

# Fast Trak® - Laag Profiel



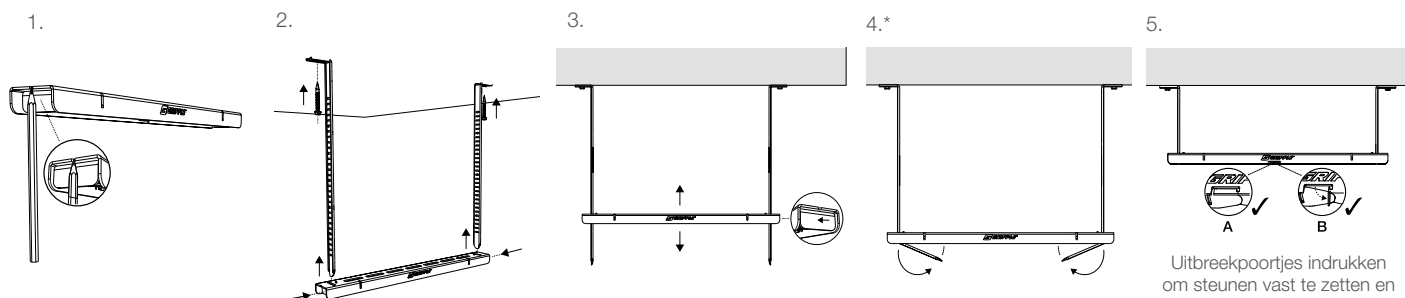
Een gebruiksklare oplossing met de nieuwe, 21mm lage rail voor een snellere en efficiëntere montage van diverse technieken. Door de compacte rail ideaal bij toepassingen waar slechts een beperkte hoogte beschikbaar is.

## VOORDELEN

- **Compact** – 21 mm hoge rail, lager dan de standaard Fast Trak rail
- **Snel** – tot 6 keer sneller te installeren dan traditionele methodes
- **Efficiënt** – gebruiksklaar systeem dat voorbereiden van draadstangen en rails op de werf overbodig maakt
- **Zonder gereedschap** – horizontale rail kan tijdens installatie zonder waterpas in de hoogte veresteld worden
- **Eenvoudig af te meten** – markeringen aan de zijkant van de rail kunnen gebruikt worden om de boorgaten op het plafond aan te duiden; hoogtemarkeringen op de verticale steunen geven afstanden van 10 mm en 50 mm aan
- **Plaatsbesparend** – systemen kunnen gestapeld opgeslagen worden



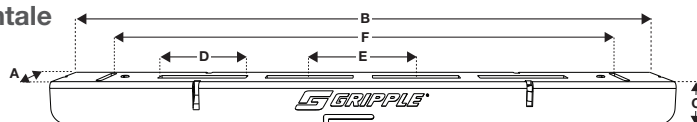
## INSTALLATIE & AFREGELING



Enkel voor indoor toepassingen. Niet afregelen onder belasting of gebruiken bij dynamische belasting. Alleen voor eenmalig gebruik.  
\*Overtollige verticale steun kan worden naar binnen gebogen voor een strakke afwerking zodra de rail waterpas is afgeregeld en vastgezet.  
Het met de hand buigen van het overschot van de verticale steun wordt niet aanbevolen indien dit minder dan 100 mm bedraagt.

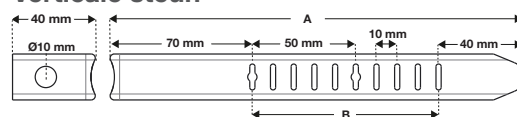
## PRODUCTSPECIFICATIES

### Horizontale rail



Horizontale rail	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	E (mm)	F (mm)
FTBL-190	40	235	21	40	50	190
FTBL-290	40	335	21	40	50	290
FTBL-390	40	435	21	40	50	390
FTBL-490	40	535	21	40	50	490
FTBL-590	40	635	21	40	50	590
FTBL-690	40	735	21	40	50	690
FTBL-790	40	835	21	40	50	790
FTBL-890	40	935	21	40	50	890
FTBL-990	40	1035	21	40	50	990
FTBL-1090	40	1135	21	40	50	1090
FTBL-1190	40	1235	21	40	50	1190
FTBL-1290	40	1335	21	40	50	1290
FTBL-1390	40	1435	21	40	50	1390
FTBL-1490	40	1535	21	40	50	1490

### Verticale steun



Verticale steun	A (mm)	B (mm)
FTT-200	200	90
FTT-300	300	190
FTT-400	400	290
FTT-500	500	390
FTT-600	600	490
FTT-700	700	590
FTT-800	800	690
FTT-900	900	790
FTT-1000	1000	890
FTT-1100	1100	990
FTT-1200	1200	1090
FTT-1300	1300	1190
FTT-1400	1400	1290
FTT-1500	1500	1390

## EXTRA INFORMATIE

### Maximale werkbelasting:

Zie specificatie tabel.  
Belasting bij normale omgevingstemperatuur.

### Materiaal:

**Horizontale rail & verticale steun** – BS EN 10346:2009 DX51D (Mild Staal, Pre-Galv Z275)  
**Veer** – Roestvrij staal 302  
**Vergrendeling** – BS EN 10346:2009 DX51D (zacht staal)

### Gecertificeerd door:

Lloyds  
Getest op brandweerstand door Exova volgens F120

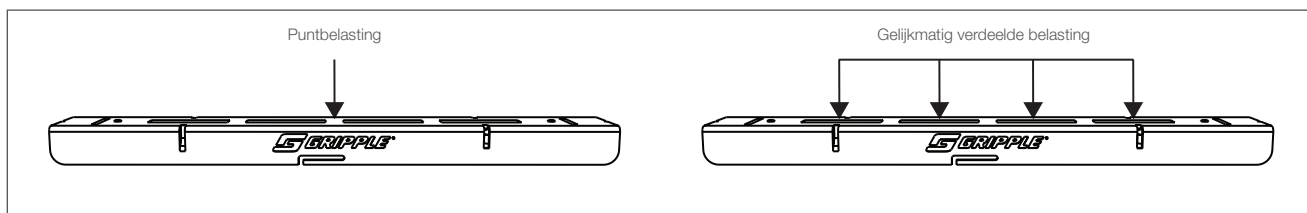
PI-FT-LOWPROFILE-DUT  
Gepubliceerd in 05/21

[www.gripplE.com](http://www.gripplE.com)

De bedrijfspolitiek van GripplE streeft voortdurende ontwikkelingen en innovaties na. Daarom behouden wij ons het recht voor zonder voorafgaande aankondiging specificaties te wijzigen.



GripplE Benelux | 1, rue du commerce | BP 37 | 67211 Obernai Cedex | Frankrijk  
Tel +31 (0)70 363 34 30 Fax +31 (0)70 362 18 44 Email [bnlinfo@gripplE.com](mailto:bnlinfo@gripplE.com)



## Maximale werkbelasting @ 3:1 (kg)

Bracket	FTBL 190	FTBL 290	FTBL 390	FTBL 490	FTBL 590	FTBL 690	FTBL 790	FTBL 890	FTBL 990	FTBL 1090	FTBL 1190	FTBL 1290	FTBL 1390	FTBL 1490
UDL Gelijkmatig verdeelde belasting	195	135	110	95	85	75	60	60	50	45	40	35	35	30
SPL Puntbelasting	150	95	65	60	50	45	35	35	30	30	20	20	15	15

## Maximale werkbelasting @ 3:1 (kN)

Bracket	FTBL 190	FTBL 290	FTBL 390	FTBL 490	FTBL 590	FTBL 690	FTBL 790	FTBL 890	FTBL 990	FTBL 1090	FTBL 1190	FTBL 1290	FTBL 1390	FTBL 1490
UDL Gelijkmatig verdeelde belasting	1,91	1,32	1,07	0,931	0,833	0,735	0,588	0,588	0,49	0,441	0,392	0,343	0,343	0,294
SPL Puntbelasting	1,47	0,931	0,637	0,588	0,49	0,441	0,343	0,343	0,294	0,294	0,196	0,196	0,147	0,147