



## Glijrails

**Voor TS-adapterprofiel**  
**Met bevestiging aan één zijde** van de 19"-adapterprofielen.

**Materiaal:**  
 Plaatstaal, verzinkt, gechromateerd

**Levering:**  
 Incl. bevestigingsmateriaal.

Lengte mm	LE	Bestelnr. PS
185	1 st.	<b>4530.000</b>
270	1 st.	<b>4531.000</b>

**!** **Bovendien is noodzakelijk:**

Adapterprofielen, 19", zie pagina 367.



## Glijrails

**Voor TS-adapterprofiel**  
**Met bevestiging aan beide zijden** tussen de voorste en achterste 19"-adapterprofielen resp. 19"-adapterstukken.

**Materiaal:**  
 Plaatstaal, verzinkt, gechromateerd

**Levering:**  
 Incl. bevestigingsmateriaal.

Voor behuizingdiepte mm	LE	Bestelnr. TS	Bestelnr. PS
500	1 st.	<b>8613.150</b>	–
600	1 st.	<b>8613.160</b>	<b>4546.000</b>
800	1 st.	<b>8613.180</b>	<b>4549.000</b>

**!** **Bovendien is noodzakelijk:**

Adapterprofielen, 19", zie pagina 367.  
 Adapterstukken, 19", zie pagina 366.



## Hoogbelastbare glijrails

**Voor TS-netwerkbehuizingen met twee bevestigingsniveaus**  
 Ter ondersteuning van zware inbouw-componenten. De glijrails worden eenvoudig aan de gebogen profielen bevestigd en met schroeven vastgezet. De gecombineerde toepassing met extra diepteprofielen, of bij 800 mm brede behuizingen met de extra profielbevestiging, voorkomt een eventuele doorbuiging van de profielen bij ongelijk verdeelde belasting.

**Belastbaarheid:**  
 80 kg, statische belasting

**Materiaal:**  
 Plaatstaal, verzinkt

**Levering:**  
 Incl. bevestigingsmateriaal.

19"-niveaustand mm	Montagevlak		LE	Bestelnr. DK
	Breedte mm	Diepte mm		
298	55	261	2 st.	<b>7492.300</b>
398	55	361	2 st.	<b>7492.400</b>
498	55	461	2 st.	<b>7492.500</b>
598	55	561	2 st.	<b>7492.060</b>
698	55	661	2 st.	<b>7492.070</b>

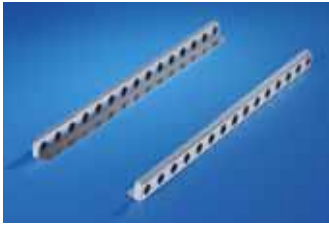
**Opmerking:**  
 Kan niet aan 19"-montageframes worden bevestigd.

**!** **Bovendien is noodzakelijk:**

Voor de bevestiging aan L-vormige TS-profielen: adapter DK 7827.300, zie pagina 325.

**⇔** **Als alternatief kunnen worden toegepast:**

Glijrail SR 1962.200, zie pagina 377.  
 Bevestiging aan het voorste of achterste profiel.



### Hoogbelastbare glijrails

#### Voor TS, FR(i), TE

Met L-vormige profielen of inch-montageframes en een binnenwerkse niveaustand van 740 mm. Met inhangbeugels voor het achterste niveau gemakkelijk en snel te monteren.

#### Belastbaarheid:

100 kg statische belasting

#### Materiaal:

Plaatstaal, verzinkt, gechromateerd

#### Levering:

Incl. bevestigingsmateriaal.



19"- Niveaustand mm	Montagevlak		LE	Bestelnr. DK
	Breedte mm	Diepte mm		
740	50	734	2 st.	<b>7063.740</b>



### Glijrails, in diepte verstelbaar 1 HE

#### Voor server- en netwerkbehuizingen met twee inch-montageniveaus en L-vormige profielen

De glijrail wordt tot de benodigde lengte uitgetrokken en tussen het voorste en achterste montageniveau bevestigd. Met inhangnokken aan de achterzijde en een wartel aan de voorzijde kan de glijrail eenvoudig door één persoon worden gemonteerd. Het te integreren inbouwcomponent wordt op de glijrail liggend ingeschoven en optioneel via de bevestigingsgaten in de rail aan het montageniveau vastgezet.

#### Belastbaarheid:

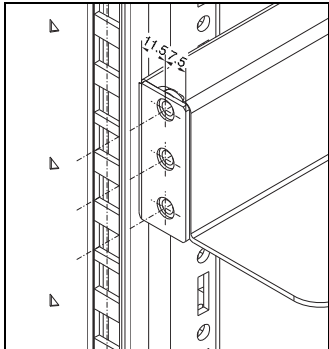
80 kg/150 kg, statische belasting

#### Materiaal:

Plaatstaal, verzinkt, gechromateerd

#### Levering:

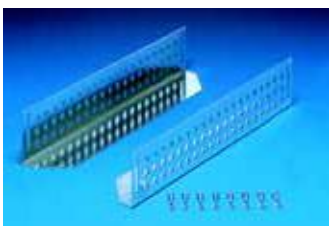
Incl. bevestigingsmateriaal.



Lengte mm	Belast- baarheid kg	Montage- vlak mm	LE	Bestelnr. DK
390 – 600	80	50	2 st.	<b>7063.882</b>
590 – 930	80	50	2 st.	<b>7063.883</b>
590 – 930	150	25	2 st.	<b>7063.884</b>

#### Opmerking:

De bijzonder smalle constructie van de glijrail maakt in de meeste situaties de toepassing van inch-inbouwcomponenten mogelijk. Door de bevestiging aan het genormeerde montageniveau kunnen componenten van diverse fabrikanten worden toegepast. De glijrail vermindert de inbouwruimte onder de rail iets, zodat de betreffende hoogte-eenheid niet helemaal kan worden benut.



### Glijrails

#### Voor FR(i), TE, 19"-montageframes

Voor montage tussen een voorste en een achterste bevestigingsniveau. Met de glijrails kunnen zware inch-componenten worden ondersteund.

#### Belastbaarheid:

80 kg, statische belasting

#### Materiaal:

Plaatstaal, verzinkt, gechromateerd

#### Levering:

Incl. bevestigingsmateriaal.

19"- niveaustand mm	Montagevlak		LE	Bestelnr. DK
	Breedte mm	Diepte mm		
395	85	324	2 st.	<b>7963.310</b>
495	85	424	2 st.	<b>7963.410</b>
595	85	524	2 st.	<b>7963.510</b>
695	85	624	2 st.	<b>7963.610</b>
795	85	724	2 st.	<b>7963.710</b>

#### ➡ Als alternatief kunnen worden toegepast:

Glijrail, in diepte verstelbaar, zie pagina 384.



### Glijrails

#### Voor EL

Voor de inbouw van zware inschuifeenheden.

#### Materiaal:

Plaatstaal, gechromateerd

Voor zwenkdiepte mm	LE	Bestelnr. EL
216	1 st.	<b>2240.000</b>
316	1 st.	<b>2250.000</b>
416	1 st.	<b>2260.000</b>