houtlijm 90.7018.000.00
| VE: 1 stuks



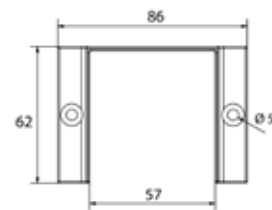
Model 2300	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.2300.560.72

LAZORTRACK | GLASHANDRAILING OPTIES

Lazortrack wandaansluiting



| Voor Handrailing 56 x 60 mm
| VE: 2 stuks



Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.2220.560.10	18.2220.560.11	18.2220.560.13/16/18/19

Handrail rubber U 27 mm



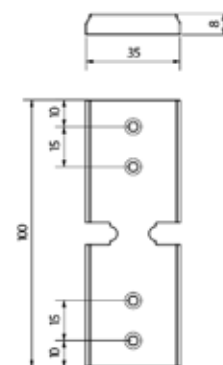
| Handrail rubber t.b.v. U 27 mm

Model 6548		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6548.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6548.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6548.211.60
6 m	15 mm	90.6548.015.60
25 m	15 mm	90.6548.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6548.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6548.216.60
6 m	19 mm	90.6548.019.60
25 m	19 mm	90.6548.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6548.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6548.220.60

Lazortrack Connector Glashandrailing



| VE: 1 stuks



Model 4200	
	Art. nr.
	18.2200.420.15

LAZORTRACK SET | WANDHANDRAILING

Lazortrack wandhandrailing complete set aluminium



- | Breedte: 42 mm
- | Hoogte: 34 mm
- | Incl. leuningdrager, eindkappen, transformator, LED-lijst en kabel
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | Voor binnen- en buitentoeepassingen
- | VE: 1 stuks

	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.4002.420.10	18.4002.420.11	18.4002.420.13/16/18/19
5000	18.4005.420.10	18.4005.420.11	18.4005.420.13/16/18/19
10000	18.4010.420.10	18.4010.420.11	18.40010.420.13/16/18/19

Lazortrack wandhandrailing complete set eiken gelakt



- | Breedte: 56 mm
- | Hoogte: 43 mm
- | Incl. leuningdrager, eindkappen, transformator, LED-lijst en kabel
- | Kant en klaar voor aansluitbekabeling door de opdrachtgever
- | Voedselveilig coaten
- | VE: 1 stuks

	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.4002.560.72
5000	18.4005.560.72
10000	18.4010.560.72

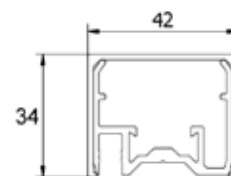


LAZORTRACK | WANDHANDRAILING ALUMINIUM

Lazortrack handrailing



| Breedte: 42 mm
| Hoogte: 34 mm
| VE: 1 stuks

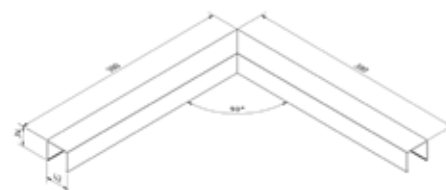


Model 4102	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	18.4102.420.10	18.4102.420.11	18.4102.420.13/16/18/19
5000	18.4105.420.10	18.4105.420.11	18.4105.420.13/16/18/19

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks

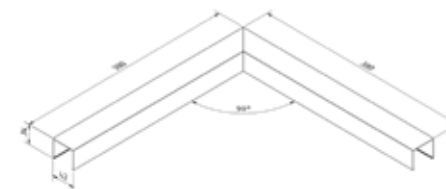


Model 4210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4210.420.10	18.4210.420.11	18.4210.420.13/16/18/19

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks

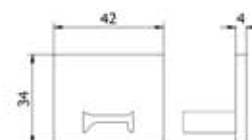


Model 4214	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4214.420.10	18.4214.420.11	18.4214.420.13/16/18/19

Lazortrack eindkap links/rechts



| 42 x 34 mm
| VE: 1 stuks



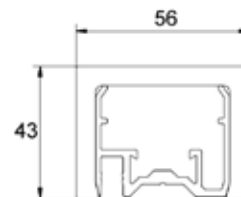
Model 4300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	18.4300.420.10	18.4300.420.11	18.4300.420.13/16/18/19

LAZORTRACK | WANDHANDRAILING HOUT

Lazortrack handrailing



| Breedte: 56 mm
| Hoogte: 43 mm
| VE: 1 stuks

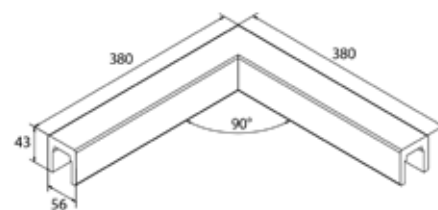


Model 4102	Eiken gelakt
Lengte	Art. nr.
2500	18.4102.560.72

Lazortrack handrailing hoek binnen 90°



| LED lijst ligt binnen
| Zijlengte buiten 380 mm
| 56 x 43mm
| VE: 1 stuks

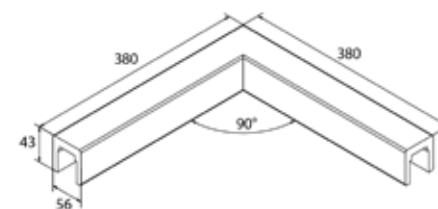


Model 4210	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4210.560.72

Lazortrack handrailing hoek buiten 90°



| LED lijst ligt buiten
| Zijlengte buiten 380 mm
| 56 x 43mm
| VE: 1 stuks

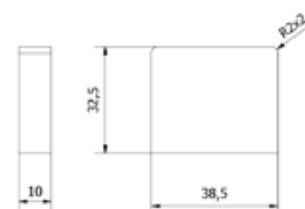


Model 4214	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4214.560.72

Lazortrack eindkap links/rechts



| Voor Handrailing 56 x 43mm
| Gebruik onze houtlijm 90.7018.000.00
| VE: 1 stuks

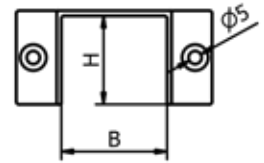


Model 4300	Eiken gelakt
	Art. nr.
	18.4300.560.72

LAZORTRACK | WANDHANDRAILING OPTIES

Lazortrack wandaansluiting wandhandrailing

| VE: 2 stuks



Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
breedte x hoogte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
42 x 34	18.4220.420.10	18.4220.420.11	18.4220.420.13/16/18/19
56 x 43	18.4220.560.10	18.4220.560.11	18.4220.560.13/16/18/19

Wand-leuningdrager

Door de leuningsteun past een kabel met een maximale diameter van 8 mm.

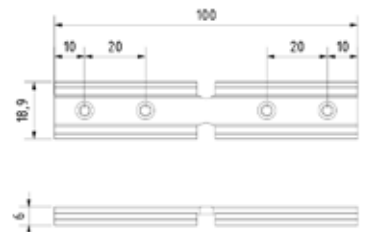
- | 2 leuninghouders op 2,5 meter
- | 4 leuninghouders op 5,0 meter
- | VE: 2 stuks



Model 4400	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.4400.000.21	18.4400.000.31

Lazortrack Connector Wandleuning

| VE: 1 stuks



Model 4200	
	Art. nr.
	18.4200.420.15

LAZORTRACK | LED OPTIES

Lazortrack transformator

| 24V
| VE: 1 stuks



Model 3000		
Watt	tot lengte	Art. nr.
100 W	10 m	18.3000.100.00

Lazortrack LED lijst warm wit

| 24V
| 6W/mtr
| VE: 1 stuks



Model 3106	
Lengte	Art. nr.
2,5 m	18.3106.002.00
5 m	18.3106.005.00
10 m	18.3106.010.00

Lazortrack kabel

| 230 V
| VE: 1 stuks



Model 9001	
Lengte	Art. nr.
10 m	18.9001.010.00
20 m	18.9001.020.00

Lazortrack Y kabel

Heb je een langere LED verlichting dan 10 m nodig?
Geen probleem, met deze Y-kabel kun jij je Lazortrack tot 50 m verlengen. Gewoon de volgende voeding samen met de LED aansluiten en je wordt verlicht.

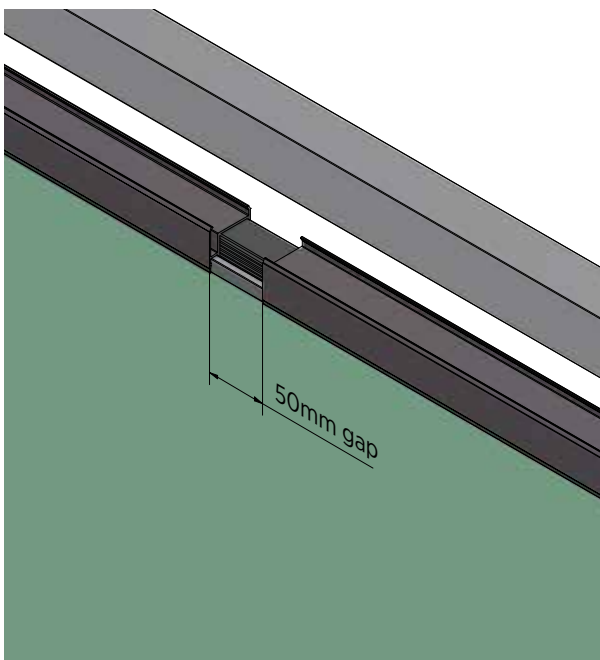
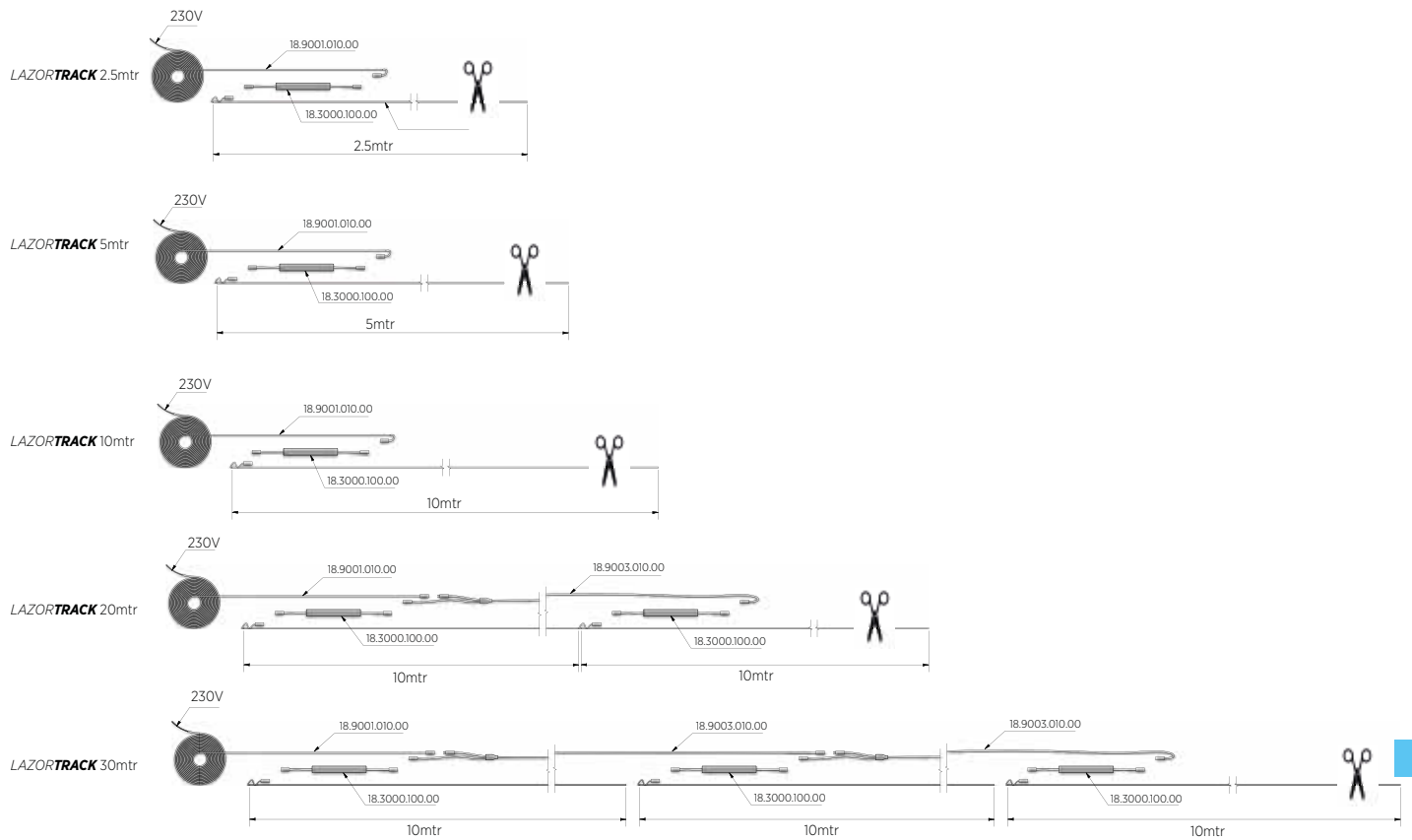
| VE: 1 stuks



Model 9003	
Art. nr.	
18.9003.010.00	

LAZORTRACK | LED OPTIES

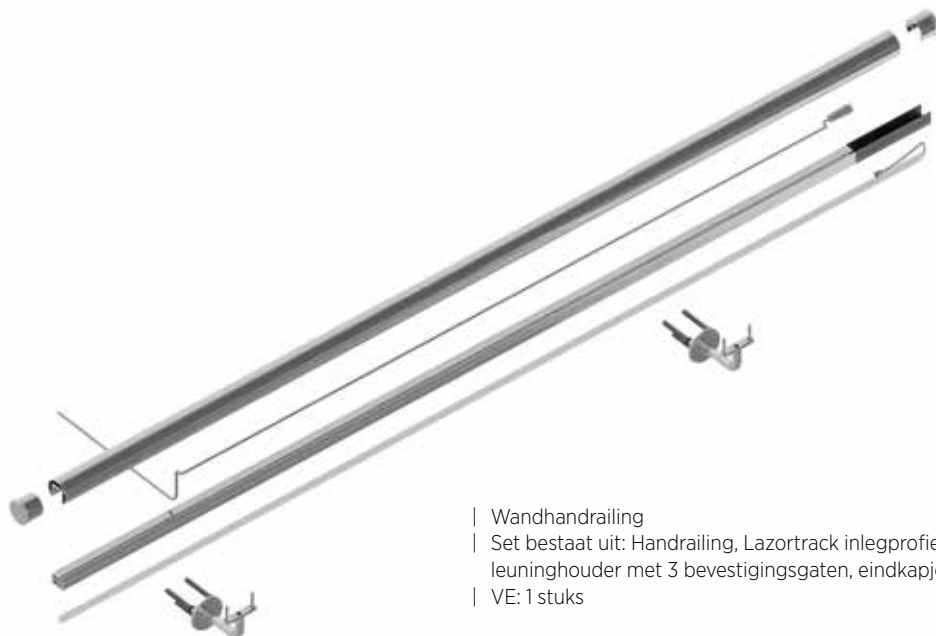
Lazortrack LED lijst verlengen:



Een opening van 50 mm is vereist om schade aan de LED en leuning als gevolg van thermische uitzetting en samentrekking te voorkomen.

LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

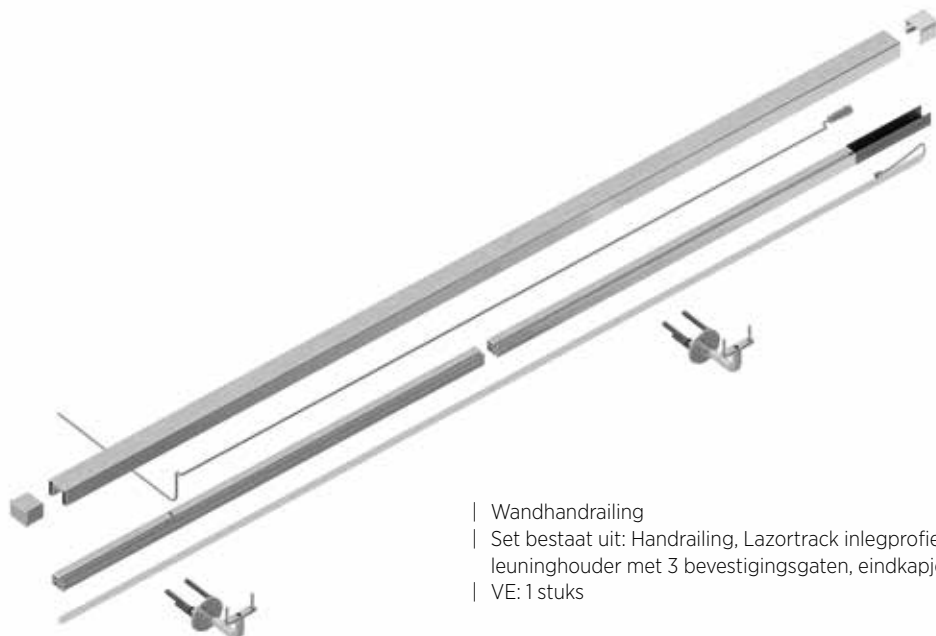
Lazortrack Standaard Handrailing Set Ø42.4 mm



| Wandhandrailing
| Set bestaat uit: Handrailing, Lazortrack inlegprofiel, Lazortrack 24V kabel, Lazortrack LED, leuninghouder met 3 bevestigingsgaten, eindkapje plat, Lazortrack leuning eindstuk, schroeven
| VE: 1 stuks

Model 2005	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5 mtr	18.2005.421.21	18.2005.421.31
10 mtr	18.2010.421.21	18.2010.421.31

Lazortrack Standaard Handrailing Set 40 x 30 mm



| Wandhandrailing
| Set bestaat uit: Handrailing, Lazortrack inlegprofiel, Lazortrack 24V kabel, Lazortrack LED, leuninghouder met 3 bevestigingsgaten, eindkapje plat, Lazortrack leuning eindstuk, schroeven
| VE: 1 stuks

Model 2005	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5 mtr	18.2005.401.21	18.2005.401.31
10 mtr	18.2010.401.21	18.2010.4201.31

LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

Lazortrack Standaard Handrailing Set Eik Ø42.4 mm



- | Wandhandrailing
- | Set bestaat uit: Handrailing eik, Lazortrack inlegprofiel, Lazortrack 24V kabel, Lazortrack LED, leuninghouder met 3 bevestigingsgaten, eindkapje plat, Lazortrack leuning eindstuk, schroeven
- | Alleen van toepassing binnenshuis
- | VE: 1 stuks

Model 2005	Eik met RVS 304	Eik met RVS 316
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5 mtr	18.2005.420.72	18.2005.421.72
10 mtr	18.2010.420.72	18.2010.421.72

Lazortrack Standaard Handrailing Set Eik 60 x 40 mm



- | Wandhandrailing
- | Set bestaat uit: Handrailing eik, Lazortrack inlegprofiel, Lazortrack 24V kabel, Lazortrack LED, leuninghouder met 3 bevestigingsgaten, eindkapje plat, Lazortrack leuning eindstuk, schroeven
- | Alleen van toepassing binnenshuis
- | VE: 1 stuks

Model 2005	Eik met RVS 304	Eik met RVS 316
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5 mtr	18.2005.600.72	18.2105.600.72
10 mtr	18.2010.600.72	18.2110.600.72

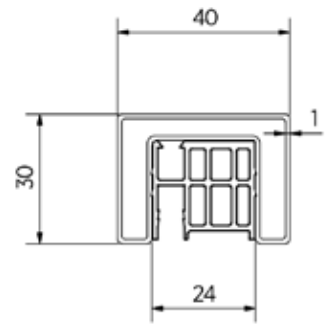
LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

Lazortrack standaard handrailing



- | 40 x 30 x 1 mm
- | Lengte: 5000 mm
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16



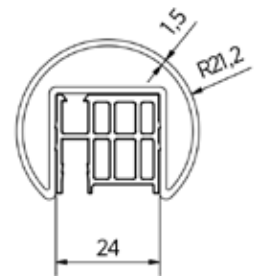
Model 2105	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.2105.401.21	18.2105.401.31

Lazortrack standaard handrailing rond Ø 42,4 mm



- | Lengte 5000 mm
- | Diameter Ø 42,4 x 1,5 mm
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16



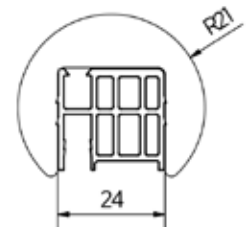
Model 2105	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.2105.421.21	18.2105.421.31

Lazortrack standaard houten handrailing rond Ø 42 mm



- | Lengte 2500 mm
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16



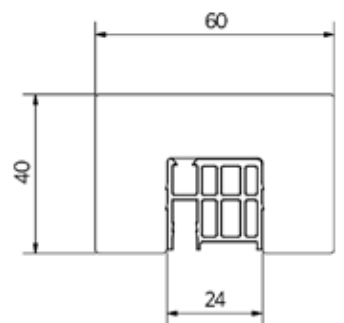
Model 2102	
	Art. nr.
	18.2102.420.72

Lazortrack standaard houten handrailing



- | Lengte 2500 mm
- | 60 x 40 mm
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16



Model 2122	
	Art. nr.
	18.2122.600.72

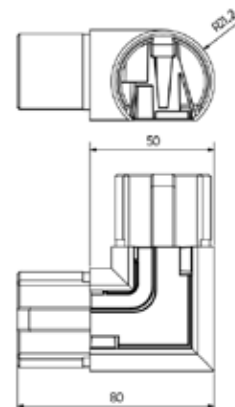
LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

Lazortrack hoek binnen Ø 42,4 mm

| Diameter Ø 42,4 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 mm	18.2210.421.21	18.2210.421.31

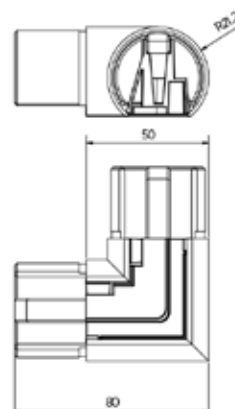


Lazortrack hoek buiten Ø 42,4 mm

| Diameter Ø 42,4 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 mm	18.2210.422.21	18.2210.422.31

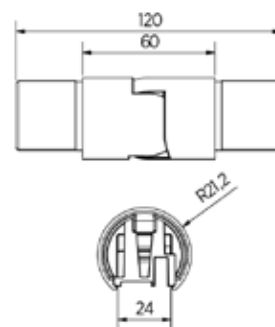


Lazortrack connector verstelbaar naar beneden

| Diameter Ø 42,4 mm
| VE: 1 stuks



Model 2216	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 mm	18.2216.421.21	18.2216.421.31

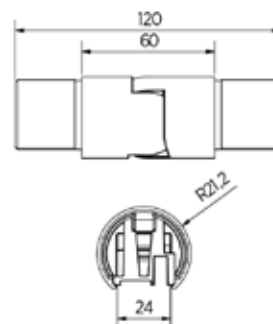


Lazortrack connector verstelbaar naar boven

| Diameter Ø 42,4 mm
| VE: 1 stuks



Model 2215	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 mm	18.2215.421.21	18.2215.421.31



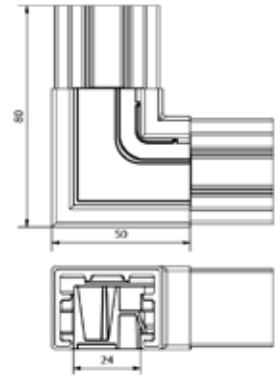
LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

Lazortrack hoek binnen

| Dimensions: 40x30 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.2210.401.21	18.2210.401.31

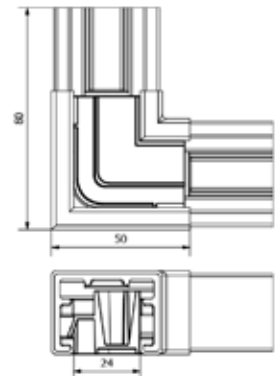


Lazortack hoek buiten

| Dimensions: 40x30 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.2210.402.21	18.2210.402.31

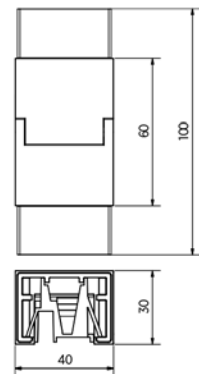


Lazortrack hoekverbinder verticaal 180 - 135°

| VE: 1 stuks



Model 2213	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	18.2213.401.21	18.2213.401.31



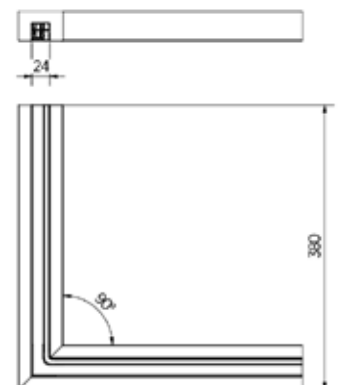
Lazortrack hoek binnen hout

| Dimensions: 60x40 mm
| Eiken gelakt
| VE: 1 stuks



| Vind de bijbehorende LED op pagina 16

Model 2210	
	Art. nr.
	18.2210.600.72



LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING MET LED

Lazortrack hoek buiten hout



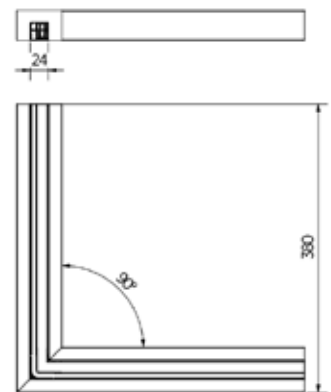
- | Dimensions: 60x40 mm
- | Eiken gelakt
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16

Model 2210

Art. nr.

18.2210.601.72



Lazortrack 90° hoek binnen Ø42 mm hout



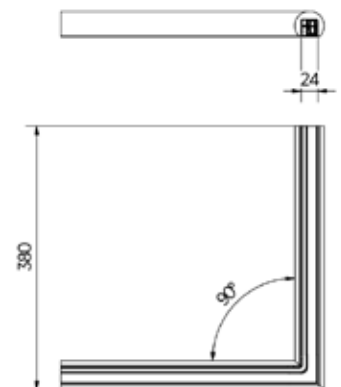
- | Eiken gelakt
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16

Model 2210

Art. nr.

18.2210.421.72



Lazortrack 90° hoek buiten Ø42 mm hout



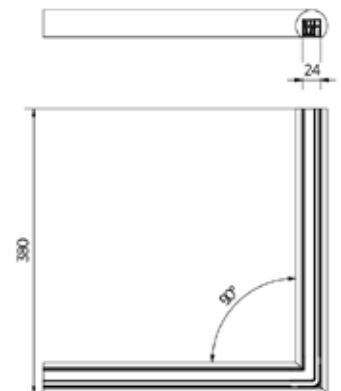
- | Eiken gelakt
- | VE: 1 stuks

| Vind de bijbehorende LED op pagina 16

Model 2210

Art. nr.

18.2210.422.72



LAZORTRACK | STANDAARD HANDRAILING ACCESSOIRES

Lazortrack Boorgereedschap voor houten leuning

| VE: 1 stuks



Model 0100	
Art. nr.	
	90.0100.210.00

Lazortrack Boorgereedschap-set

| VE: 1 stuks



Model 0100	
Art. nr.	
	90.0100.220.00

Wand-leuningdrager

Door de leuningsteun past een kabel met een maximale diameter van 8 mm.

- | 2 leuninghouders op 2,5 meter
- | 4 leuninghouders op 5,0 meter
- | VE: 2 stuks



Model 4400	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Art. nr.		Art. nr.
	18.4400.000.21	18.4400.000.31



Lazortrack kabel

| 24 V
| VE: 1 stuks



Model 9001	
Lengte	Art. nr.
6 m	18.9017.006.00
11 m	18.9017.011.00



PERFECT PROTECTION.

Als je de kanten van je glasbalustrades eenvoudig en elegant wilt beschermen, is de handrailing van **ONLEVEL** de adequate oplossing.

Hij is kinderlijk gemakkelijk op verschillende oppervlaktes te monteren: van RVS en aluminium tot en met hout - je kunt individueel vormgeven en je project jouw stempel geven.

Belangrijke kenmerken

- | Gemakkelijk te monteren
- | Eenvoudig te vervangen
- | Grote diversiteit aan materialen en kleurnuances



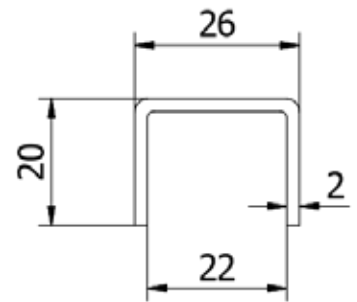
Terminal 2
Sikkerhetskontroll
Security Control

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 26 mm

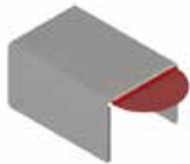


- | Lengte 4000 mm
- | 26 x 20 x 2 mm
- | U 22 mm
- | Voor glasdiktes tot 17,5 mm
- | VE: 1 stuks

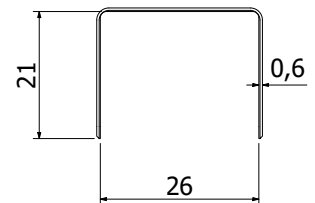


Model 2114	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.262.21	12.2114.262.31

Connector U-profiel 26 mm



- | Lengte 40 mm
- | 26 x 20 x 2 mm
- | Voor glasdiktes tot 17,5 mm
- | VE: 1 stuks

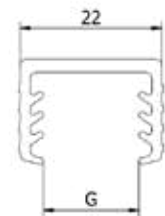


Model 2114	AISI 316
Lengte	Art. nr.
	12.2200.262.31

Handrail rubber U 22 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 22 mm



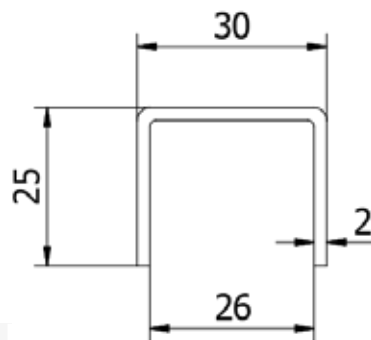
Model 6526		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6526.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6526.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.211.60
4000	15 mm	90.6526.015.60
25000	15 mm	90.6526.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6526.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6526.216.60

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 30 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 30 x 25 x 2 mm
- | U 26 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks

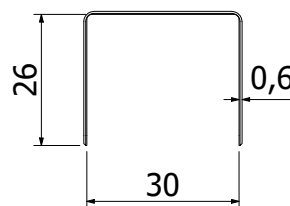


Model 2114	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.302.21	12.2114.302.31

Connector U-profiel 30 mm



- | Lengte 40 mm
- | 30 x 25 x 2 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks

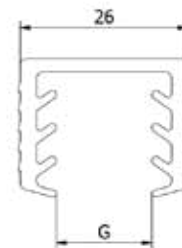


Model 2114	AISI 316
Lengte	Art. nr.
	12.2200.262.31

Handrail rubber U 26 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 26 mm



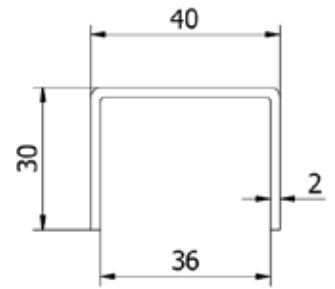
Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60
4000	15 mm	90.6530.015.60
25000	15 mm	90.6530.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60

U-PROFIELEN

Handrail U-profiel 40 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 40 x 30 x 2 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,5 mm
- | VE: 1 stuks

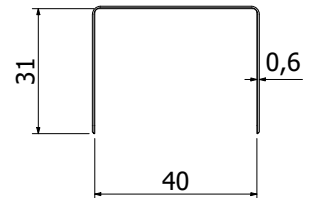


Model 2114	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
4000	12.2114.402.21	12.2114.402.31

Connector U-profiel 40 mm



- | Lengte 40 mm
- | 40 x 30 x 2 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,5 mm
- | VE: 1 stuks



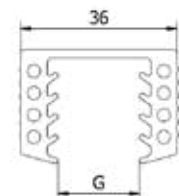
Model 2114	AISI 316
Lengte	Art. nr.
	12.2200.262.31

Handrail rubber U 36 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 36 mm

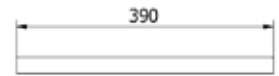
Model 6540		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.020.60
25 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.220.60
4 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.024.60
25 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.224.60
4 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.030.60
25 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.230.60



U-PROFIELEN

Eindstuk U-profiel

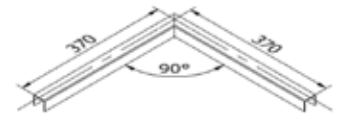
| Lengte 390 mm
| VE: 2 stuks



Model 2300	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.
26 x 20	12.2300.262.21	12.2300.262.31
30 x 25	12.2300.302.21	12.2300.302.31
40 x 30	12.2300.402.21	12.2300.402.31

Connector U-profiel 90°

| Lengte 370 x 370 mm
| VE: 1 stuks



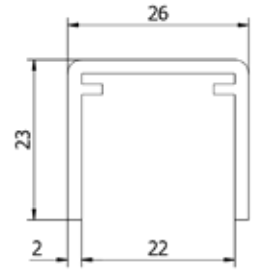
Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.
26 x 20	12.2210.262.21	12.2210.262.31
30 x 25	12.2210.302.21	12.2210.302.31
40 x 30	12.2210.402.21	12.2210.402.31

HANDRAILINGEN

Handrail U-profiel 26 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 26 x 23 x 2 mm
- | U 22 mm
- | Voor glasdiktes tot 17,5 mm
- | VE: 1 stuks

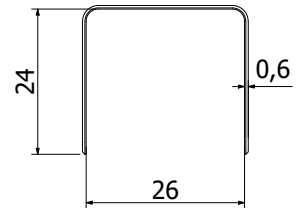


Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.262.10	11.2114.262.11	11.2114.262.13/16/18/19

Connector U-profiel 26 mm



- | Lengte 40 mm
- | 26 x 20 x 2 mm
- | Voor glasdiktes tot 17,5 mm
- | VE: 1 stuks

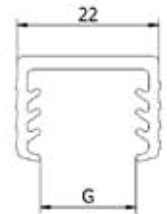


Model 2201	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2201.262.10	11.2201.262.11	11.2201.262.13/16/18/19

Handrail rubber U 22 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 22 mm



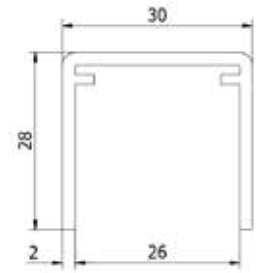
Model 6526		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6526.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6526.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6526.211.60
4000	15 mm	90.6526.015.60
25000	15 mm	90.6526.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6526.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6526.216.60

HANDRAILINGEN

Handrail U-profiel 30 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 30 x 28 x 2 mm
- | U 26 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks

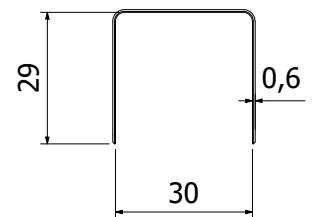


Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2115.302.10	11.2115.302.11	11.2115.302.13/16/18/19

Connector U-profiel 30 mm



- | Lengte 40 mm
- | 30 x 25 x 2 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,5 mm
- | VE: 1 stuks

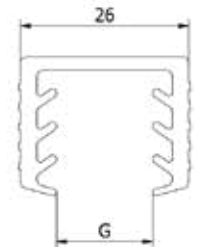


Model 2201	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2201.302.10	11.2201.302.11	11.2201.302.13/16/18/19

Handrail rubber U 26 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 26 mm



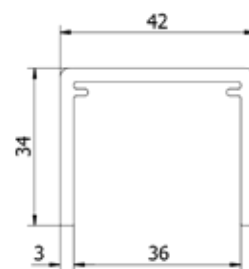
Model 6530		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4000	8 - 11 mm	90.6530.008.60
25000	8 - 11 mm	90.6530.208.60
4000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.011.60
25000	11,5 - 13,5 mm	90.6530.211.60
4000	15 mm	90.6530.015.60
25000	15 mm	90.6530.215.60
4000	16 - 17,5 mm	90.6530.016.60
25000	16 - 17,5 mm	90.6530.216.60
4000	19 mm	90.6530.019.60
25000	19 mm	90.6530.219.60
4000	20 - 21,5 mm	90.6530.020.60
25000	20 - 21,5 mm	90.6530.220.60

HANDRAILINGEN

Handrail U-profiel 42 mm



- | Lengte 4000 mm
- | 42 x 34 x 3 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,51 mm
- | VE: 1 stuks

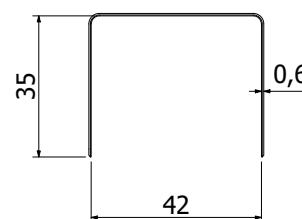


Model 2114	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2114.423.10	11.2114.423.11	11.2114.423.13/16/18/19

Connector U-profiel 40 mm



- | Lengte 40 mm
- | 40 x 30 x 2 mm
- | U 36 mm
- | Voor glasdiktes tot 31,51 mm
- | VE: 1 stuks

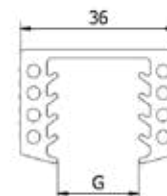


Model 2201	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
4000	11.2201.423.10	11.2201.423.11	11.2201.423.13/16/18/19

Handrail rubber U 36 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 36 mm



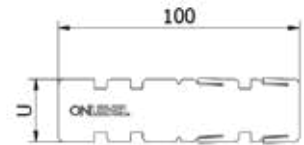
Model 6540		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
4 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.020.60
25 mtr	20,5 - 21,5 mm	90.6540.220.60
4 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.024.60
25 mtr	24,5 - 25,5 mm	90.6540.224.60
4 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.030.60
25 mtr	30,5 - 31,5 mm	90.6540.230.60

HANDRAILINGEN

Koppelstuk U-profiel



| Passend bij U-profielen 2114
| VE: 2 stuks

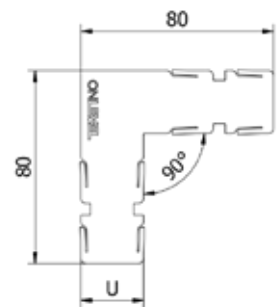


Model 2200	RVS 316 onbehandeld (indoor & outdoor)
Breedte	Art. nr.
U 22 mm	11.2200.262.30
U 26 mm	11.2200.302.30
U 36 mm	11.2200.423.30

Koppelstuk hoek U-profiel 90°



| Passend bij U-profielen 2114
| VE: 2 stuks



Model 2210	RVS 316 onbehandeld (indoor & outdoor)
Breedte	Art. nr.
U 22 mm	11.2210.262.30
U 26 mm	11.2210.302.30
U 36 mm	11.2210.423.30

HANDRAILINGEN

Connector U-profiel 90°



- | Passend bij U-profielen
- | Lengte hart van de as elk 370 mm
- | Verbindingsstukken 11.2200.xxx.30 gebruiken
- | VE: 1 stuks

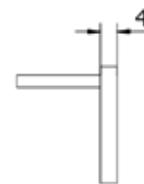


Model 2210	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2210.262.10	11.2210.262.11	11.2210.262.13/16/18/19
30 x 28	11.2210.302.10	11.2210.302.11	11.2210.302.13/16/18/19
42 x 34	11.2210.423.10	11.2210.423.11	11.2210.423.13/16/18/19

Eindkap vlak



- | Passend bij U-profiel
- | VE: 2 stuks

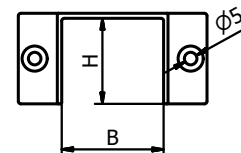


Model 2300	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
hoogte x breedte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2300.262.10	11.2300.262.11	11.2300.262.13/16/18/19
30 x 28	11.2300.302.10	11.2300.302.11	11.2300.302.13/16/18/19
42 x 34	11.2300.423.10	11.2300.423.11	11.2300.423.13/16/18/19

Wandkoppelstuk voor glasroedebuis



- | VE: 2 stuks



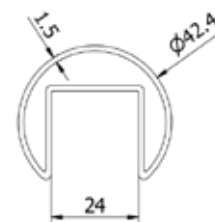
Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
breedte x hoogte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
26 x 23	11.2220.262.10	11.2220.262.11	11.2220.262.13/16/18/19
30 x 28	11.2220.302.10	11.2220.302.11	11.2220.302.13/16/18/19
42 x 34	11.2220.423.10	11.2220.423.11	11.2220.423.13/16/18/19

HANDRAILINGEN

Handrail rond Ø 42,4 mm



- | Lengte 5000 mm
- | Diameter Ø 42,4 x 1,5 mm
- | U 24 mm
- | Voor glasdiktes tot 21,52 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2106	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5000	12.2105.421.21	12.2105.421.31

Handrail rubber U 24 mm



- | Handrail rubber t.b.v. U 24 mm

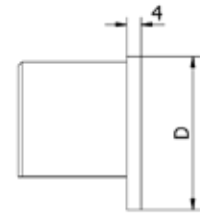
Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60



HANDRAILINGEN

Eindkap

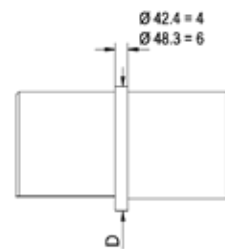
| VE: 2 stuks



Model 2300	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2300.421.21	12.2300.421.31
48,3	12.2300.481.21	12.2300.481.31

Connector recht

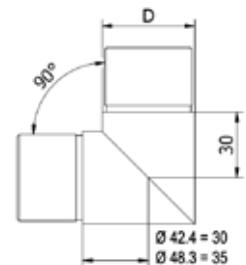
| VE: 2 stuks



Model 2200	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2200.421.21	12.2200.421.31
48,3	12.2200.481.21	12.2200.481.31

Connector 90°

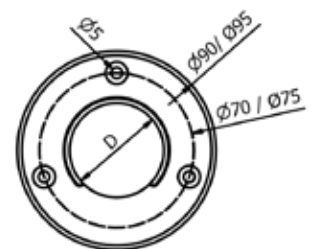
| VE: 2 stuks



Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2210.421.21	12.2210.421.31
48,3	12.2210.481.21	12.2210.481.31

Wandsteen

| VE: 2 stuks



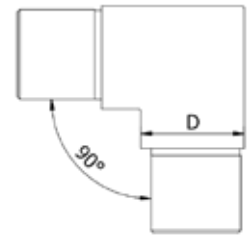
Model 2220	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2220.421.21	12.2220.421.31
48,3	12.2220.481.21	12.2220.481.31

HANDRAILINGEN

Hoekverbinder



| VE: 2 stuks

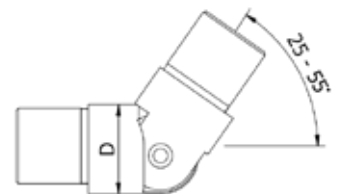


Model 2211	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2211.421.21	12.2211.421.31
48,3	12.2211.481.21	12.2211.481.31

Hoekverbinder instelbaar boven



| Opwaarts = 25° - 55°
| VE: 2 stuks

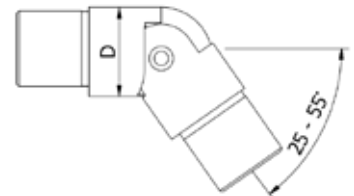


Model 2115	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2215.421.21	12.2215.421.31
48,3	12.2215.481.21	12.2215.481.31

Hoekverbinder instelbaar beneden



| Neerwaarts = 25° - 55°
| VE: 2 stuks



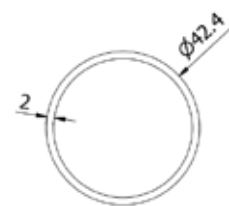
Model 2116	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Voor diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4	12.2216.421.21	12.2216.421.31
48,3	12.2216.481.21	12.2216.481.31

HANDRAILINGEN

Leuningbuis



| Lengte 5000 mm
| VE: 1 stuks

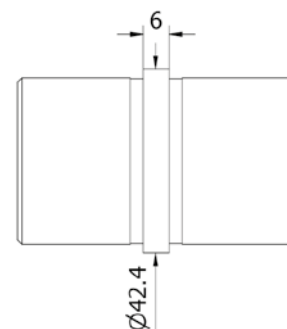


Model 0106	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0105.422.21	12.0105.422.31

Koppelstuk recht



| VE: 2 stuks

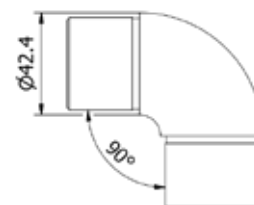


Model 0200	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0200.422.21	12.0200.422.31

Koppelstuk 90°



| VE: 2 stuks

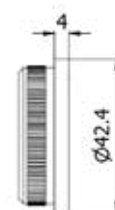


Model 0210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)	
Diameter	Lengte	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	30	12.0210.422.21	12.0210.422.31

Eindkap vlak



| VE: 2 stuks



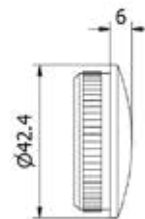
Model 0300	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0300.422.21	12.0300.422.31

HANDRAILINGEN

Eindkap gewelfd



| VE: 2 stuks

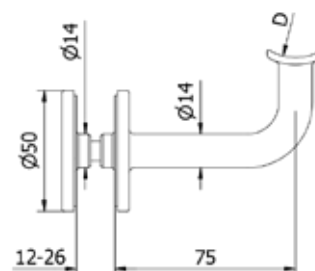


Model 0310	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.	Art. nr.
42,4 x 2	12.0310.422.21	12.0310.422.31

Glasleuningdrager



| Voor glasdiktes 12 - 26 mm
| Gat in glas Ø 18 mm
| VE: 2 stuks

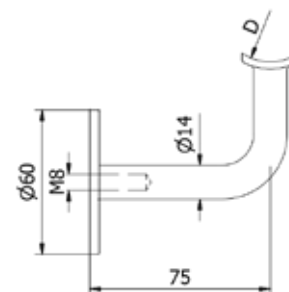


Model 0420	RVS 304 (binnen)	RVS 316
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0420.000.21	12.0420.000.31
voor Ø 42,4	12.0420.420.21	12.0420.420.31

Leuningdrager



| Binnendraad M8
| VE: 2 stuks

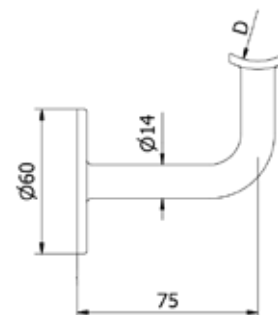


Model 0400	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0400.000.21	12.0400.000.31
voor Ø 42,4	12.0400.420.21	12.0400.420.31

Leuningdrager



| 3 bevestigingsgaten
| VE: 2 stuks



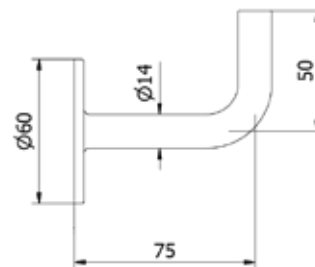
Model 0410	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Aansluiting	Art. nr.	Art. nr.
vlak	12.0410.000.21	12.0410.000.31
voor Ø 42,4	12.0410.420.21	12.0410.420.31

HANDRAILINGEN

Leuningdrager voor vastlassen



| 3 bevestigingsgaten
| VE: 2 stuks

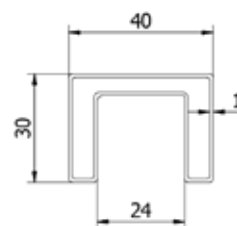


Model 0450	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.0450.000.21	12.0450.000.31

Glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| Handrail rubber U 24 mm
| VE: 1 stuks

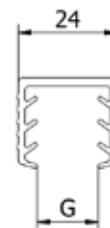


Model 2106	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Lengte	Art. nr.	Art. nr.
5000	12.2105.401.21	12.2105.401.31

Handrail rubber U 24 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 24 mm



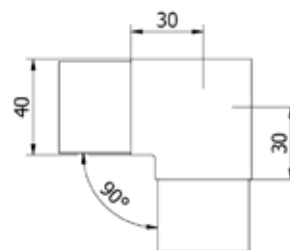
Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

HANDRAILINGEN

Hoekverbinder 90° glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

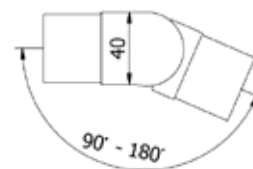


Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.2210.401.21	12.2210.401.31

Hoekverbinder instelbaar horizontaal



| Voor glashandrailing 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

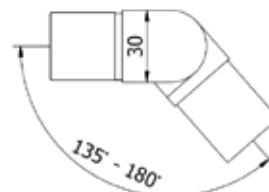


Model 2212	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Richting	Art. nr.	Art. nr.
horizontaal	90° - 180°	12.2212.401.21
		12.2212.401.31

Hoekverbinder instelbaar verticaal



| Voor glashandrailing 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

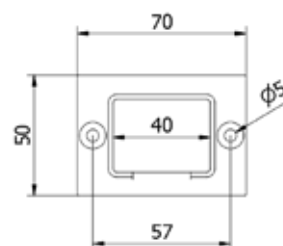


Model 2212	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
Richting	Art. nr.	Art. nr.
verticaal	90° - 135°	12.2213.401.21
		12.2213.401.31

Wandkoppelstuk voor glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks



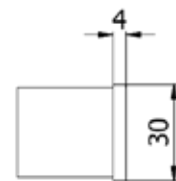
Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.2220.401.21	12.2220.401.31

HANDRAILINGEN

Eindkap voor glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks

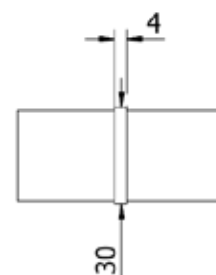


Model 2210	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.2300.401.21	12.2300.401.31

Koppelstuk glashandrailing



| 40 x 30 x 1 mm
| VE: 2 stuks



Model 2106	RVS 304 (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	12.2200.401.21	12.2200.401.31

HOUTEN RAILINGEN

Houten railing rond Ø 42 mm



| Lengte 2500 mm
| VE: 1 stuks

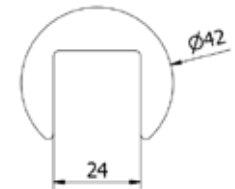


Model 0102	Eiken gelakt
Art. nr.	
15.0102.420.72	

Houten railing rond Ø 42 mm



| Lengte 2500 mm
| U 24 mm
| VE: 1 stuks

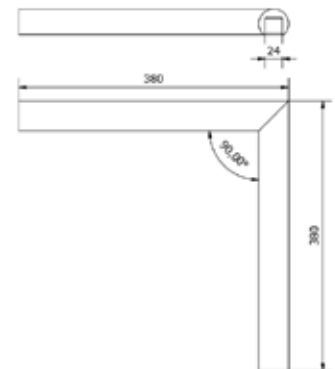


Model 2102	Eiken gelakt
Art. nr.	
15.2102.420.72	

Houten railing hoek 90° Ø 42 mm



| VE: 1 stuks

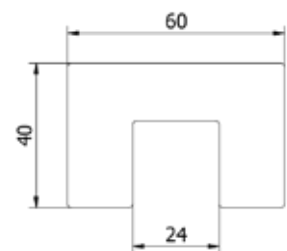


Model 2210	Eiken gelakt
Art. nr.	
15.2210.420.72	

Houten railing rechthoekig



| Lengte 2500 mm
| 60 x 40 mm
| U 24 mm
| VE: 1 stuks



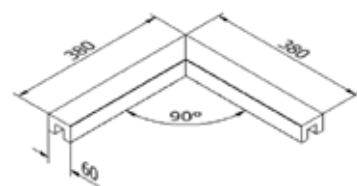
Model 2122	Eiken gelakt
Art. nr.	
15.2122.600.72	

HOUTEN RAILINGEN

Hoekverbinding hout



| Zijlengte 380 mm
| 60 x 40 mm
| U 24 mm
| VE: 1 stuks



Model 2210	Eiken gelakt
Art. nr.	
15.2210.600.72	

Boorgereedschap voor houten leuning

| VE: 1 stuks



Model 0100	
Art. nr.	
90.0100.210.00	

Boorgereedschap-set



| VE: 1 stuks

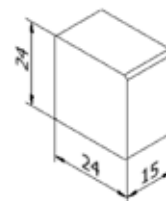
Model 0100	
Art. nr.	
90.0100.220.00	

HOUTEN RAILINGEN

Eindkap hout



| 60 x 40 mm
| VE: 2 stuks

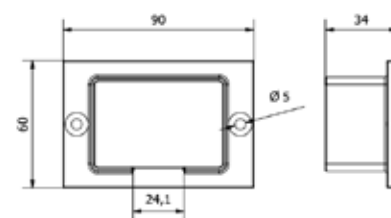


Model 2300	Eiken gelakt
	Art. nr.
	15.2300.600.72

Wandverbinder glazen leuning



| 60 x 40 mm
| VE: 1 stuks



Model 2220	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
	15.2220.600.10	15.2220.600.11	15.2220.600.13/16/18/19

Handrail rubber U 24 mm



| Handrail rubber t.b.v. U 24 mm

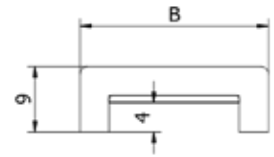


Model 6542		
Lengte	Glasdikte	Art. nr.
6 m	8 - 11 mm	90.6542.008.60
25 m	8 - 11 mm	90.6542.208.60
6 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.011.60
25 m	11,5 - 13,5 mm	90.6542.211.60
6 m	15 mm	90.6542.015.60
25 m	15 mm	90.6542.215.60
6 m	16 - 17,5 mm	90.6542.016.60
25 m	16 - 17,5 mm	90.6542.216.60
6 m	19 mm	90.6542.019.60
25 m	19 mm	90.6542.219.60
6 m	20 - 21,5 mm	90.6542.020.60
25 m	20 - 21,5 mm	90.6542.220.60

HOUTEN RAILINGEN

Beschermrand, zelfklevend, hout

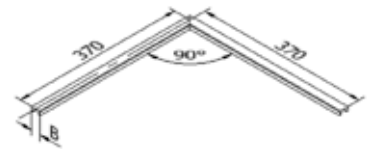
- | Hoogte 9 mm
- | Dikte 4 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2112		2500 mm (Eiken gelakt)
Breedte	voor glasdiktes	Art. nr.
14	10 - 11,5 mm	15.2112.010.72
16	12 - 13,5 mm	15.2112.012.72
20	15 - 17,5 mm	15.2112.016.72
24	19 - 21,5 mm	15.2112.020.72
28	24 - 25,5 mm	15.2112.024.72

90° hoek beschermrand, zelfklevend, hout

- | Hoogte 9 mm
- | Dikte 4 mm
- | Lengte hart van de as elk 370 mm
- | VE: 1 stuks



Model 2210		Eiken gelakt
Breedte	voor glasdiktes	Art. nr.
14	10 - 11,5 mm	15.2210.010.72
16	12 - 13,5 mm	15.2210.012.72
20	15 - 17,5 mm	15.2210.016.72
24	19 - 21,5 mm	15.2210.020.72
28	24 - 25,5 mm	15.2210.024.72

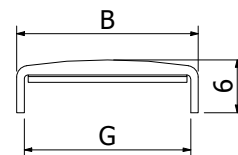
BESCHERMRAND

De zelfklevende beschermrand is ook toepasbaar met onze Translevel systemen.
Voor glasdiktes en afmetingen, raadpleeg de test certificaten (AbP).

Beschermrand, zelfklevend, 316 geborsteld



- | Hoogte 5 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: flat
- | VE: 1 stuks

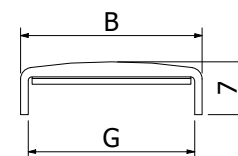


Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	12.2111.141.31	12.2110.141.31	12.2112.141.31	12.2113.141.31	12.2114.141.31
16	12,76 - 13,52 mm	12.2111.161.31	12.2110.161.31	12.2112.161.31	12.2113.161.31	12.2114.161.31
20	16,76 - 17,52 mm	12.2111.201.31	12.2110.201.31	12.2112.201.31	12.2113.201.31	12.2114.201.31
24	20,76 - 21,52 mm	12.2111.241.31	12.2110.241.31	12.2112.241.31	12.2113.241.31	12.2114.241.31

Beschermrand, zelfklevend, aluminium onbehandeld



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks

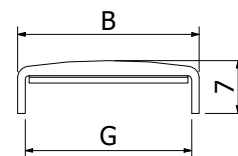


Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.10	11.2110.141.10	11.2112.141.10	11.2113.141.10	11.2114.141.10
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.10	11.2110.161.10	11.2112.161.10	11.2113.161.10	11.2114.161.10
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.10	11.2110.201.10	11.2112.201.10	11.2113.201.10	11.2114.201.10
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.10	11.2110.241.10	11.2112.241.10	11.2113.241.10	11.2114.241.10
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.10	11.2110.281.10	11.2112.281.10	11.2113.281.10	11.2114.281.10

Beschermrand, zelfklevend, aluminium naturel



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks

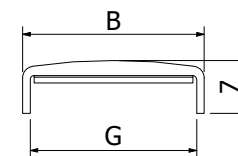


Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.11	11.2110.141.11	11.2112.141.11	11.2113.141.11	11.2114.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.11	11.2110.161.11	11.2112.161.11	11.2113.161.11	11.2114.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.11	11.2110.201.11	11.2112.201.11	11.2113.201.11	11.2114.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.11	11.2110.241.11	11.2112.241.11	11.2113.241.11	11.2114.241.11
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.11	11.2110.281.11	11.2112.281.11	11.2113.281.11	11.2114.281.11

Beschermrand, zelfklevend, aluminium RAL



- | Hoogte 7 mm
- | Dikte 1 mm
- | Vorm: rond
- | VE: 1 stuks



Model 2111		1000 mm	1500 mm	2000 mm	3000 mm	4000 mm
Breedte	voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2111.141.xx	11.2110.141.xx	11.2112.141.xx	11.2113.141.xx	11.2114.141.xx
16	12,76 - 13,52 mm	11.2111.161.xx	11.2110.161.xx	11.2112.161.xx	11.2113.161.xx	11.2114.161.xx
20	16,76 - 17,52 mm	11.2111.201.xx	11.2110.201.xx	11.2112.201.xx	11.2113.201.xx	11.2114.201.xx
24	20,76 - 21,52 mm	11.2111.241.xx	11.2110.241.xx	11.2112.241.xx	11.2113.241.xx	11.2114.241.xx
28	25 - 25,52 mm	11.2111.281.xx	11.2110.281.xx	11.2112.281.xx	11.2113.281.xx	11.2114.281.xx

BESCHERMRAND

90° hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte Aluminium: 7mm / RVS 316 6mm
 | Dikte 1 mm
 | Lengte hart van de as elk 370 mm
 | VE: 1 stuks

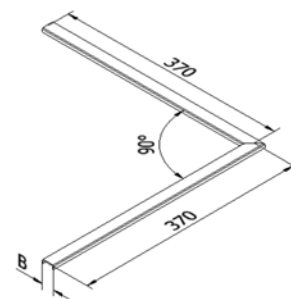
Model 2110	Onbehandeld	Aluminium naturel	RVS 316
Breedte voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2210.141.10	11.2210.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2210.161.10	11.2210.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2210.201.10	11.2210.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2210.241.10	11.2210.241.11
28	24 - 25,52 mm	11.2210.281.10	11.2210.281.11

90° hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
 | Dikte 1 mm
 | Lengte hart van de as elk 370 mm
 | VE: 1 stuks

Model 2110	In kleur
Breedte voor glas	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm
16	12,76 - 13,52 mm
20	16,76 - 17,52 mm
24	20,76 - 21,52 mm
28	24 - 25,52 mm

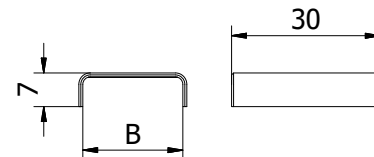


Connector hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
 | Lengte 1 mm
 | Dikte 1 mm
 | VE: 2 stuks

Model 2200	Onbehandeld	Aluminium naturel	RVS 316
Breedte voor glas	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm	11.2200.141.10	11.2200.141.11
16	12,76 - 13,52 mm	11.2200.161.10	11.2200.161.11
20	16,76 - 17,52 mm	11.2200.201.10	11.2200.201.11
24	20,76 - 21,52 mm	11.2200.241.10	11.2200.241.11
28	24 - 25,52 mm	11.2200.281.10	11.2200.281.11

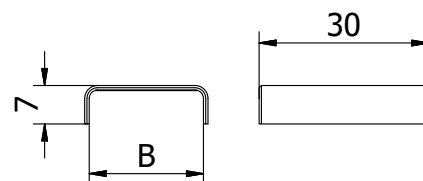


Connector hoek beschermrand, zelfklevend



| Hoogte 7 mm
 | Lengte 1 mm
 | Dikte 1 mm
 | VE: 1 stuks

Model 2200	In kleur
Breedte voor glas	Art. nr.
14	10,76 - 11,52 mm
16	12,76 - 13,52 mm
20	16,76 - 17,52 mm
24	20,76 - 21,52 mm
28	24 - 25,52 mm



OPTIES

230 OPTIES

237 POWER SUCKER

238 DEMO

HOORT BIJ DE OPTIE!

Alles wat het hart van een balustradebouwer begeert.

ONLEVEL probeert steeds om je jij montagesnelheid te ondersteunen. Wie sneller klaar is heeft eerder pauze - of werkt rendabeler. Onze zelfontwikkelde opties helpen je enorm bij de montagesnelheid. Ook aan kwaliteit van wat je erbij koopt hechten we waarde en we bieden hier daarom onder andere alleen pluggen van Fischer aan.

ONLEVEL FLEXFIT Tool
90.0100.110.00



ONLEVEL Combi-Tool
90.0100.100.00

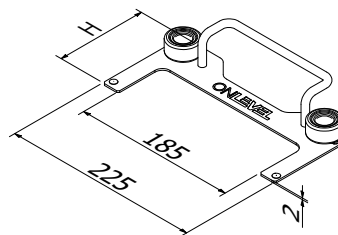


OPTIES

ONLEVEL FLEXFIT Tool



- | Voor FLEXFIT glasmontageset
- | Voor het uitlijnen van het glas een must
- | Staal

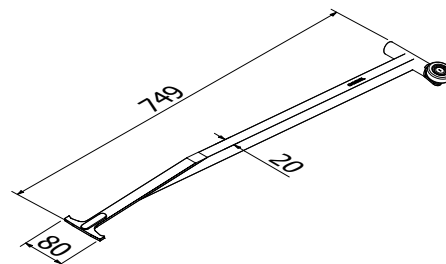


Model 0100	Art. nr.	H
0,5 kN	90.0100.112.00	105 mm
1.0 & 2.0 kN	90.0100.110.00	140 mm
Deep	90.0100.115.00	165 mm

ONLEVEL Combi Tool



- | Voor FLEXFIT glasmontageset
- | Vastzetten keg, inrollen rubber, uittrekken van keg (De Combitool)
- | Staal



Model 0100	Art. nr.
	90.0100.100.00

ONLEVEL Glasstop



- | Voor toepassingen op trappen
- | Inclusief zelfsluitende platverzonken schroeven \varnothing 4,2 x 19 mm
- | Montagehulp, niet verplicht bij montage op trap.
- | Max. gewicht 80kg
- | VE: 2 stuks

Model 7009	Plastic
sterkte	Art. nr.
1.0 kN	90.7009.001.41
2.0 kN / 3.0 kN	90.7009.003.41



Afdichtingsrubber



Je monteert je profielen, maar het glas nog niet?
De bouwplaats is vuil en je wilt graag reinigingstijd besparen?
Gebruik dan toch gewoon ons afdichtingsrubber. Zo komt er gegarandeerd geen vuil in je profiel.

- | VE: 1 stuks

Model 2002/2005	Kunststof	
Lengte	kN	Art. nr.
2500	1	90.2002.100.60
2500	3	90.2002.300.60
5000	1	90.2005.100.60
5000	3	90.2005.300.60



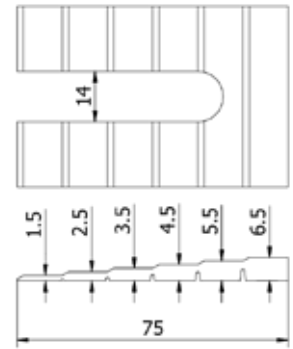
OPTIES

ONLEVEL stopblok



Uniek getrapt design voor meer flexibiliteit in de hoogte- en zijwaartse verstelling.

- | Geschikt voor verstelling van 1 tot 6,5 mm
- | Materiaal: Aluminium
- | VE: 20 stuks



Model 7012	Onbehandeld
	Art. nr.
	90.7012.012.10

ONLEVEL stopblok



- | Materiaal: Plastic
- | VE: 6 x 50 stuks

Model 7034	
Dikte	Art. nr.
1 mm	90.7034.001.40
2 mm	90.7034.002.40
3 mm	90.7034.003.40
4 mm	90.7034.004.40
5 mm	90.7034.005.40
10 mm	90.7034.010.40

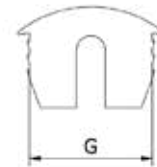
Openingvuller



Voor je openingen tussen de glaspanelen. Let erop dat je een maximale afstand van 30 mm moet aanhouden. Je kunt het rubber echter heel gemakkelijk op ieder willekeurige lengte snijden.

- | Lengte: 200 mm

Model 7010	
Glasdikte	Art. nr.
12 - 13,5 mm	90.7010.012.60
15 mm	90.7010.015.60
16 - 17,5 mm	90.7010.016.60
19 mm	90.7010.019.60
20 - 21,5 mm	90.7010.020.60
24 - 25,5 mm	90.7010.024.60
30 - 31,5 mm	90.7010.030.60



Mortel



- | Voor de chemische anker-verlijming
- | inclusief 2 mixers
- | VE: 1 stuks

Model 3000	
	Art. nr.
	91.3000.010.00

fischer 

OPTIES

Uitperstoestel



| Voor gebruik met mortel (91.3000.010.00)
| VE: 1 stuks

Model 3002	Kunststof
	Art. nr.
pistool	91.3002.010.00
menger	91.3002.011.00

Anker gatborstel



| Voor het schoonmaken van de boorgaten
| Ø 12 mm
| VE: 1 stuks

Model 3002	Kunststof
	Art. nr.
	91.3002.012.00

Balg



| Voor het uitblazen van de boorgaten
| VE: 1 stuks

Model 3001	Kunststof
	Art. nr.
	91.3001.010.00

OPTIES

RVS lijm



Geschikt voor steekverbindingen (b.v. buis-leuningdragers) die in diameter op elkaar afgestemd zijn.

- | Kleur: groen
- | VE: 1 stuks

Model 7005	
Inhoud	Art. nr.
50 ml	90.7005.000.11

Houtlijm



Geschikt voor steekverbindingen van hout

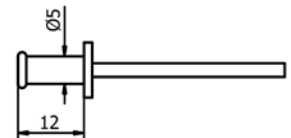
- | Kleur: beige
- | VE: 1 stuks

Model 7018	
Inhoud	Art. nr.
20 ml	90.7018.000.00

Bevestigingsklinknagel



- | Voor de bevestiging van de leuningdragers op de leuning
- | VE: 1 stuks

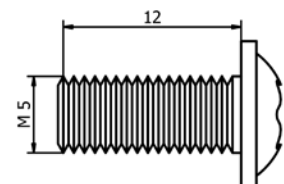


Model 1210		
	Art. nr.	Art. nr.
	91.1210.512.20	91.1210.512.30

Schroef



- | Voor de bevestiging van de leuningdragers op de leuning
- | VE: 1 stuks



Model 1190	
	Art. nr.
	91.1190.512.20

OPTIES

RVS reinigingsset



| VE: 1 stuks

Model 7007	
Kleur	Art. nr.
transparant	90.7007.000.00

Tape 69



Bijzonder geschikt voor toepassingen waar een transparante, flexibele hechting vereist is.

| Lengte: 12 m

| Dicke: 3 mm

| VE: 1 stuks



Model 7025		
Breedte	Glasdikte	Art. nr.
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

Plakband voor glas montagegereedschap



| VE: 1 stuks

Model 0100	
voor glasdiktes	Art. nr.
8/8,76 en 10/10,76 mm	90.0100.170.08
12/12,76 en 16,76/17,52 mm	90.0100.170.12
16,76/17,52 en 20,76/21,52 mm	90.0100.170.16

POWERSUCKER | GLASDRAGER

Power Sucker, zwart



- | Draagvermogen van 100 kg
- | Kunststof handvat
- | Hefrichting: parallel
- | 1,9 kg netto gewicht
- | Zuignap Ø 203 mm
- | Bij levering inbegrepen draagkoffer

Power Sucker		
Diameter	Draagvermogen	Art. nr.
Ø 203 mm	57 kg	90.0100.180.08

Power Sucker, Metallic



- | Draagvermogen van 100 kg
- | Kunststof handvat
- | Hefrichting: parallel
- | 1,9 kg netto gewicht
- | Zuignap Ø 203 mm
- | Bij levering inbegrepen draagkoffer

Power Sucker		
Diameter	Draagvermogen	Art. nr.
Ø 203 mm	57 kg	90.0100.180.10

Power Sucker, Dubbel



- | Draagvermogen van 50 kg
- | Twee zuignappen
- | Hendels voor het genereren van het juiste vacuüm
- | 1,9 kg netto gewicht
- | Ø 118 mm per zuignap

Power Sucker		
Diameter	Draagvermogen	Art. nr.
Ø 118 mm	50 kg	90.0100.180.12

DEMO

Monsterbox SKYFORCE



| Profiel in de kleuren aluminium naturel

Skyforce	Monsterbox
Model	Art. nr.
Top/Side	81.1600.000.11
Top/Slim	81.1600.200.11

Kleurdemonstratie



| Vraag ons naar de RAL kleur of oppervlaktebehandeling van je keuze

Model 1000		
Kleur	oppervlaktebehandeling	Art. nr.
RAL 7016	glanzend	81.1000.100.13-AG
RAL 9005	glanzend	81.1000.100.13-JB
RAL 9010	glanzend	81.1000.100.13-PW
RAL 9016	glanzend	81.1000.100.13-TW
RAL 7016	mat gestructureerd	81.1000.100.16-AG
RAL 9005	mat gestructureerd	81.1000.100.16-JB
RAL 9010	mat gestructureerd	81.1000.100.16-PW
RAL 9016	mat gestructureerd	81.1000.100.16-TW
RAL 7016	mat	81.1000.100.18-AG
RAL 9005	mat	81.1000.100.18-JB
RAL 9010	mat	81.1000.100.18-PW
RAL 9016	mat	81.1000.100.18-TW

DEMO

Display LAZORTRACK



- | Tafelweergave
- | Hoogte 490 mm
- | Breedte 200 mm
- | Lengte 350 mm

Lazortrack	
Materiaal	Art. nr.
Eiken gelakt	81.2000.501.72

Display FLEXFIT



Het optimale display voor het demonstreren van de glasmontage

- | Hoogte 670 mm
- | Breedte 250 mm
- | Lengte 550 mm
- | Inclusief Combi Tool en FLEXFIT Tool

FLEXFIT met tool	
Model	Art. nr.
TL6010	81.6010.004.11
TL6020	81.6020.004.11

De TL3010 groot Stealth Black



- | Hoogte 1100 mm
- | Breedte 250 mm
- | Lengte 1100 mm

Model	Art. nr.
TL3010	81.3010.013.16

Display Perfect Match TL6020



- | Met glas
- | Profiel 6020 in de kleur Stealth Black
- | Hoogte 80 mm
- | Breedte 280 mm
- | Lengte 460 mm

Model	Art. nr.
TL6020	81.6020.003.16

DEMO

Display Color Line TL6010



- | Met glas
- | Profiel 6010 in de kleuren onbehandeld, edelstaalfinish, aluminium naturel, in kleur gepulveriseerd
- | Hoogte 80 mm
- | Breedte 280 mm
- | Lengte 460 mm

Model	Art. nr.
TL6010	81.6010.005.11

Demo glas profiel



- | Zonder glas
- | Lengte 200 mm

	Aluminium naturel
Model	Art. nr.
TL3010	81.3010.000.11
TL3011	81.3011.000.11
TL3020	81.3020.000.11
TL3021	81.3021.000.11
TL3030	81.3030.000.11
TL3031	81.3031.000.11
TL3121	81.3121.000.11
TL4010	81.4010.000.11
TL5010	81.5010.000.11
TL6000	81.6000.000.11
TL6010	81.6010.000.11
TL6011	81.6011.000.11
TL6020	81.6020.000.11
TL6021	81.6021.000.11
TL6030	81.6030.000.11
TL6031	81.6031.000.11
TL6040	81.6040.000.11
TL6041	81.6041.000.11
TL6500	81.6500.000.11
TL6501	81.6501.000.11

DEMO

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	Aluminium naturel
hoogte x breedte	Art. nr.
26 x 23	81.2114.262.11
30 x 28	81.2114.302.11

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	RVS 316 (buiten)
Diameter	Art. nr.
42,4	81.2106.421.31
48,3	81.2106.481.31

Monster leuningbuis

| Lengte 200 mm



	RVS 316 (buiten)
hoogte x breedte	Art. nr.
26 x 20	81.2114.262.31
30 x 25	81.2114.302.31
40 x 30	81.2114.402.31

Top Cover 1.0 kN

| Lengte 200 mm



	Aluminium naturel
Breedte	Art. nr.
3 mm	81.8010.030.11
10 mm	81.8010.100.11
15 mm	81.8010.150.11
20 mm	81.8010.200.11
120 mm	81.8011.200.11

DEMO

Floor Connect 1.0 kN



| Lengte 200 mm

	Aluminium naturel
Breedte	Art. nr.
20 mm	81.8110.200.11

ONLEVEL gepersonaliseerde catalogi en brochures



- | We geven op aanvraag onze catalogus en brochures vorm met jouw klantlogo en adres
- | Stuur ons je klantlogo als vectorbestand (.EPS)

Model	Art. nr.
Catalogus	85.1000.000.00
Brochures	85.3000.000.00

ONLEVEL T-Shirts Banana



Model	Dames	Mannen
grootte	Art. nr.	Art. nr.
S	89.0125.000.10	-
M	89.0125.000.20	89.0120.000.10
L	89.0125.000.30	89.0120.000.20
XL	-	89.0120.000.30
XXL	-	89.0120.000.40

ONLEVEL Training



- | Ben je al in het volgende level?
Boek een training met onze ONLEVEL-experts en word je eigen eindtegenstander.

Training	
Model	Art. nr.
Training	89.0001.000.00
Tandemrit	89.0002.000.00

ONLEVEL

The Onlevelation begins. 2.0

De Onlevel Megamorphosis

Nu is het officieel, om niet te zeggen: op level icial. We zijn beter dan ooit. Van glas tot chroom. Schuif het. Wijs ernaar. Post het.

We worden vaak gevraagd naar de betekenis van ONLEVEL. Dit heeft vele facetten die allemaal van groot belang zijn voor ons. Ons belangrijkste doel is om de omstandigheden te creëren waarin onze collega's de beste versies van zichzelf kunnen zijn.

Dit kan in het begin verwarrend zijn en onbegrip oproepen bij mensen binnen het bedrijf. Maar zodra men zich eraan overgeeft, voelt men de enthousiasme en motivatie – een echte OnLevelisering.

Toen we ons bedrijf begonnen, hadden we zeer duidelijke ideeën over onze vroegere mislukkingen en de veranderingen die we wilden bewerkstelligen. Helaas hebben we nog niet al onze doelen bereikt, maar zoals bij elk project is het belangrijk

om realistische tijdslijmielen te stellen. Net als bij het opruimen van een kamer: als je jezelf vier maanden geeft, heb je vier maanden nodig, als je jezelf vier uur geeft, kun je het in vier uur doen.

De weg die we bewandelen is erg leuk, maar het vereist ook een zekere mate van waanzin om eraan mee te doen. Vaak ontbreekt menselijkheid in de omgang met collega's, klanten of leveranciers. Bij ons staat de gouden regel centraal: behandel anderen zoals je zelf behandeld wilt worden.

ONLEVEL belichaamt plezier in het werk, verantwoordelijkheid, zelfverwezenlijking, constante verbetering, een vleugje waanzin en natuurlijk de beste producten en uitstekende service.

Dat is precies wie we zijn.



ONLEVEL 2.0

Iwan Oude Luttikhuis
CEO / Technical Director

Marcus Lenge
CEO / Marketing and Head of Sales



VRAGEN VAN DE ARCHITECTEN

Waarom zie ik welk profiel (1.0 kN en 3.0 kN) ik moet gebruiken?

Als regel zie je dat aan de dit bepalende gebruikscategorieën volgens DIN EN 1991-1-1. Daarin kun je dan de classificatie en de daarin vereiste horizontale nuttige belastingen zien. Eenvoudiger is het waarschijnlijk zo: in woongebouwen moet je 0,5kN/m, in verkoopruimtes 1.0 kN en in vergaderzalen voor grote mensenmenigtes voor 3,0kN/m toepassen.

Vanaf welke gebouwenhoogte moet ik gaan voor een 3.0 kN profiel?

Dat is afhankelijk van de gebruikscategorie (in woongebouwen moet je 0.5 kN/m, in verkoopruimtes 1.0 kN en in vergaderzalen voor grote mensenmenigtes voor 3.0 kN/m gaan) en afhankelijk van de windbelasting. Behalve aan de kust of op een berg kun je eigenlijk steeds van een maximale windbelastingszone 2 uitgaan. Dus ben je voor normale, woongebouwen met een 1.0 kN systeem bijna altijd goed voorbereid.

Bij welke gebouwenhoogtes moet ik met welke balustradehoogtes rekening houden?

Voor Nederland geldt: bij een valhoogte t/m 13 m is de voorgeschreven hoogte 1,00 m, daarboven 1,20 m. NB.

Bij trappen is de voorgeschreven hoogte 0,85 m.

Voor België geldt: bij een valhoogte t/m 12 m is de voorgeschreven hoogte 1,10 m, daarboven 1,20 m.

Moet ik een handrailing gebruiken?

Een handrailing bovenover de glaspanelen is in Nederland en België niet per definitie vereist (is echter wel effectief als je kijkt naar de benodigde glasdikte in het test certificaat)

Zijn de profielen ook op cruiseschepen te gebruiken?

Ja, je kunt onze profielen zonder problemen op cruiseschepen aanbrengen.

Hoe los je het waterafvoerprobleem op?

Alle profielen zijn voorzien van afwateringsgaten waar binnendringend water kan wegstromen. Aan te bevelen is een opgezette montage op een bestaande afdichtingslaag / afwateringslaag maar als je chemische ankers gebruikt, dan heb je helemaal geen afdichtingsprobleem meer. Bovendien dringt er maar heel weinig water onze profielen binnen, omdat onze afdichtingsrubbers maar heel weinig be- en ontlast worden. Het draaipunt is dankzij de FLEXFIT techniek gewoon optimaal gekozen.

Waar is de beste burger?

Ligt aan de smaak van de architect.

VRAGEN VAN DE MONTAGEBEDRIJVEN

Waarom is FLEXFIT sneller te monteren dan andere systemen?

De montage en de instelwerkzaamheden vinden altijd plaats aan de loopzijde. Dat is ook nog veiliger. Bovendien til je het glas maar een keer in het profiel en niet meerdere keren. Dat zijn maar 2 van de vele montagevoordelen. Probeer het gewoon maar eens.

Hoe kan ik de boortijd verminderen?

Bij veel profielen gaan we voor boutankers. Daarbij mag je rustig een keer enigszins verkeerd boren. Bovendien hebben we ook oplossingen voor de hoogteverstelling met krachtgesloten verbindingen. Kijk gewoon maar eens naar de oplossing van ons montageblok.

Waar vind ik de montagehandleiding?

Montagehandleidingen is iedereen wel eens kwijtgeraakt. Bij ons vind je de montagehandleiding niet alleen op de website maar ook ingedrukt in de FLEXFIT-dozen.

Waar zit het voordeel van een toepassing van een Floor Connect- of een Top-Cover-profiel?

Daarbij hoef je voor een fraaie aansluiting aan het bouwlichaam niets meer in elkaar te prutsen. Met deze standaard heb je echt een sterke partner voor een speciale oplossing.

Hoe zijn de profielen verpakt?

Daar letten we heel goed op. Alle zichtbare oppervlakten zijn met een folie beschermd. Bovendien bevindt zich het profiel in een stevige doos.

Welke afstand moet ik bij de aluminiumprofielen in de montage aanhouden, met het oog op de temperatuuruitzetting?

We hebben iets voor je: www.onlevel.com/nl_NL/service/brochures-catalogues/Montagehandleiding

Welke afstand moet ik bij de montage tussen de glaspanelen aanhouden?

Houd maximaal 10 mm aan tussen de glaspanelen en 20 mm bij een muur!

WE'RE ONLEVEL. YOU'RE ON FIRE.

Opgelet!

We're **ONLEVEL**. Dat is niet maar een slogan. Dat is onze bedrijfsfilosofie. Zo werken we. En wel voor jou! Om ervoor te zorgen dat je bij montage, kwaliteit en design altijd in vuur en vlam staat:

We're onlevel. You're on fire.

Je weet het toch: Onze producten kun je duidelijk sneller en gemakkelijker monteren. En je krijgt ze in alle zinvolle vormen en je kunt ze zo eenvoudig installeren, dat je jezelf tijd en kosten kunt besparen. En het design? Je hebt het toch zelf gezien. En bovendien is het nog op maat gemaakt, want **ONLEVEL** bereidt alles voor, volgens jouw wensen en voorstellingen. Neem toch gewoon contact op met ons serviceteam. Dan springt de vonk zeker over...

+49 (0)2822 97514 0

info@onlevel.nl



OVER DEZE CATALOGUS

Door het drukken veroorzaakte kleurafwijkingen zijn mogelijk. ONLEVEL GmbH is niet aansprakelijk voor drukfouten en vergissingen in deze catalogus. Voor talrijke artikelen zijn industriële eigendomsrechten, zoals octrooien, gebruiksModelen of Modelen ook door derden - geregistreerd of aangevraagd.

© Copyright by ONLEVEL - Deze catalogus is in alle delen (teksten, tekeningen, enzovoort.) auteursrechtelijk beschermd. Iedere verwerking buiten de nauwe grenzen van de Auteurswet is zonder schriftelijke toestemming van Onlevel GmbH niet geoorloofd. Dit geldt in het bijzonder voor nadrukken, reproducties, vertalingen, microverfilmingen en het opslaan en verwerken in elektronische systemen. In druk bezorgd August 2023.

ALGEMENE VOORWAARDEN

1. Geldigheid

Deze Algemene Voorwaarden gelden voor alle overeenkomsten die ONLEVEL sluit met haar klanten - hierna te noemen ondernemer - tot het afnemen van goederen en overige diensten, waaronder begrepen toepassingstechnisch advies en informatie. Op overeenkomsten met betrekking tot montage van producten door medewerkers van ONLEVEL zijn aanvullende, deels afwijkende of uitgebreide voorwaarden van toepassing die voorrang hebben op deze Algemene Voorwaarden; voor het overige zijn uitsluitend deze voorwaarden van toepassing. ONLEVEL erkent zonder uitdrukkelijke schriftelijke toestemming geen hiermee in strijd zijnde of afwijkende voorwaarden van de ondernemer. Deze voorwaarden zijn ook dan van toepassing indien ONLEVEL de diensten zonder voorbehoud uitvoert, terwijl ze op de hoogte is van hiermee in strijd zijnde of afwijkende afschriften van de ondernemer. Deze voorwaarden zijn alleen van toepassing op ondernemers, publiekrechtelijke rechtspersonen en publiekrechtelijke bijzondere vermogens in de zin van § 14 van het Duitse Burgerlijk Wetboek (BGB). Ze zijn van toepassing in de telkens geldende versie, ook voor alle toekomstige transacties met de ondernemer.

2. Overeenkomst, voorbehoud van recht op wijziging, aanbiedingsdocumenten, enz.

2.1 Alle informatie in catalogi, brochures en andere documenten zijn vrijblijvend en vormen geen aanbiedingen. Ze dienen voor het doen van een bindend aanbod aan de ondernemer.

2.2 De ondernemer kan het aanbod telefonisch, schriftelijk, per fax of per e-mail doen. Indien bij de catalogus een bestelformulier is gevoegd, kan de ondernemer dit gebruiken voor het doen van zijn aanbieding door het formulier in te vullen en per post, fax of e-mail aan ONLEVEL te retourneren.

2.3 Overeenkomsten tussen ONLEVEL en haar ondernemers komen tot stand door de opdrachtbevestiging van ONLEVEL in schriftelijke of elektronische vorm, per e-mail of fax. Bepalend voor de inhoud van de overeenkomst is de opdrachtbevestiging. Indien een dienst door ONLEVEL wordt verleend zonder voorafgaande opdrachtbevestiging, komt de overeenkomst tot stand op het moment van aanvang van de uitvoering van de dienst of bij de levering.

2.4 ONLEVEL kan het aanbod van de ondernemer binnen zeven dagen accepteren doordat ONLEVEL de ondernemer een schriftelijke opdrachtbevestiging of een opdrachtbevestiging in tekstvorm (fax of e-mail) stuurt, waarbij in dit opzicht de ontvangst van de opdrachtbevestiging bij de ondernemer bepalend is, dan wel doordat ONLEVEL de ondernemer de bestelde zaken levert, waarbij de ontvangst van de goederen bij de ondernemer bepalend is, dan wel doordat ONLEVEL van de ondernemer na plaatsing van diens bestelling betaling verlangt.

2.5 ONLEVEL behoudt zich het recht voor, van de bestelling afwijkende producten van dezelfde of betere kwaliteit te leveren, indien de bestelde goederen niet meer leverbaar zijn of vervangen zijn.

2.6 ONLEVEL behoudt zich alle eigendomsrechten, auteursrechten en andere beschermingsrechten voor op de ingediende offertes, kostenramingen alsmede ter beschikking gestelde tekeningen, afbeeldingen, berekeningen, brochures, catalogi, Modellen en andere documenten. Deze mogen aan derden zonder uitdrukkelijke schriftelijke toestemming niet toegankelijk worden gemaakt. Dit geldt in het bijzonder voor documenten die als vertrouwelijk zijn aangemerkt.

2.7 Indien de partijen bijzondere voorwaarden zijn overeengekomen, zijn deze in principe niet van toepassing op gelijktijdig lopende en toekomstige contractuele relaties met de ondernemer.

2.8 In geval van economisch onvermogen van de ondernemer om aan zijn verplichtingen jegens ONLEVEL te voldoen, kan ONLEVEL bestaande inruilovereenkomsten met de ondernemer door ontbinding onmiddellijk beëindigen. Dit geldt ook bij het aanvragen van een faillissement door de ondernemer. Dit laat onverlet § 321 BGB en § 112 InsO. De ondernemer zal ONLEVEL vroegtijdig schriftelijk van een dreigende insolventie op de hoogte stellen.

3. Prijzen, betalingsvoorwaarden

3.1 Alle prijzen zijn "af fabriek" Emmerich (Manchester, Viby J), tenzij uit de opdrachtbevestiging anders voortvloeit. De prijsopgaven zijn nettoprijzen exclusief de wettelijke omzetbelasting. Ze gelden exclusief de afzonderlijk in rekening te brengen verzend-, vracht-, verpakings- en eventuele montagekosten. Voor

bestellingen met een goederenwaarde (netto) van minder dan € 250 worden vaste behandelingskosten van € 30,00 per zending in rekening gebracht.

3.2 Wijzigingen van de in de prijslijst vermelde prijzen worden voorbehouden. Er gelden de telkens actuele catalogusprijzen ten tijde van de bestelling. Gewijzigde prijzen worden geacht te zijn aanvaard, tenzij de ondernemer na ontvangst van de opdrachtbevestiging hiertegen onmiddellijk bezwaar maakt.

3.3 Bij leveringen naar landen buiten de Europese Unie kunnen in individuele gevallen extra kosten worden gemaakt, waarvoor ONLEVEL niet verantwoordelijk is en die voor rekening van de ondernemer komen. Hiertoe behoren bijvoorbeeld kosten voor het overmaken van geld door kredietinstellingen (bijv. overschrijvingskosten, wisselkoerskosten) of heffingen volgens het invoerrecht of belastingen (bijv. invoerrechten). Dergelijke kosten kunnen ook worden gemaakt in verband met de het overmaken van geld, indien de levering niet plaatsvindt naar een land buiten de Europese Unie, maar de ondernemer de betaling uitvoert vanuit een land buiten de Europese Unie.

3.4 ONLEVEL is gerechtigd tot het uitreiken van een deelfactuur, indien volgens de navolgende voorwaarden sub 4) - Leverings- en Verzendingvoorwaarden - recht bestaat op deellevering.

3.5 De ondernemer heeft de beschikking over verschillende betalingsmogelijkheden, die hem worden medegedeeld in de catalogus van ONLEVEL.

3.6 Tenzij iets anders voortvloeit uit de opdrachtbevestiging, is de koopprijs onmiddellijk en zonder aftrek verschuldigd en te voldoen. Indien de ondernemer in verzuim is met de betaling, is ONLEVEL gerechtigd verdragingsrente te vorderen conform § 288 BGB. ONLEVEL behoudt zich het recht voor een hogere verdragingssschade te bewijzen en te vorderen.

3.7 Het recht om betalingen in te houden of te verrekenen met tegenvorderingen komt de ondernemer slechts in zoverre toe, als zijn tegenvorderingen rechtsgeldig zijn vastgesteld of onbetwist zijn.

3.8 ONLEVEL behoudt zich het recht tot levering slechts tegen vooruitbetaling of onder rembours voor. Tenzij uit de opdrachtbevestiging niets anders voortvloeit, worden de eerste drie leveringen in principe tegen vooruitbetaling uitgevoerd.

3.9 ONLEVEL brengt bij nieuwe klanten de eerste 3 bestellingen met vooruitbetaling in rekening.

4. Levering, levertijd

4.1 De levering geschiedt "FCA, Free Carrier" Budberger Straße 5, Emmerich volgens de actuele incoterms®.

4.2 Deelleveringen zijn mogelijk, als niet alle bestelde goederen op voorraad zijn en een deellevering van de ondernemer in redelijkheid kan worden gevergd; naar het recht op gedeeltelijke facturering volgens 3.4 wordt verwezen.

4.3 Indien geen sprake is van een andersluidende overeenkomst worden de goederen geleverd op het door de ondernemer opgegeven leveringsadres, via de aangegeven verzendingswijze. Levertijden en termijnen zijn slechts bindend, indien deze door ONLEVEL en de ondernemer in individuele gevallen uitdrukkelijk schriftelijk als bindend zijn overeengekomen.

4.4 Overeengekomen leveringstermijnen worden in redelijkheid verlengd - ook binnen een vertraging - in geval van overmacht, epidemieën, pandemieën, (besmettelijke) ziekten of quarantainemaatregelen en alle onvoorziene, na het sluiten van de overeenkomst optredende belemmeringen, die buiten de invloedsmogelijkheden van ONLEVEL liggen, ongeacht of deze belemmeringen zich voordoen bij ONLEVEL zelf of bij haar leveranciers. In dit geval hebben beide partijen het recht om de overeenkomst op te zeggen. ONLEVEL zal in geval van niet-levering in redelijkheid trachten om de goederen te verkrijgen. In geval van het niet beschikbaar zijn of slechts gedeeltelijk beschikbaar zijn van de goederen, zal ONLEVEL de ondernemer op de hoogte stellen en wordt een eventuele tegenprestatie voor de niet leverbare goederen vergoed.

4.5 Onder overmacht wordt verstaan alle voor de partijen onvoorziene gebeurtenissen of zulke die - zelfs als ze te voorzien waren - buiten de invloedssfeer van de partijen liggen en waarvan het effect op de uitvoering van de overeenkomst door redelijke inspanningen van de partijen niet kan worden voorkomen. Eventuele wettelijke aanspraken blijven onverminderd van kracht.

4.6 Bepalend voor de inachtneming van de leveringstermijn is de datum van beschikbaarstelling van de (deel)levering voor afhaling of verzending of de datum van overdracht aan de persoon die vervoert.

4.7 Indien een levering niet mogelijk is om redenen waarvoor de ondernemer verantwoordelijk is, draagt hij de kosten voor de niet geslaagde levering en is hij tot betaling van een vaste verdragingsvergoeding te betalen. De vaste vergoeding voor de vertraging wordt berekend op basis van de waarde van de totale levering en de opgelopen vertraging, waarbij één procent van de waarde van de totale levering voor elke week of deel daarvan in rekening wordt gebracht; in totaal maximaal acht procent. Bepalend is de brutowaarde. Het staat de partijen vrij om een hogere of lagere schade te bewijzen, die in de plaats komt van de vaste verdragingssschade.

5. Risico-overgang, verzending

5.1 Alle leveringen geschieden voor rekening en risico van de ondernemer, ongeacht de eventuele organisatie van de verzending voor de ondernemer door ONLEVEL. Dit geldt ook bij het vervallen van de verzendkosten. De risico-overgang geschiedt bij de overdracht aan de persoon die vervoert of, in geval van afhalen, bij de overdracht aan de persoon die de opdracht heeft gekregen om af te halen. Dit geldt ook als ONLEVEL de transportkosten voor haar rekening neemt. Een transportverzekering wordt alleen afgesloten op speciaal verzoek en voor rekening van de ondernemer. Indien de verzending van de goederen aan de ondernemer wordt vertraagd door oorzaken waarvoor de ondernemer verantwoordelijk is, dan vindt de risico-overgang reeds plaats met de mededeling van verzendgereedheid aan de ondernemer. Eventuele gemaakte opslagkosten na risico-overgang zijn voor rekening van de ondernemer.

5.2 Indien de ondernemer in verzuim is met de aanvaarding van de prestatie of indien hij andere medewerkingsplichten schendt, gaat het risico van toevallig tenietgaan of toevallige achteruitgang van het gekochte op het tijdstip dat hij in acceptatieverzuim is over op de ondernemer.

5.3 De keuze van de verzendwijze en de verpakkings- en transportmiddelen blijft ONLEVEL voorbehouden. Aan de gemaakte keuze kunnen jegens ONLEVEL geen rechten van de ondernemer worden ontleend.

6. Verpakkingen

Alle verpakkingen dienen in de zin van de verpakkingsverordening recyclebaar te zijn of op een milieuvriendelijke manier te worden verwijderd. Indien de ondernemer de verwijdering zelf uitvoert, draagt ONLEVEL hiervoor geen kosten. Bij het retourneren van verpakkingsmateriaal ter verwijdering dient de verzending voor rekening van de ondernemer plaats te vinden; franco aangeleverd verpakkingsmateriaal wordt door ONLEVEL teruggezonden.

7. Teruggave van goederen

7.1 Verkeerd of te veel bestelde goederen kunnen door de ondernemer worden teruggegeven, mits de goederen ongebruikt, in de originele verpakking en in onberispelijke, verkoopbare staat zijn. Voor de terugname wordt 20% van het netto-factuurbedrag in rekening gebracht, maar ten minste € 100,-.

7.2 Retourzendingen moeten absoluut noodzakelijk worden voorzien van een retournummer en kunnen anders niet worden geaccepteerd.

7.3 Retourzendingen worden alleen geaccepteerd, indien de retourzending vooraf schriftelijk is overeengekomen met ONLEVEL.

7.4 Retourzendingen worden alleen geaccepteerd, indien bij de retourzending de redenen voor de retourzending inclusief retournummer worden vermeld.

8. Garantie

8.1 Ingeval van een gebrek aan de goederen waarvoor ONLEVEL verantwoordelijk is, gelden de wettelijke bepalingen. Daarvan afwijkend is het volgende van toepassing.

8.2 Rechten en aanspraken wegens gebreken zijn bij gebruikte goederen uitgesloten. Nieuwe goederen zijn uitgesloten van garantie, indien de gebreken en schade niet zijn ontstaan door natuurlijke slijtage, in het bijzonder als de gebreken zijn ontstaan na de risico-overgang als gevolg van onjuiste of onzorgvuldige behandeling, overmatige belasting, ongeschikt bedrijfsmateriaal of als gevolg van bijzondere externe invloeden die volgens de overeenkomst niet worden aangenomen. Indien door de ondernemer of derden ondeskundige wijzigingen of herstelwerkzaamheden worden uitgevoerd, bestaan daarvoor en voor de daaruit voortvloeiende gevolgen geen aanspraken wegens gebreken, tenzij de onderne-

mer kan aantonen dat het gereclameerde gebrek niet door deze wijzigingen of herstelwerkzaamheden is veroorzaakt. Uitgesloten hiervan zijn regresvorderingen volgens § 445a BGB.

8.3 ONLEVEL is naar eigen keuze gerechtigd tot het opheffen van het gebrek of een vervangende levering. Bij het opheffen van het gebrek draagt ONLEVEL alle kosten die noodzakelijk zijn voor het opheffen van het gebrek, in het bijzonder transport-, reis-, arbeids- en materiaalkosten, voor zover deze niet worden verhoogd doordat de goederen naar een andere plaats dan de plaats van voldoening zijn gebracht.

8.4 Indien de nakoming achteraf in de vorm van een vervangende levering heeft plaatsgevonden, is de ondernemer verplicht de allereerst geleverde goederen binnen 30 dagen aan ONLEVEL te retourneren. Het retourpakket dient de reden van retourzending te bevatten, de naam van de klant en het nummer dat is toegekend voor de aankoop van de gebrekkige goederen, die ONLEVEL in staat stelt de geretourneerde goederen te herleiden. Zolang en voor zover het herleiden van de retourzending niet mogelijk is, om aan de ondernemer toe te rekenen redenen, is ONLEVEL niet verplicht tot ontvangst van de teruggezonden goederen en terugbetaling van de koopprijs. De kosten van een hernieuwde verzending zijn voor rekening van de ondernemer.

8.5 Indien ONLEVEL tot opheffing van het gebrek of een vervangende levering niet bereid of niet in staat is, heeft de ondernemer het recht naar eigen keuze de overeenkomst te ontbinden of een passende vermindering van de koopprijs te verlangen. Dit geldt ook in geval van vertragingen die redelijke termijnen overschrijden, om redenen waarvoor ONLEVEL verantwoordelijk is.

8.6 Aanspraken als gevolg van een materiële tekortkoming verjaren één jaar na de risico-overgang. Een nakoming achteraf (nieuwe levering of verbetering achteraf) kan alleen van invloed zijn op de verjaringstermijn van het gebrek dat de nakoming achteraf heeft veroorzaakt.

8.7 Garantierechten van de ondernemer veronderstellen dat hij de op hem rustende controle- en meldingsplichten volgens §§ 377 HGB naar behoren is nagekomen. Indien de ondernemer de daarin geregelde kennisgevingsverplichtingen nalaat, worden de goederen geacht te zijn goedgekeurd, tenzij het gebrek bij het onderzoek niet duidelijk zichtbaar was.

8.8 Alle informatie in afbeeldingen, brochures, catalogi en in de reclame is louter een productbeschrijving en vormt geen informatie over de hoedanigheid van de goederen. Dergelijke informatie is alleen bindend als dit uitdrukkelijk is overeengekomen als de hoedanigheid van de goederen.

8.9 Alle technische informatie, in het bijzonder alle informatie over afmetingen, is zorgvuldig samengesteld. Deze komen overeen met de actuele staat op het moment van publicatie. Op grond van eventueel noodzakelijke technische wijzigingen kunnen afwijkingen optreden. Aansprakelijkheid voor schade die wordt veroorzaakt door onjuiste afmetingen wordt uitdrukkelijk uitgesloten. Door de productie veroorzaakte afwijkingen in afmetingen, inhoud, diktes, gewichten en kleurschakeringen zijn binnen de in de branche gebruikelijke toleranties geoorloofd. Alle gepubliceerde en bekendgemaakte technische gegevens, toelichtingen en instructies met betrekking tot de gebruiks- en montagewijzen moeten door de aannemer in acht worden genomen.

9. Advisering

Voor zover door medewerkers van ONLEVEL een algemene toepassingstechnische advisering plaatsvindt, vindt dit plaats in overeenstemming met de stand van de techniek van dat moment. De advisering geschiedt met inachtneming van de beginselen van een goede beroepsuitoefening door gekwalificeerde medewerkers of door geautoriseerde partners van ONLEVEL. De keuze van de ingezette medewerkers en partners is de verantwoordelijkheid van ONLEVEL. Een toezegging van het slagen van de prestatie - tenzij schriftelijk anders overeengekomen - vindt hierbij niet plaats, aangezien het slagen van de prestatie afhankelijk is van verschillende factoren die als regel niet kunnen worden geverifieerd in het kader van een algemene toepassingstechnische advisering. De advisering ontslaat in principe niet van een eigen onderzoek met het oog op de geschiktheid voor de beoogde procedures en doeleinden.

10. Aansprakelijkheid

10.1 ONLEVEL is jegens de ondernemer als volgt aansprakelijk voor alle contractuele, quasi-contractuele en wettelijke, ook strafbare vorderingen tot schadevergoeding en onkostenvergoeding:

- ONLEVEL is onbeperkt aansprakelijk krachtens welke titel dan ook: voor opzettelijk of door grove nalatigheid veroorzaakte schade; in afwijking daarvan ook voor opzettelijk of licht nalatig letsel aan leven, lichaam of gezondheid en/of in geval van schending van een wezenlijke contractuele verplichting (zogenaamde kernverplichting), waarvan de nakoming de regelmatigheid trouwens pas mogelijk maakt en op de naleving waarvan de ondernemer als regel mag vertrouwen; zonder beperking op basis van een garantiebelofte, tenzij in dit opzicht anders is geregeld, en volgens de Duitse Wet op de Productaansprakelijkheid;

- De aansprakelijkheidsbepalingen gelden ook voor de aansprakelijkheid van ONLEVEL voor haar wettelijke vertegenwoordigers en/of hulppersonen.

10.2 Voor zover ONLEVEL aansprakelijk is voor lichte nalatigheid, is deze aansprakelijkheid bij materiële en vermogensschade beperkt tot de voor de overeenkomst typische, voorzienbare schade. De aansprakelijkheid voor andere, geringe gevolgschade is uitgesloten.

11. Eigendomsvoorbehoud

11.1 ONLEVEL behoudt zich het eigendom van de geleverde goederen voor tot de volledige voldoening van alle vorderingen uit hoofde van de zakelijke relatie met de ondernemer.

11.2 De ondernemer heeft het recht om de onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen door te verkopen in het kader van de normale bedrijfsuitoefening; Hij staat hierbij echter aan ONLEVEL alle vorderingen ter hoogte van het eindfactuurbedrag (inclusief BTW) af, die hem uit het doorverkopen jegens zijn afnemers of derden toekomen, ongeacht of de onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen zonder of na bewerking zijn doorverkocht. Tot het innen van deze vordering blijft de ondernemer ook na de cessie gemachtigd. De bevoegdheid van ONLEVEL om de vordering zelf te innen blijft onaangetast. ONLEVEL verplicht zich echter de vordering niet te incasseren, zolang de ondernemer zijn betalingsverplichtingen nakomt, niet met de betaling ten achter raakt, er geen faillissement is aangevraagd of er niet is opgehouden te betalen. Indien dit het geval is, is de ondernemer verplicht ONLEVEL de gecedeerde vorderingen en hun debiteuren bekend te maken, alle voor het innen benodigde informatie te verstrekken, de bijbehorende stukken te overhandigen en de debiteuren (derden) op de hoogte te stellen van de cessie.

11.3 De ondernemer heeft het recht om onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen te verwerken. Deze bevoegdheid eindigt met de definitieve staking van betaling door de ondernemer of als diens faillissement wordt aangevraagd. De verwerking of omvorming geschiedt altijd voor ONLEVEL. Indien de onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen met andere voorwerpen worden verwerkt, verkrijgt ONLEVEL de mede-eigendom van de nieuwe zaak in de verhouding van de waarde van het gekochte tot de andere verwerkte voorwerpen op het moment van verwerking. Voor de door verwerking ontstaande zaak is voor het overige hetzelfde van toepassing als op het gekochte dat onder eigendomsvoorbehoud is geleverd. Indien de onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen met andere, niet het eigendom van ONLEVEL zijnde voorwerpen onscheidbaar worden vermengd, verkrijgt ONLEVEL de mede-eigendom van de nieuwe zaak in de verhouding van de waarde van de gekochte zaak tot de andere vermengde voorwerpen op het moment van vermenging. Indien de vermenging zodanig plaatsvindt dat de zaak van de ondernemer als hoofdzaak dient te worden aangemerkt, wordt geacht te zijn overeengekomen dat ondernemer de mede-eigendom van ONLEVEL pro rata overdraagt. De ondernemer bewaart het eigendomsrecht of mede-eigendom voor ONLEVEL.

11.4 Indien de ondernemer met de betaling ten achter is, dan wel zijn verplichtingen uit hoofde van het eigendomsvoorbehoud niet nakomt, kan ONLEVEL een redelijke termijn stellen voor de prestatie of nakoming achteraf. Na het vergeefs verstrijken van deze termijn is ONLEVEL gerechtigd de overeenkomst te ontbinden en de geleverde goederen terug te nemen. Met het oog hierop zal de ondernemer een exacte specificatie van de nog in zijn bezit zijnde, onder eigendomsvoorbehoud geleverde voorwerpen uitsorteren en aan ONLEVEL teruggeven. Na een dreiging met een redelijke termijn kunnen de voorwerpen onderhands worden verkocht tegen de best mogelijke prijs, rekening houdend met de aan de

ondernemer in rekening gebrachte prijs.

11.5 De ondernemer is verplicht om het gekochte met zorg te behandelen en tegen nieuwwaarde op eigen kosten te verzekeren tegen brand-, water- en diefstal schade. Indien er onderhouds- en inspectiewerkzaamheden nodig zijn, moet de ondernemer deze op eigen kosten tijdig uitvoeren. Beslagen of andere ingrepen van derden moeten onverwijld schriftelijk worden gemeld.

11.6 ONLEVEL zal de onder eigendomsvoorbehoud geleverde goederen alsmede de daarvoor in de plaats tredende zaken of vorderingen op verzoek van de ondernemer vrijgeven, voor zover de realiseerbare waarde van de zekerheden de te dekken vorderingen meer dan 20% te boven gaat; de selectie van de vrij te geven zekerheden is de verantwoordelijkheid van ONLEVEL.

12. Bevoegde rechtbank, plaats van uitvoering, toepasselijk recht

12.1 De bevoegde rechter is, naar keuze van ONLEVEL, de rechter die bevoegd is voor de statutaire zetel of de rechter die bevoegd is voor de ondernemer, mits de ondernemer een koopman, een publiekrechtelijk rechtspersoon of een publiekrechtelijk bijzonder vermogen is.

12.2 Plaats van nakoming voor de levering is de plaats waar de goederen zich bevinden ten behoeve van de verzending of een eventuele overeengekomen overdracht aan de ondernemer. Plaats van nakoming voor de betaling van de koopprijs en voor alle andere prestaties van de ondernemer is Emmerich (Manchester).

12.3 Op alle rechtsbetrekkingen en juridische geschillen tussen de contractpartijen is uitsluitend het recht van de Bondsrepubliek Duitsland van toepassing, met uitsluiting van het Weens Koopverdrag.

Stand 04-08-2023

INFORMATIE OVER GEGEVENSBESCHERMING

13. Informatie over het verzamelen van persoonsgegevens en contactgegevens van de verwerkingsverantwoordelijke

13.1 Hieronder informeren wij u over de behandeling van uw persoonsgegevens. Persoonsgegevens zijn hierbij alle gegevens waarmee u persoonlijk geïdentificeerd kunt worden.

13.2 Verantwoordelijk voor de gegevensverwerking in de zin van de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) is ONLEVEL GmbH, Budberger Straße 5, 46446 Emmerich, Duitsland, Tel.: +49-(0)2822-97514-0, E-Mail: info@onlevel.com. De voor de verwerking van persoonsgegevens verantwoordelijke is de natuurlijke persoon of rechtspersoon die alleen of samen met anderen over het doel van en de middelen van de verwerking van persoonsgegevens beslist.

13.3 In het kader van het opnemen van contact met ons (bijvoorbeeld per telefoon, contactformulier of e-mail), worden persoonsgegevens verzameld; welke dat zijn, kunt u uit het contactformulier opmaken. Deze gegevens worden uitsluitend voor de beantwoording van uw verzoek of voor het opnemen van contact en de daarmee verband houdende technische administratie opgeslagen en gebruikt. De wettelijke grondslag voor de verwerking van de gegevens is ons gerechtvaardigd belang bij de beantwoording van uw verzoek in overeenstemming met art. 6 lid 1 sub f AVG. Als het opnemen van contact door u gericht is op het sluiten van een overeenkomst, is de aanvullende wettelijke grondslag voor de verwerking art. 6 lid 1 sub b AVG. Uw gegevens worden na een afsluitende behandeling van uw aanvraag verwijderd. Dit is het geval als uit de omstandigheden valt af te leiden dat de betreffende feiten definitief zijn opgehelderd en voor zover dit niet in strijd is met de wettelijke bewaarplicht.

14. Gegevensverwerking voor bestellingsverwerking

14.1 De door ons verzamelde persoonsgegevens worden in het kader van de uitvoering van de overeenkomst doorgegeven aan het transportbedrijf dat met de levering is belast, voor zover dit noodzakelijk is voor de levering van de goederen.

14.2 Indien wij u updates verschuldigd zijn voor goederen met digitale elementen of voor digitale producten op basis van een overeenkomst hieromtrent, verwerken wij de door u bij de bestelling verstrekte contactgegevens (naam, adres, e-mailadres) om u persoonlijk te informeren over komende updates binnen de wettelijk voorgeschreven periode in het kader van onze wettelijke informatieplicht op grond van art. 6 lid 1 sub c AVG, door middel van geschikte communicatiemiddelen (bijv. per post of e-mail). Uw contactgegevens worden hierbij strikt

doelgebonden gebruikt voor mededelingen over door ons verschuldigde updates en voor dit doel door ons alleen verwerkt, voor zover dit noodzakelijk is voor de betreffende informatie.

14.3 Uw betalingsgegevens geven wij in het kader van de betalingsverwerking door aan de kredietinstelling dat hiermee belast is, voor zover dit noodzakelijk is voor de betalingsverwerking. Voor zover betalingsdienstaanbieders worden ingeschakeld, informeren wij u daarover hieronder expliciet. De wettelijke grondslag voor de overdracht van gegevens is art. 6 lid 1 sub b AVG.

15. Rechten van de betrokkene

15.1 De toepasselijke gegevensbeschermingswetgeving geeft u jegens de verwerkingsverantwoordelijke met betrekking tot de verwerking van uw persoonsgegevens uitgebreide rechten van een betrokkene, waarover wij u hieronder informeren:

- Recht van inzage volgens art. 15 AVG: U hebt in het bijzonder recht op inzage in uw door ons verwerkte persoonsgegevens, de verwerkingsdoeleinden, de categorieën van de verwerkte persoonsgegevens, de ontvangers of categorieën van ontvangers aan wie uw gegevens meegedeeld zijn of zullen worden, de geplande opslagperiode of de criteria voor het bepalen van de opslagperiode, het bestaan van een recht op rectificatie, wissing, beperking van de verwerking, bezwaar tegen verwerking, klacht bij een toezichthoudende autoriteit, de herkomst van uw gegevens als deze niet door ons bij u verzameld zijn, het bestaan van geautomatiseerde besluitvorming met inbegrip van profilering en, indien van toepassing, nuttige informatie over de onderliggende logica en het belang voor u en de verwachte gevolgen van een dergelijke verwerking voor u, evenals uw recht om geïnformeerd te worden over welke waarborgen er bestaan in overeenstemming met artikel 46 AVG bij doorgifte van uw gegevens aan derde landen;
- Recht op rectificatie volgens art. 16 AVG: U hebt het recht op onverwijld rectificatie van u betreffende onjuiste gegevens en/of vervollediging van uw bij ons opgeslagen onvolledige gegevens;
- Recht op gegevenswissing volgens art. 17 AVG: U hebt het recht om het wissen van uw persoonsgegevens te eisen als wordt voldaan aan de vereisten van art. 17 lid 1 AVG. Dit recht is echter niet van toepassing wanneer de verwerking noodzakelijk is voor de uitoefening van het recht op vrijheid van meningsuiting en informatie, om te voldoen aan een wettelijke verplichting, om redenen van algemeen belang of voor de instelling, uitoefening of onderbouwing van rechtsvorderingen;
- Recht op beperking van de verwerking volgens art. 18 AVG: U hebt het recht om de beperking van de verwerking van uw persoonsgegevens te verkrijgen, zolang de juistheid van de door u betwiste gegevens wordt gecontroleerd, als u zich verzet tegen de het wissen van uw gegevens vanwege onwettige gegevensverwerking en in plaats daarvan om de beperking van de verwerking van uw gegevens verzoekt, als u uw gegevens nodig hebt voor de instelling, uitoefening of onderbouwing van een rechtsvordering, nadat we deze gegevens niet langer nodig hebben nadat het doel is bereikt of als u bezwaar hebt gemaakt op grond van uw bijzondere situatie, in afwachting van het antwoord op de vraag of onze gerechtvaardigde gronden zwaarder wegen;
- Recht op kennisgeving volgens art. 19 AVG: Als u het recht op rectificatie, wissing of beperking van de verwerking hebt ingeroepen tegen de verwerkingsverantwoordelijke, is deze verplicht om deze rectificatie of wissing van de gegevens of beperking van de verwerking mee te delen aan alle ontvangers aan wie de persoonsgegevens over u zijn meegedeeld, tenzij dit onmogelijk blijkt of onevenredig inspanning vergt. U hebt het recht om geïnformeerd te worden over deze ontvangers;
- Recht op overdraagbaarheid van gegevens volgens art. 20 AVG: U hebt het recht om de persoonsgegevens die u ons hebt verstrekt te verkrijgen in een gestructureerde, gangbare en machineleesbare vorm of om te verzoeken dat deze worden overgedragen aan een andere verwerkingsverantwoordelijke, indien dit technisch mogelijk is;
- Recht om gegeven toestemming in te trekken in overeenstemming met art. 7 lid 3 AVG: U hebt het recht om een eenmaal gegeven toestemming voor de verwerking van gegevens te allen tijde in te trekken met effect voor de toekomst. Ingeval van intrekking zullen we de betreffende gegevens onmiddellijk wissen, tenzij verdere verwerking kan worden gebaseerd op een wettelijke grondslag voor verwerking zonder toestemming. Het intrekken van de toestemming laat de rechtmatigheid van de verwerking op basis van de toestemming vóór de intrekking daarvan, onverlet.
- Recht om een klacht in te dienen volgens art. 77 AVG: Indien u van mening

bent dat de verwerking van de u betreffende persoonsgegevens inbreuk maakt op de AVG, heeft u - onverminderd andere mogelijkheden van administratief beroep of een voorziening in rechte - het recht om een klacht in te dienen bij een toezichthoudende autoriteit, met name in de lidstaat waar u gewoonlijk verblijft, uw werkplek of waar de beweerdte inbreuk is begaan.

RECHT VAN BEZWAAR

ALS WE IN HET KADER VAN EEN BELANGENAFWEGING, UW PERSOONSgegevens OP GROND VAN ONS ZWAARDER WEGEND GERECHTVAARDIGDE BELANG VERWERKEN, HEBT U TE ALLEN TIJDE HET RECHT, OP GRONDEN DIE VOORTVLOEIEN UIT UW SPECIFIEKE SITUATIE, OM BEZWAAR TE MAKEN TEGEN DEZE VERWERKING, MET EFFECT VOOR DE TOEKOMST.

ALS U UW RECHT OP BEZWAAR UITOEFENT, BEËINDIGEN WE DE VERWERKING VAN DE BETREFFENDE GEGEVENS. WE BEHOUDEN ONS ECHTER HET RECHT OP VERDERE VERWERKING VOOR ALS WE DWINGENDE GERECHTVAARDIGDE GRONDEN VOOR DE VERWERKING KUNNEN AANTONEN DIE ZWAARDER WEGEN DAN UW BELANGEN, GRONDRECHTEN EN FUNDAMENTELE VRIJHEDEN, OF ALS DE VERWERKING BEDOELD IS OM DE INSTELLING, UITOEFENING OF ONDERBOUWING VAN EEN RECHTSVORDERING DIENT.

WANNEER UW PERSOONSgegevens TEN BEHOEVE VAN DIRECT MARKETING WORDEN VERWERKT, HEEFT U TE ALLEN TIJDE HET RECHT BEZWAAR TE MAKEN TEGEN DE VERWERKING VAN HEM BETREFFENDE PERSOONSgegevens VOOR DERGELIJKE MARKETING. U KUNT BEZWAAR MAKEN ZOALS HIERBOVEN BESCHREVEN.

ALS U GEBRUIK MAAKT VAN UW RECHT OP BEZWAAR, BEËINDIGEN WE DE VERWERKING VAN DE BETREFFENDE GEGEVENS TEN BEHOEVE VAN DIRECT MARKETING.

16. Duur van de opslag van persoonsgegevens

16.1 De duur van de opslag van persoonsgegevens wordt bepaald op basis van de betreffende rechtsgrond, het doel van de verwerking en - indien relevant - aanvullend op basis van de respectieve wettelijke bewaartermijn (bijv. bewaartermijnen van het handels- en belastingrecht).

16.2 Bij het verwerken van persoonsgegevens op basis van een uitdrukkelijke toestemming conform art. 6 lid 1 sub a AVG worden de betreffende gegevens zo lang opgeslagen totdat u uw toestemming intrekt.

16.3 Indien er wettelijke bewaartermijnen zijn voor gegevens die worden verwerkt in het kader van wettelijke of quasi-wettelijke verplichtingen op basis van art. 6 lid 1 sub b AVG worden deze gegevens routinematig gewist na afloop van de bewaartermijnen, indien ze niet langer nodig zijn voor het uitvoeren van een overeenkomst of het voorbereiden van een overeenkomst en/of er geen gerechtvaardigd belang van onze kant bij een verdere opslag is.

16.4 Bij de verwerking van persoonsgegevens worden op basis van art. 6 lid 1 sub f AVG worden deze gegevens zo lang opgeslagen totdat u uw recht op bezwaar overeenkomstig art. 21 lid 1 uitoefent, tenzij wij dwingende gerechtvaardigde gronden voor de verwerking kunnen aantonen die zwaarder wegen dan uw belangen, rechten en vrijheden, of de verwerking dient voor de instelling, uitoefening of onderbouwing van rechtsvorderingen

16.5 Bij de verwerking van persoonsgegevens voor direct marketing op basis van art. 6 lid 1 sub f AVG worden deze gegevens zo lang opgeslagen, totdat u uw recht van bezwaar uitoefent in overeenstemming met art. 21 lid 2 AVG.

16.6 Tenzij anders uit de andere informatie in deze verklaring over specifieke verwerkingsituaties iets anders voortvloeit, worden opgeslagen persoonsgegevens voor het overige dan gewist, indien ze niet langer nodig zijn voor de doeleinden waarvoor ze zijn verzameld of anderszins verwerkt.

EFFICIENCY

QUALITY

CONSISTENCY

SUSTAINABILITY

PRICE

FLEXIBILITY

Y

NCY

BILITY

Y

**ONLEVEL BALUSTRADES -
Start a view beginning.**

Wij zijn enthousiast, want dat is onze passie: We ontwikkelen en produceren de beste valbeveiligingen en ruimtescheidingssystemen voor het materiaal glas.

Om onze passie te beleven zijn we voortdurend op zoek naar innovaties. Onze hoge standaard voor kwaliteit is daarbij het fundament van onze ambitie.

De mensen waarmee we deze passie delen zijn zeer gemotiveerd, genieten ervan en geven vertrouwen . Omdat iedereen dat van ons weet, zijn onze producten zo innovatief, veilig en transparant. Of gewoon alleen maar cool.

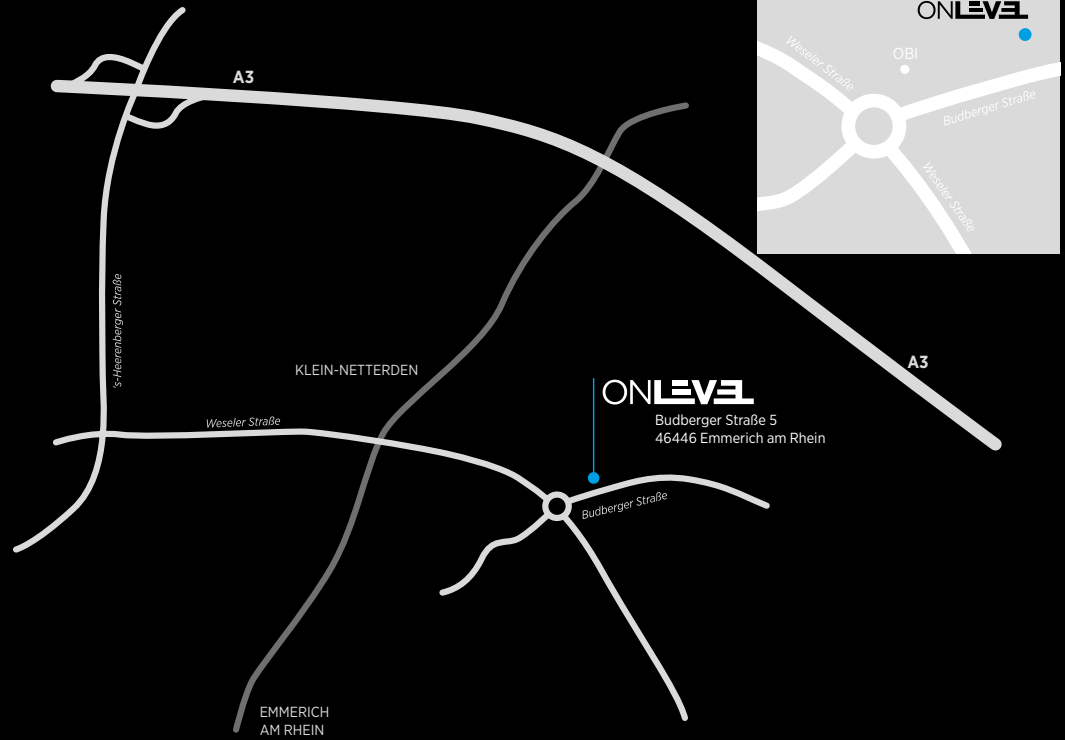
ONLEVEL GmbH

ONLEVEL GmbH

Budberger Straße 5
46446 Emmerich am Rhein
Germany

T +49 (0)2822 97514-0

info@onlevel.com
www.onlevel.com



ONLEVEL Ltd.

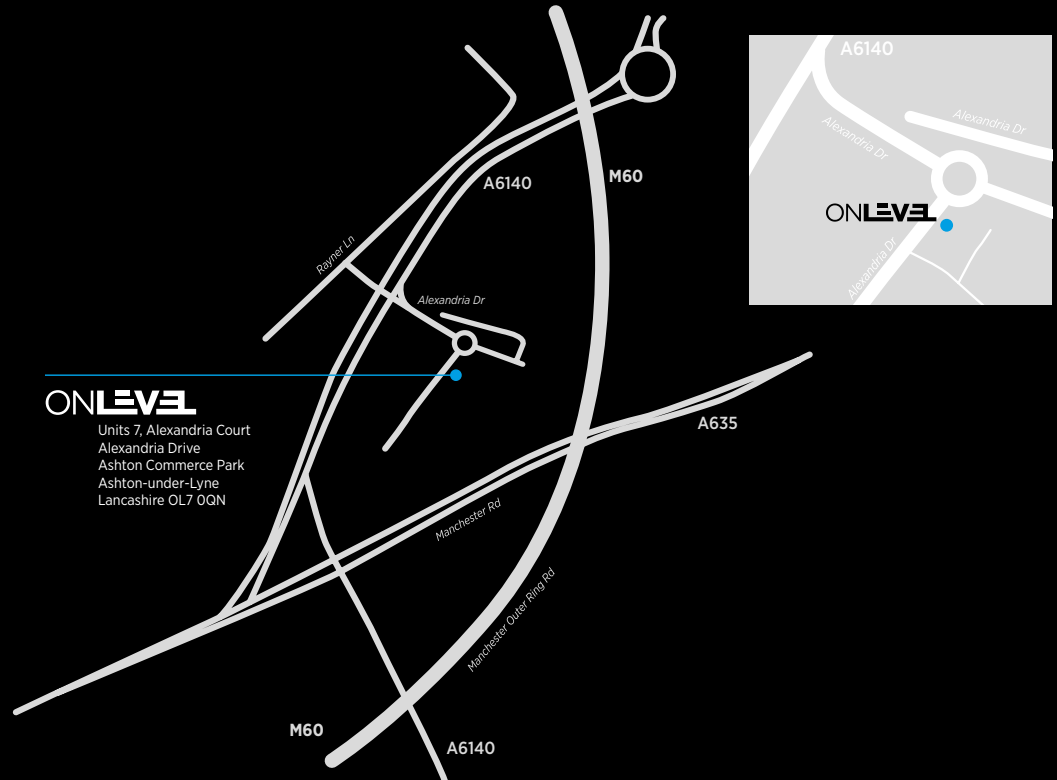
ONLEVEL Ltd.

Units 7, Alexandria Court
Alexandria Drive
Ashton Commerce Park
Ashton-under-Lyne
Lancashire OL7 0QN
United Kingdom

T +44 0161 804 9500

F +44 0161 804 9505

info@onlevel-uk.com
www.onlevel.com



ONLEVEL NORDIC

ONLEVEL Nordic Aps.

Gunnar Clausens Vej 26B

DK-8260 Viby J

Danmark

T : +45 28 57 55 11

djoni@onlevel.com

www.onlevel.com





ONLEVEL

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