

# TL-3120

1.0 kN Vloermontage

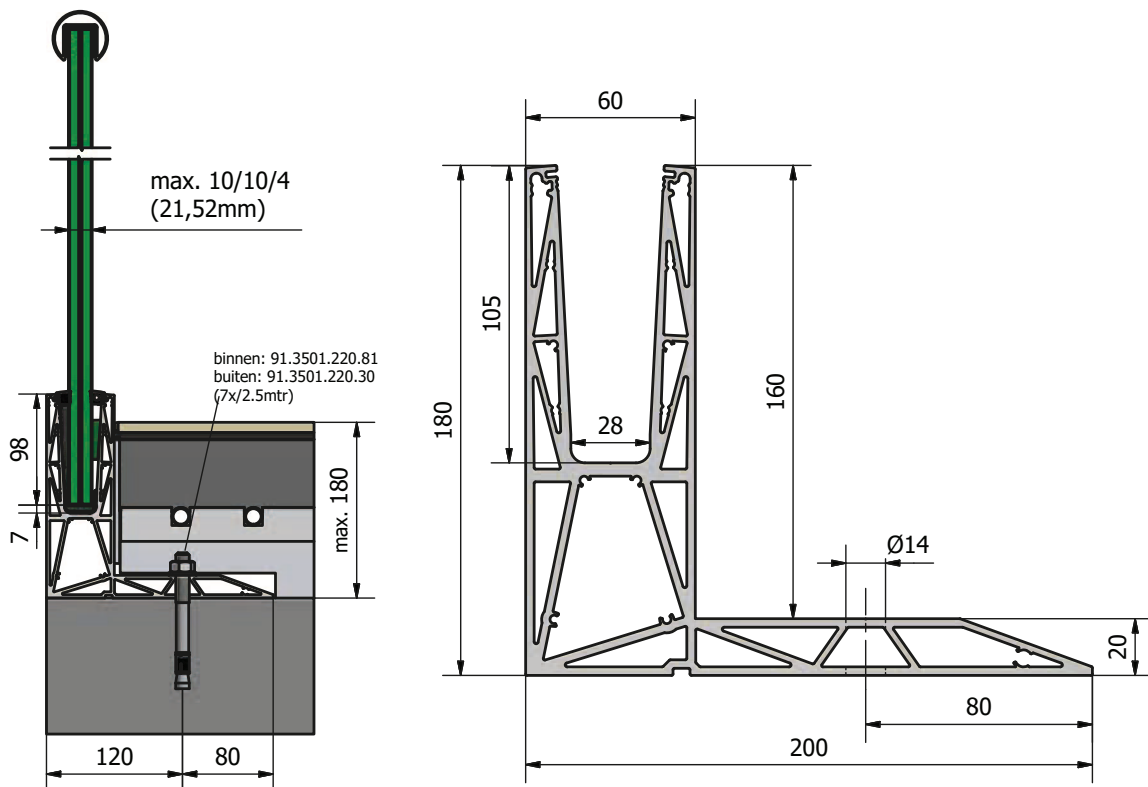
## Op ooghoogte.

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
- | Afwateringsopeningen
- | Afdekking (als optie)
- | Top Cover van 2.0 kN gebruiken
- | Geïntegreerde torsiedoos
- | Voor hoge vloeropbouw
- | Voor glasdikten van 12 - 21,52 mm





Voor hoge vloeropbouw  
tot 180 mm



Hol profiel  
daarmee lichter en  
prijsgunstiger



Vloermontage

# TL-3120 | 1.0KN VLOERMONTAGE

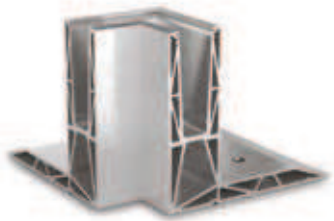
## Glasprofiel



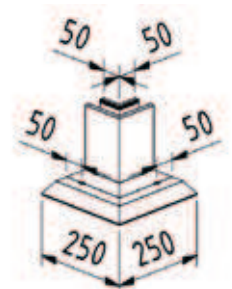
- | Hoogte: 180 mm
- | Breedte: 200 mm
- | Geschikt voor vrij hoge vloerconstructies tot 180 mm
- | VE: 1 stuks

Model 3120	Onbehandeld	Aluminium naturel	In kleur
Lengte	Art. nr.	Art. nr.	Art. nr.
2500	10.3120.002.10	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°

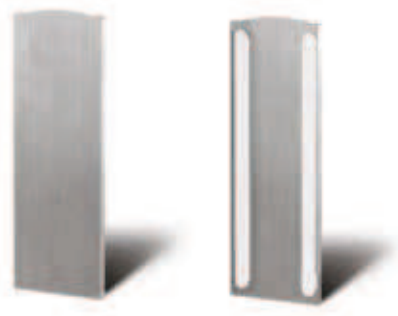


- | Zijlengte binnen 50 mm
- | Zijlengte buiten 250 mm
- | VE: 1 stuks



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



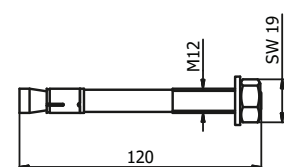
- | Rechts te gebruiken
- | VE: 1 stuks

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

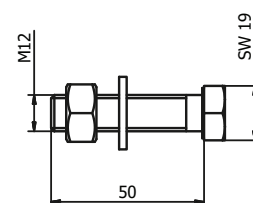


Model 3501	Staal verzinkt (binnen)	RVS 316 (buiten)
	Art. nr.	Art. nr.
	91.3501.220.81	91.3501.220.30

## 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

# 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	90.0502.112.00	90.0505.112.00	90.0525.112.00
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	90.0502.114.00	90.0505.114.00	90.0525.114.00
15 mm	geel	90.0502.115.00	90.0505.115.00	90.0525.115.00
<b>8/8/2 (16,76 mm)</b>	rood	90.0502.117.00	90.0505.117.00	90.0525.117.00
<b>8/8/4 (17,52 mm)</b>	groen	90.0502.118.00	90.0505.118.00	90.0525.118.00
19 mm	blauw	90.0502.119.00	90.0505.119.00	90.0525.119.00
<b>10/10/2 (20,76 mm)</b>	rood	90.0502.121.00	90.0505.121.00	90.0525.121.00
<b>10/10/4 (21,52 mm)</b>	groen	90.0502.122.00	90.0505.122.00	90.0525.122.00

