

ONLEVEL

NIEUW
CONCEPT



TURBOFLEX
DE GLASMONTAGESET VOLGT
DE POSITIE VAN HET GLAS

TURBOFLEX-PROFIELEN

DE REVOLUTIE
IN GLASAFSTELLING

STEP ON THE GAS IN MOUNTING GLASS

NIEUW
CONCEPT

TURBOFLEX

Bekijk de montagevideo →



De voordelen op een rij:

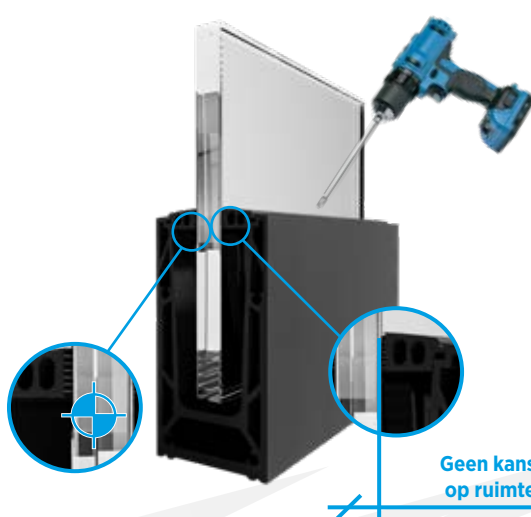
- 1. Volledig nieuw concept:** Het glas wordt precies daar afgesteld waar het nodig is – direct op het glas! Dit zorgt voor onmiddellijke precisie en tijdsbesparing.
- 2. Geen nabewerkingen nodig:** De installatie is ongeveer 100% sneller dan bij conventionele systemen. Een echte efficiëntie-booster voor elke bouwplaats!
- 3. Perfecte uitlijning:** TURBOFLEX maakt zowel nauwkeurige horizontale afstelling als veilige verticale stabiliteit mogelijk – voor een absoluut stabiel resultaat.
- 4. Optimale tolerantie-opname:** Of het nu gaat om kleine afwijkingen of grotere verschillen – TURBOFLEX compenseert perfect elke productietolerantie van het glas.
- 5. Veilige montage:** De volledige montage gebeurt aan de gebruikerszijde, wat maximale veiligheid garandeert en kosten voor een kraan bespaart.
- 6. Nauwkeurige aansluiting:** Het draaipunt van het glas bij TURBOFLEX ligt direct onder de glasrubbers. Zo sluiten de rubbers naadloos aan, ook bij verschillende glashoeken.
- 7. Maximale veiligheid:** TURBOFLEX gebruikt roestvrijstalen onderdelen voor de glasbevestiging en biedt daarmee een extreem hoge geteste veiligheid en stabiliteit.
- 8. Volledige glasinklemming:** De glascontactvlakken volgen de hoek van het glas, waardoor spanningsconcentraties worden vermeden en de functionaliteit ook bij hoge belasting gewaarborgd is.
- 9. Optioneel:** De hoogteversteller maakt het mogelijk om het glas tot 3 mm verticaal te verstellen.

DIT IS DE UITLEG VAN DE WERKING:


1 HET GLAS MET DE HAND AFSTELLEN



2 DE GLASMONTAGESET VASTSCHROEVEN



De glasmontageset volgt de positie van het glas en wordt daarna vastgeschroefd.

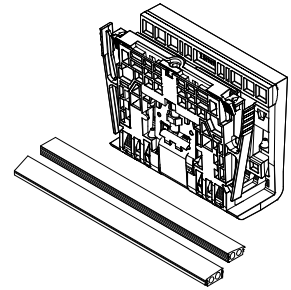
 = Draaipunt van het glas

TURBOFLEX | ACCESSOIRES

Glasfixeringset



- | Fijnafstelling van glasplaten
- | Voor glasdikten 15 - 21,52 mm
- | Lengte: 5000 mm
- | 16 onderdelen + rubber
- | Let op de juiste glasdikte!



Model 3505

Glasdikte	Art.nr.
15 mm	90.3505.115.00
8/8/2 (16.76 mm)	90.3505.117.00
8/8/4 (17.52 mm)	90.3505.118.00
19 mm	90.3505.119.00
10/10/2 (20.76 mm)	90.3505.121.00
10/10/4 (21.52 mm)	90.3505.122.00

Turbo Torque Tool 6Nm



- Gereedschap voor het vastzetten van de TURBOFLEX glasmontageset
- | 6Nm | Magnetisch
- | VE: 1 stuks | Maakt "klik"geluid als 6Nm is bereikt
- | Maximaal: 250 rpm | Let op: wordt warm bij gebruik!!

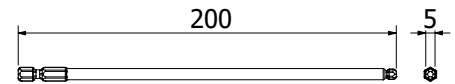
Model 0100

Gereedschap	Art.nr.
	90.0100.285.00

TURBOFLEX montagegereedschap



- Gemakkelijk in gebruik en onmisbaar tijdens de montage



Model 0100

Gereedschap	Art.nr.
	90.0100.280.00

TURBOFLEX montagegereedschap



- Hulpgereedschap voor het uitrichten van de glasplaten. Hiermee kunnen twee glasplaten worden geklemd.

Model 0100

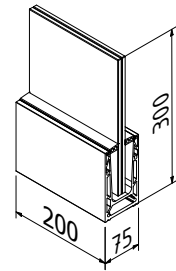
Gereedschap	Art.nr.
	90.0100.230.41

TURBOFLEX | ACCESSOIRES

Demodoos



De demodoos bevat:
| Profiel (l = 200mm)
| Glaspaneel
| Montagehandleiding
| Montagegereedschap 90.0100.280.00



Model 6620

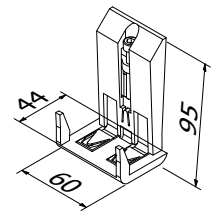
Demodoos	Art.nr.
	81.6620.001.11

Hoogte-insteller



| Hoogteverstelling van ± 3 mm
| VE: 2 Stuks

Dit accessoire zorgt voor exacte paralleliteit van de glaspanelen en maakt een precieze hoogteverstelling van ± 3 mm mogelijk.



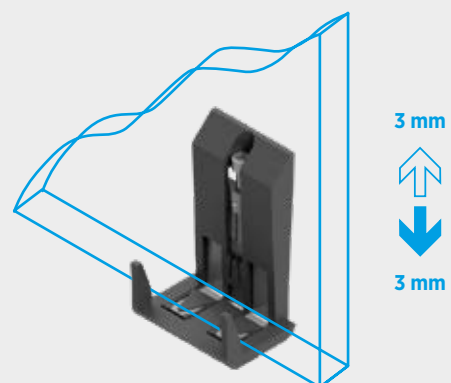
Model 3500

Hoogte-insteller	Art.nr.
	90.3500.100.00

TURBOFLEX

Optioneel bij TURBOFLEX: Hoogteverstelling

- De optionele hoogteverstelling maakt een nauwkeurige uitlijning van de glasoppervlakken mogelijk.
- Het verstelbereik is ± 3 mm per zijde en zorgt ervoor dat de glaspanelen precies parallel zijn.



SYSTEEMACCESSOIRES

Optioneel: Montagesteun

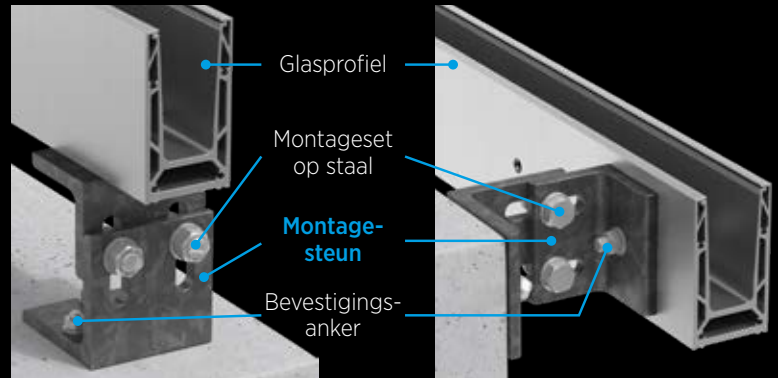
Deze stalen montagesteun (verzinkt) is ontworpen voor het veilig installeren van glazen balustradeprofielen op enige afstand van het montageoppervlak. Hij zorgt voor structurele stabiliteit en maakt een nauwkeurige uitlijning en een strakke esthetiek mogelijk, vooral in situaties waarin directe bevestiging niet mogelijk is.

Productkenmerken:

- Sterke constructie: ontworpen om hoge belastingen met minimale doorbuiging te kunnen dragen.
- Snelle installatie: voorgeboord voor standaard-bouten of ankers.

Ideale toepassingen:

- Balkon- en terrasbalustrades met isolatie of bekleding.
- Gevelinstallaties met oneffen of verzonken montageoppervlakken.
- Projecten waarbij visuele afstand of afwateringsruimte vereist is.



Vloermontage

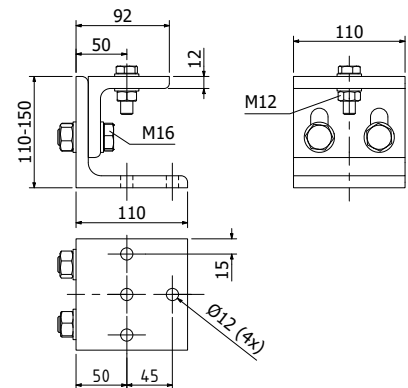
Zijmontage

Montagesteun



- | Oppervlakte: verzinkt
- | Materiaal: steel, verzinkt
- | H.o.h. afstand 400mm
- | Afstand (hoogte) = 110 - 150mm
- | Statische berekening

Model 9007	Staal verzinkt (binnen)
Art.nr.	
90.9007.110.81	

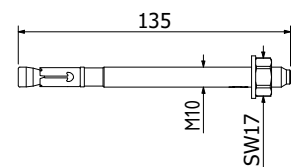


Fischer bevestigingsanker FAZ II 10/50



- | Oppervlakte buitenoepassing: RVS 316
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 14 stuks / 7 montagesteunen
- | M10
- | VE: 20 stuks

Model 3501	RVS 316 (buiten)
Art.nr.	
91.3501.050.30	

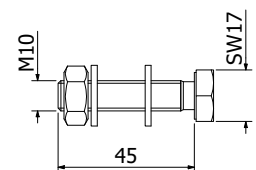


Montageset op staal



- | Oppervlakte buitenoepassing: RVS 316
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 14 stuks / 7 montagesteunen
- | M10 x 45 mm
- | VE: 14 stuks

Model 6620	RVS 316 (buiten)
Art.nr.	
91.6620.045.30	





TURBOFLEX GLASPROFIEL TF-3620

1.0 kN Vloermontage

TURBOFLEX is een innovatief glazen balustradesysteem dat is ontwikkeld om de installatietijd te verkorten, zonder concessies te doen aan veiligheid, nauwkeurige uitlijning en verfijnde esthetiek. Het doorbreekt de traditionele methode: in plaats van de bevestiging aan te passen aan het glas, past TURBOFLEX zich rechtstreeks aan het glas zelf aan — op het contactpunt.

TF-3620 is speciaal ontwikkeld voor topgemonteerde installaties en kan eenvoudig aan beton worden bevestigd, met name aan vloerranden, waardoor extra waardevolle terrasruimte ontstaat. Dankzij het intelligente ontwerp verloopt de installatie snel en met perfecte uitlijning in slechts enkele stappen. Het resultaat is niet alleen visueel indrukwekkend, maar voldoet ook betrouwbaar aan alle technische vereisten.

Montagevideo bekijken



Online montagehand-leiding Model TF-3620 zonder hoogteregeling



Online montagehand-leiding Model TF-3620 met hoogteregeling

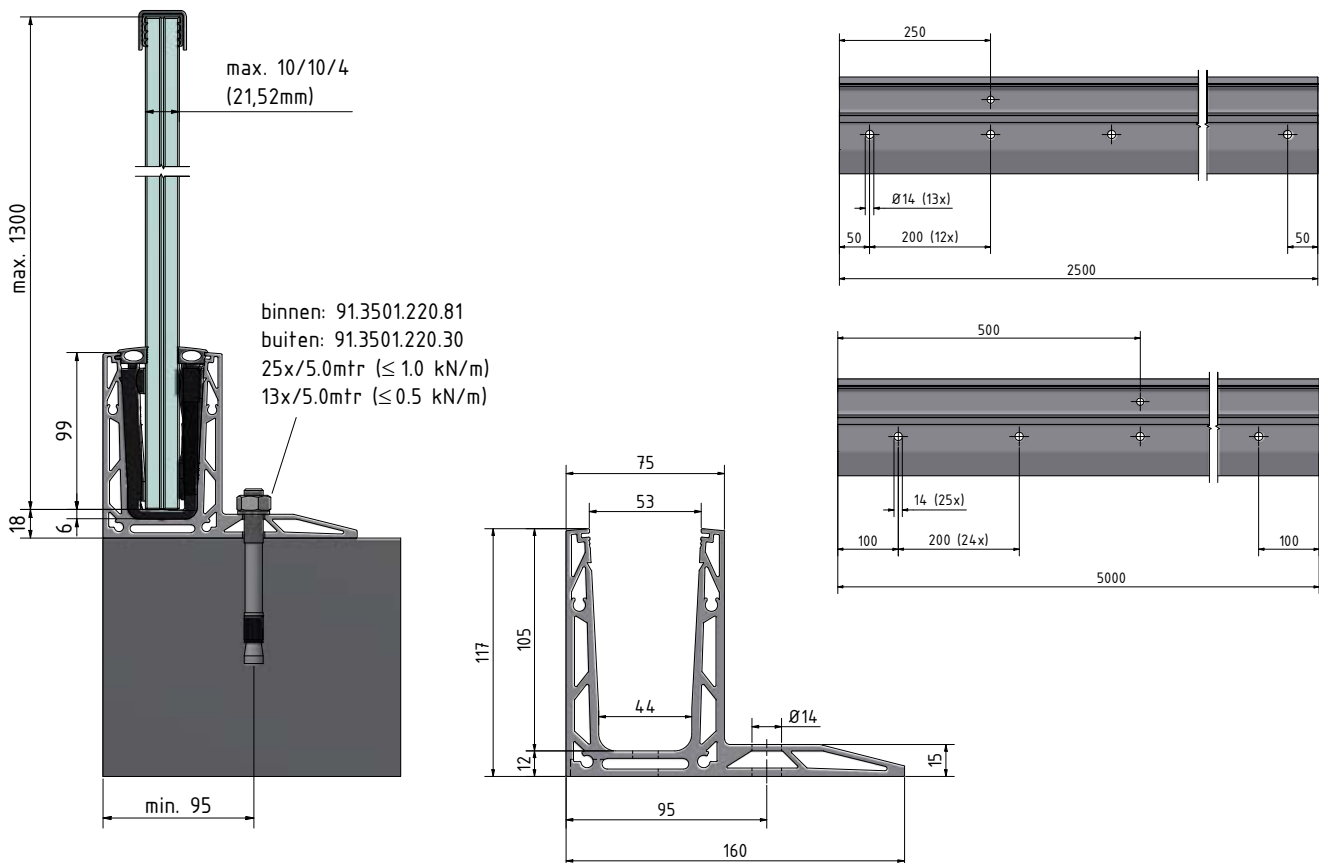


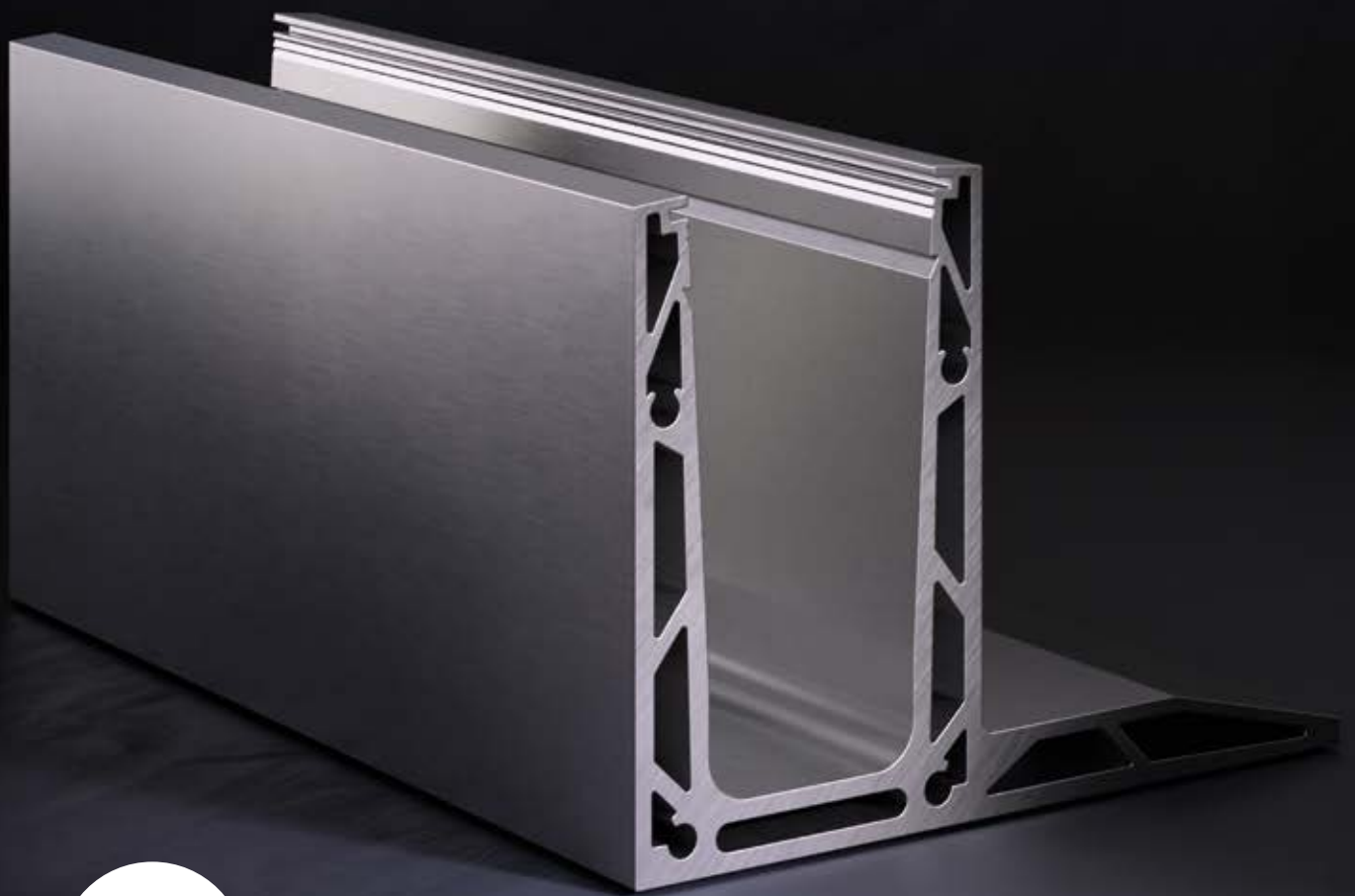
Belangrijke kenmerken

- | Slank, elegant ontwerp en onderhoudsarm
- | TURBOFLEX glasbevestigingssysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Drainageopeningen
- | Voor glasdiktes van 15–21,52 mm
- | Eenvoudige installatie met de Turbo Torque Tool
- | Handmatig uitlijnen
- | Schroefbevestiging
- | Beschikbaar in 2,5 en 5 m



Statische berekening volgens NEN 2608:2022 uitgevoerd






uitgerust met



TURBOFLEX
DE GLASMONTAGESET VOLGT
DE POSITIE VAN HET GLAS

 Vloermontage

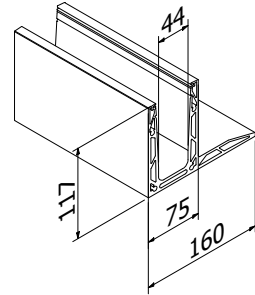
 ENGINEERED IN
GERMANY

TF-3620 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| Lengte: 2,5 en 5 m
| Hoogte: 117 mm
| Breedte: 160 mm
| VE: 1 stuks

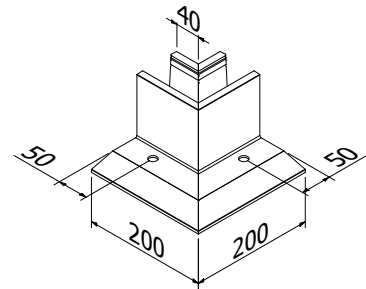


Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
2,5 m	10.3620.002.10	10.3620.002.11	10.3620.002.13/16/18/19
5 m	10.3620.005.10	10.3620.005.11	10.3620.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 40 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

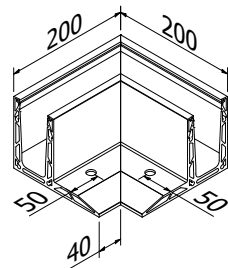


Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3620.300.10	10.3620.300.11	10.3620.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 40 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks



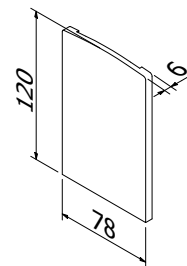
Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3620.350.10	10.3620.350.11	10.3620.350.13/16/18/19

TF-3620 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Eindkap links



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

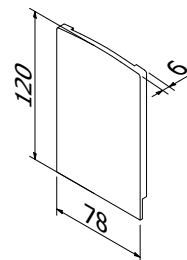


Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.3620.400.10	10.3620.400.11	10.3620.400.13/16/18/19

Eindkap rechts



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.3620.450.10	10.3620.450.11	10.3620.450.13/16/18/19

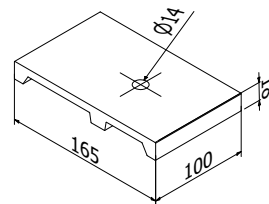
TF-3620 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

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

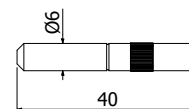


Model 3620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3620.500.10	10.3620.500.11	10.3620.500.13/16/18/19

Verlengstift



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

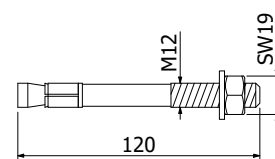


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art.nr.
	90.7001.640.31

Fischer bevestigingsanker FAZ II 12/10



| Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
| VE: 20 stuks

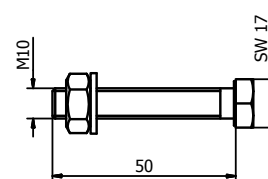


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

Montageset op staal



| Benodigd aantal per 5000 mm: 25 stuks
| M12 x 50 mm
| VE: 13 stuks

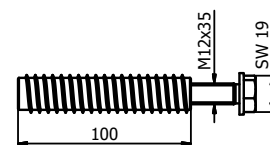


Model 3010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3010.050.81	91.3010.050.30

Montageset op hout



| Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| RAMPA | M12 x 35 mm
| VE: 13 stuks



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





Zijmontage

uitgerust met



TURBOFLEX
DE GLASMONTAGESET VOLGT
DE POSITIE VAN HET GLAS

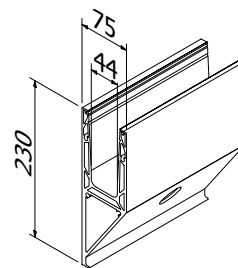


TF-3621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



| Lengte: 2,5 en 5 m
| Hoogte: 230 mm
| Breedte: 75 mm
| VE: 1 stuks

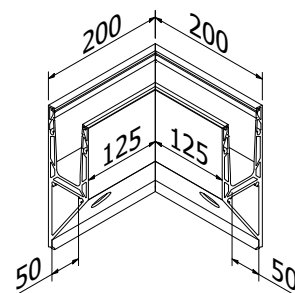


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
2,5 m	10.3621.002.10	10.3621.002.11	10.3621.002.13/16/18/19
5 m	10.3621.005.10	10.3621.005.11	10.3621.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 125 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

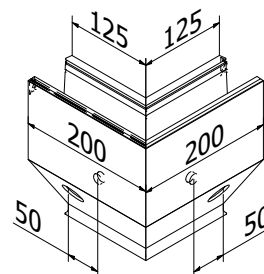


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3621.300.10	10.3621.300.11	10.3621.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 125 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

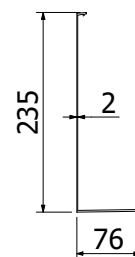


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3621.350.10	10.3621.350.11	10.3621.350.13/16/18/19

Afdeklijst



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



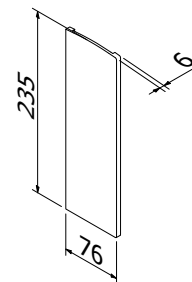
Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
2,5 m	10.3621.202.10	10.3621.202.11	10.3621.202.13/16/18/19
5 m	10.3621.205.10	10.3621.205.11	10.3621.205.13/16/18/19

TF-3621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Eindkap links zonder afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

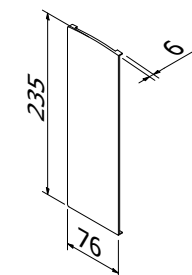


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.3621.400.10	10.3621.400.11	10.3621.400.13/16/18/19

Eindkap rechts zonder afdeklIJst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

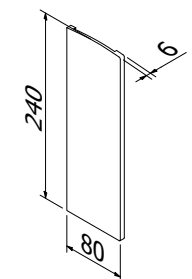


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.3621.450.10	10.3621.450.11	10.3621.450.13/16/18/19

Eindkap links met afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

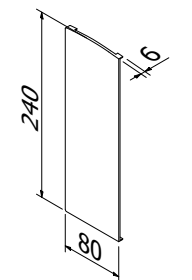


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.3621.410.10	10.3621.410.11	10.3621.410.13/16/18/19

Eindkap rechts met afdeklIJst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



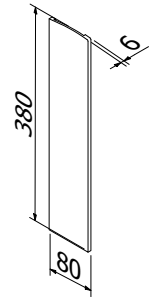
Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.3621.460.10	10.3621.460.11	10.3621.460.13/16/18/19

TF-3621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Eindkap trapopgang links met afdeklíjst



- | Links te gebruiken
- | Op maat snijden
- | VE: 1 stuks

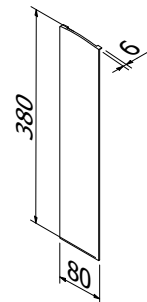


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.3621.411.10	10.3621.411.11	10.3621.411.13/16/18/19

Eindkap trapopgang rechts met afdeklíjst



- | Rechts te gebruiken
- | Op maat snijden
- | VE: 1 stuks

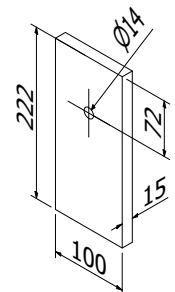


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.3621.461.10	10.3621.461.11	10.3621.461.13/16/18/19

Afstandhouder



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

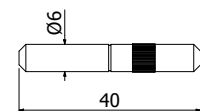


Model 3621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.3621.500.10	10.3621.500.11	10.3621.500.13/16/18/19

Verlengstift



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



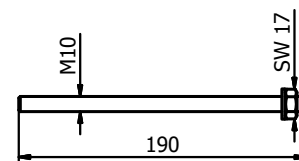
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art.nr.
	90.7001.640.31

TF-3621 | 1.0 KN SIDE MOUNT

Fischer bevestigingsanker RG M10x190



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M10
- | Geschikte injectiemortel: 91.3000.010.00 is voldoende voor ± 22 ankers
- | VE: 10 stuks

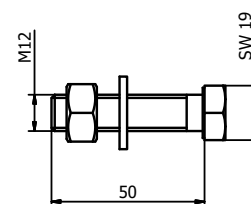


Model 3541	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3541.019.81	91.3541.019.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 13 stuks

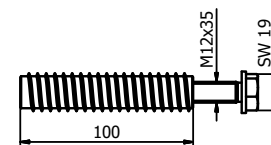


Model 3010	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3010.050.81	91.3010.050.30

Montageset op hout



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | RAMPA | M12x35
- | VE: 13 stuks



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

TURBOFLEX GLASPROFIEL TF-6620

1.0 kN Vloermontage

Nieuw concept voor het installeren van glasbalustrades

Stel het glas eenvoudig en precies af waar het belangrijk is, - direct op het glas zelf! Het TURBOFLEX-systeem maakt een maximale afstelnaauwkeurigheid mogelijk en verkort de installatietijd aanzienlijk.

Het model 6620 is speciaal ontwikkeld voor topmontage en kan eenvoudig worden bevestigd op betonnen en stalen ondergronden. Dankzij het intelligente ontwerp verloopt de installatie sneller en met een perfecte uitlijning in slechts een paar stappen. Het resultaat is niet alleen visueel indrukwekkend, maar voldoet ook betrouwbaar aan alle technische eisen.

Montagevideo bekijken



Online montagehand-leiding Model TF-6620 zonder hoogteregeling



Online montagehand-leiding Model TF-6620 met hoogteregeling

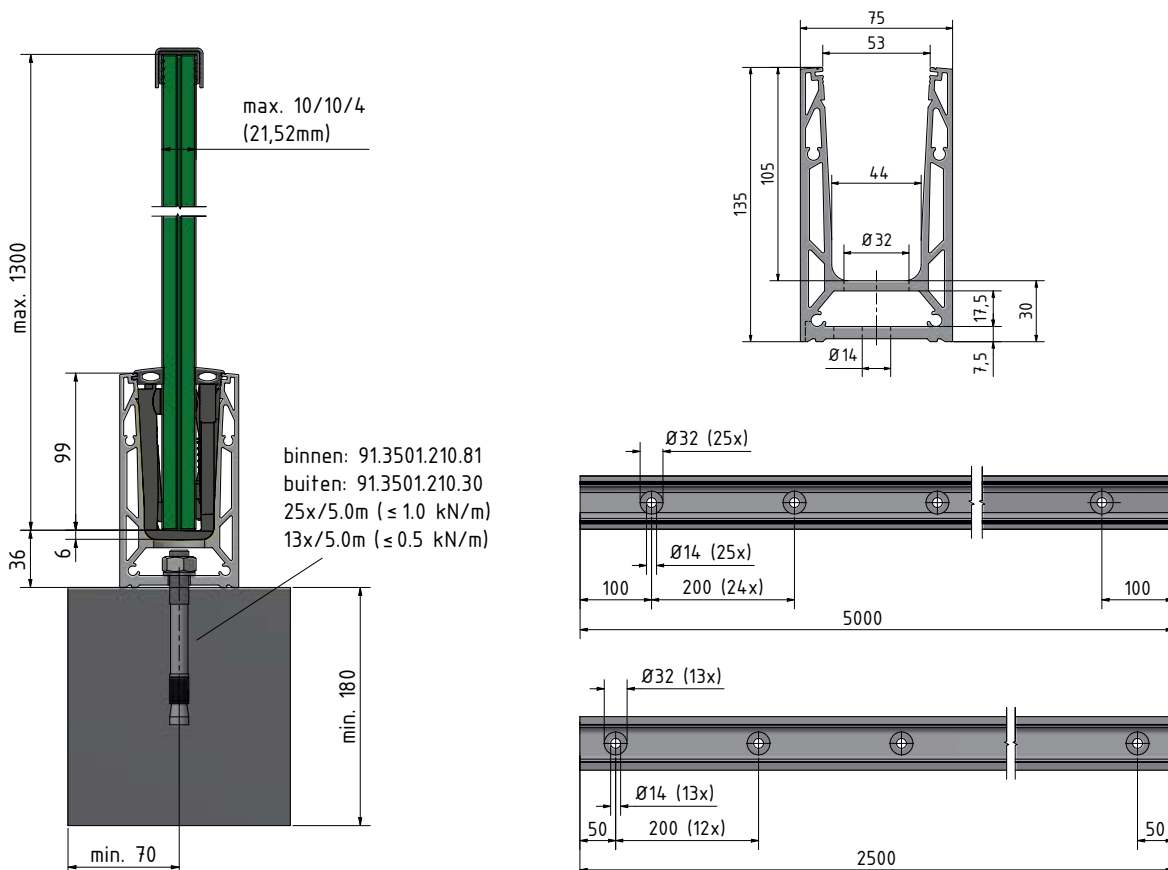


Belangrijke kenmerken

- | Stijlvol ontwerp en onderhoudsarm
- | TURBOFLEX glasbevestigingssysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Drainageopeningen
- | Top Cover en Floor Connect 3,0 kN
- | Voor glasdiktes van 15 - 21,52 mm
- | Eenvoudige installatie met de Turbo Torque Tool
- | Handmatig uitlijnen
- | Schroefbevestiging
- | Beschikbaar in 2,5 en 5 m



Statische berekening volgens NEN 2608:2022 uitgevoerd





uitgerust met



TURBOFLEX

DE GLASMONTAGESET VOLGT
DE POSITIE VAN HET GLAS



Vloermontage

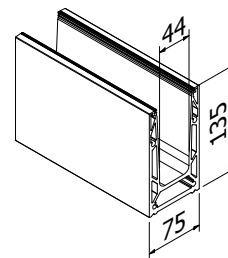


TF-6620 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

Glasprofiel



| Lengte: 2,5 en 5 m
| Hoogte: 135 mm
| Breedte: 75 mm
| VE: 1 stuks

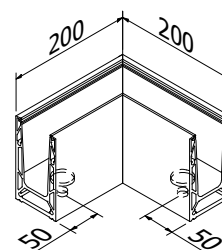


Model 6620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
2,5 m	10.6620.002.10	10.6620.002.11	10.6620.002.13/16/18/19
5 m	10.6620.005.10	10.6620.005.11	10.6620.005.13/16/18/19

Binnenhoek/buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 125 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

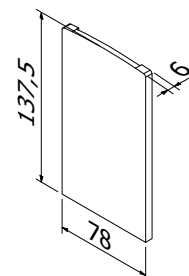


Model 6620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.6620.390.10	10.6620.390.11	10.6620.390.13/16/18/19

Eindkap links/rechts



| Links en rechts bruikbaar
| VE: 1 stuks

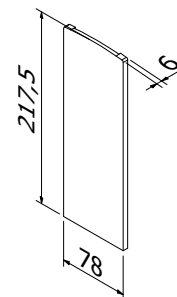


Model 6620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links/rechts	10.6620.490.10	10.6620.490.11	10.6620.490.13/16/18/19

Eindkap trapopgang links/rechts



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

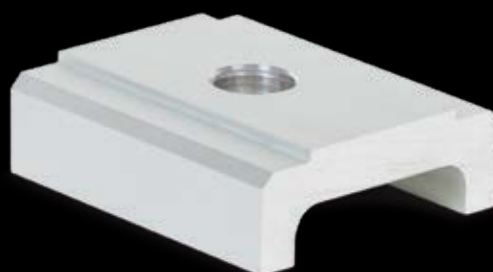


Model 6620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links/rechts	10.6620.491.10	10.6620.491.11	10.6620.491.13/16/18/19

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.

10.6620.500.xx



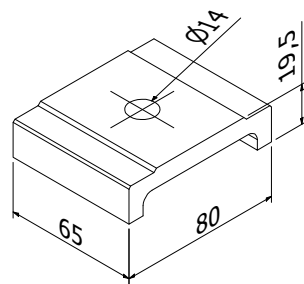
TF-6620 | 1.0 KN VLOERMONTAGE

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 \varnothing 14 mm
| VE: 13 stuks

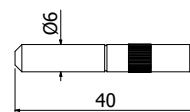


Model 6620	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.6620.500.10	10.6620.500.11	10.6620.500.13/16/18/19

Verlengstift



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

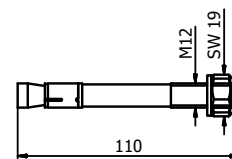


Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art.nr.
	90.7001.640.31

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

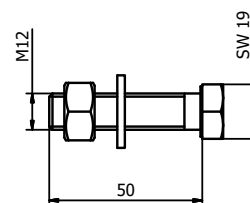


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3501.210.81	91.3501.210.30

Montageset op staal



| Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
| Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
| Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
| M12 x 50 mm
| VE: 13 stuks



Model 6620	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.6620.050.81	91.6620.050.30



TURBOFLEX GLASPROFIEL TF-6621

1.0 kN Zijmontage

Nieuw concept voor het installeren van glasbalustrades

Stel het glas eenvoudig en precies af waar het belangrijk is, - direct op het glas zelf! Het TURBOFLEX systeem maakt een maximale afstelnaauwkeurigheid mogelijk en verkort de installatietijd aanzienlijk.

Model 6621 is speciaal ontwikkeld voor zijmontage en kan eenvoudig worden bevestigd op betonnen en stalen oppervlakken. Dankzij het intelligente ontwerp verloopt de installatie sneller en met een perfecte uitlijning in slechts enkele stappen. Het resultaat is niet alleen visueel indrukwekkend, maar voldoet ook betrouwbaar aan alle technische eisen.

Belangrijke kenmerken

- | Stijlvol ontwerp en onderhoudsarm
- | TURBOFLEX glasbevestigingssysteem
- | Verlengstiftkanalen
- | Drainageopeningen
- | Top Cover en Floor Connect 3,0 kN
- | Voor glasdiktes van 15 - 21,52 mm
- | Eenvoudige installatie met de Turbo Torque Tool
- | Handmatig uitlijnen
- | Schroefbevestiging
- | Beschikbaar in 2,5 en 5 m

Montagevideo bekijken



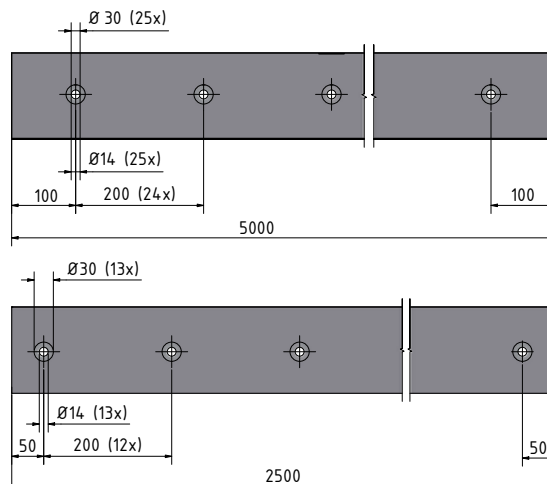
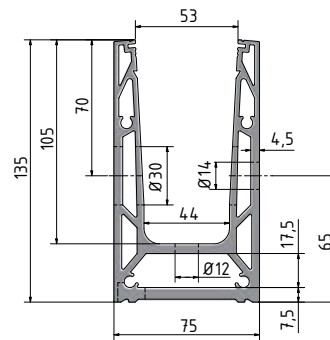
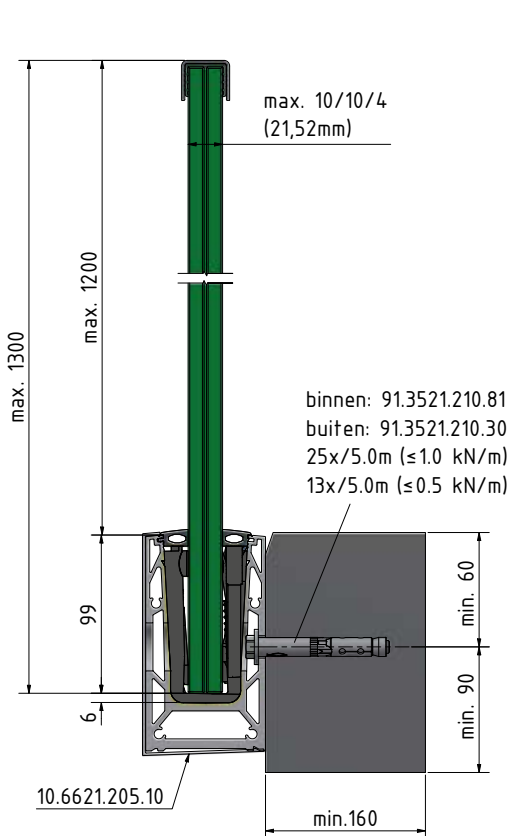
Online montagehandleiding Model TF-6621 zonder hoogteregeling

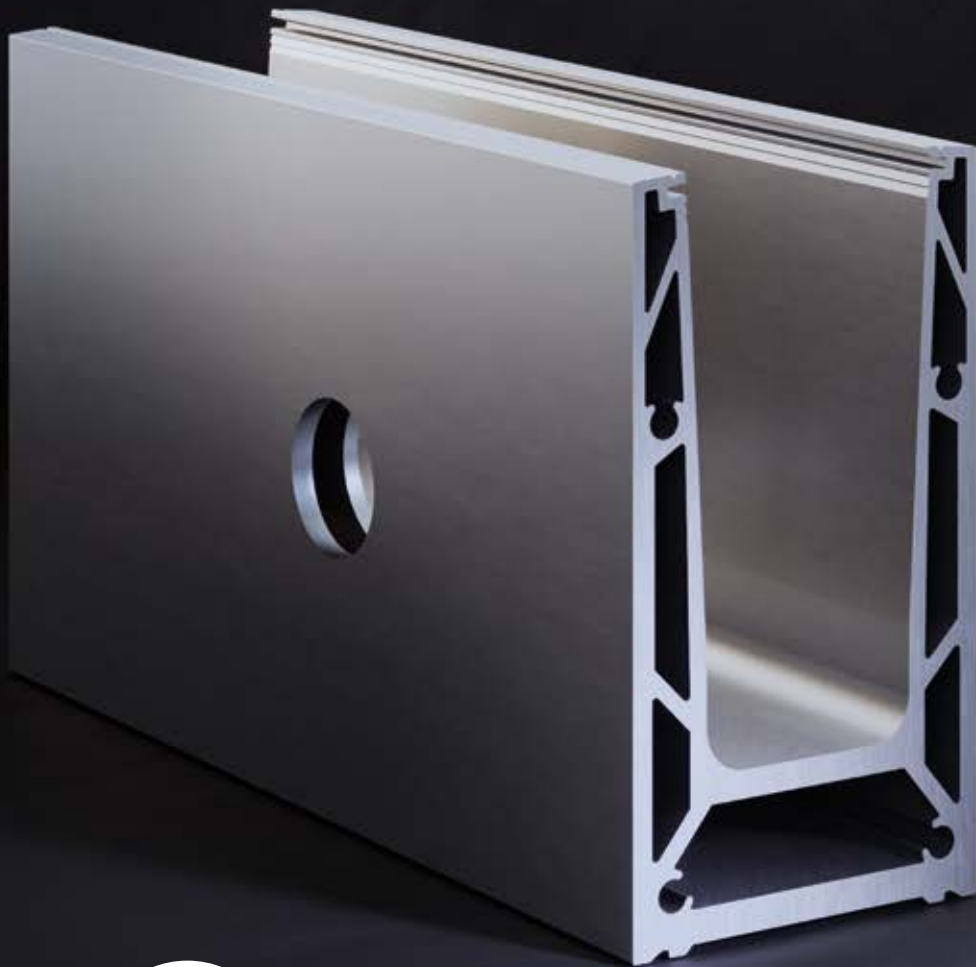


Online montagehandleiding Model TF-6621 met hoogteregeling



Statische berekening volgens NEN 2608:2022 uitgevoerd





Zijmontage

uitgerust met



TURBOFLEX
DE GLASMONTAGESET VOLGT
DE POSITIE VAN HET GLAS

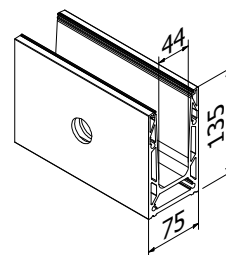


TF-6621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Glasprofiel



| Lengte: 2,5 en 5 m
| Hoogte: 135 mm
| Breedte: 75 mm
| VE: 1 stuks

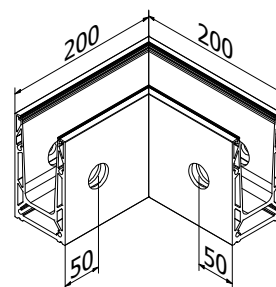


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
2,5 m	10.6621.002.10	10.6621.002.11	10.6621.002.13/16/18/19
5 m	10.6621.005.10	10.6621.005.11	10.6621.005.13/16/18/19

Binnenhoek 90°



| Zijlengte binnen 125 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

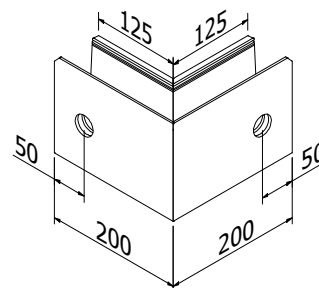


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.6621.300.10	10.6621.300.11	10.6621.300.13/16/18/19

Buitenhoek 90°



| Zijlengte binnen 125 mm
| Zijlengte buiten 200 mm
| VE: 1 stuks

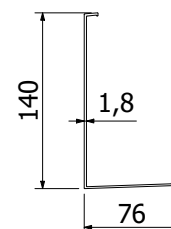


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.6621.350.10	10.6621.350.11	10.6621.350.13/16/18/19

Afdeklijst



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



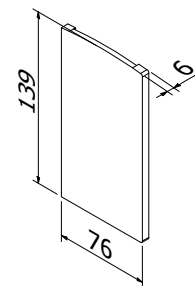
Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Lengte	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
5 m	10.6621.205.10	10.6621.205.11	10.6621.205.13/16/18/19

TF-6621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Eindkap links zonder afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

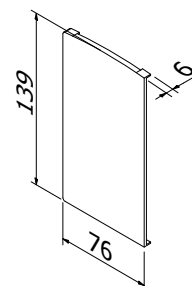


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.6621.400.10	10.6621.400.11	10.6621.400.13/16/18/19

Eindkap rechts zonder afdeklIJst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks

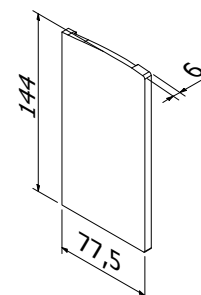


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.6621.450.10	10.6621.450.11	10.6621.450.13/16/18/19

Eindkap links met afdeklIJst



| Links te gebruiken
| VE: 1 stuks

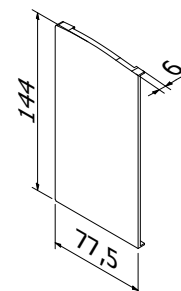


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.6621.410.10	10.6621.410.11	10.6621.410.13/16/18/19

Eindkap rechts met afdeklIJst



| Rechts te gebruiken
| VE: 1 stuks



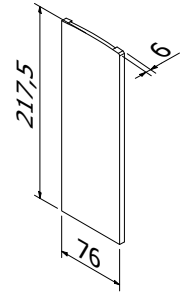
Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.6621.460.10	10.6621.460.11	10.6621.460.13/16/18/19

TF-6621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

Eindkap trapopgang links met afdekljst



- | Links te gebruiken
- | Op maat snijden
- | VE: 1 stuks

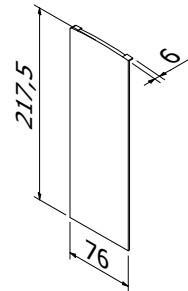


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Links	10.6621.411.10	10.6621.411.11	10.6621.411.13/16/18/19

Eindkap trapopgang rechts met afdekljst



- | Rechts te gebruiken
- | Op maat snijden
- | VE: 1 stuks

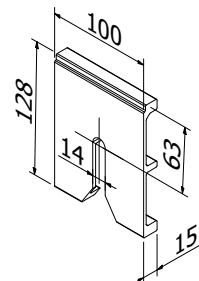


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
Toepassing	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
Rechts	10.6621.461.10	10.6621.461.11	10.6621.461.13/16/18/19

Afstandhouder



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

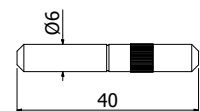


Model 6621	Onbehandeld	Aluminium naturel	RAL-kleur
	Art.nr.	Art.nr.	Art.nr.
	10.6621.500.10	10.6621.500.11	10.6621.500.13/16/18/19

Verlengstift



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



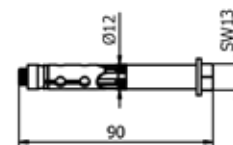
Model 7001	316 (binnen & buiten)
	Art.nr.
	90.7001.640.31

TF-6621 | 1.0 KN ZIJMONTAGE

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

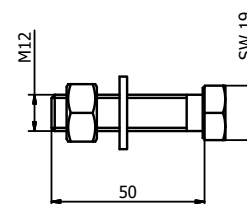


Model 3521	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.3521.210.81	91.3521.210.30

Montageset op staal



- | Oppervlakte binnentoepassing: staal verzinkt (binnen)
- | Oppervlakte buitentoepassing: RVS 316 (buiten)
- | Benodigd aantal per 2500 mm: 13 stuks
- | M12 x 50 mm
- | VE: 13 stuks

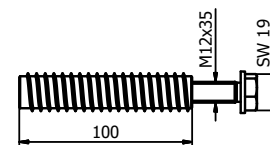


Model 6621	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art.nr.	Art.nr.
	91.6621.050.81	91.6621.050.30

Montageset op hout



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



Model 6621	Staal verzinkt (binnen)
	Art.nr.
	91.6621.800.81

ONLEVEL

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