

## Gleitschienen

db\_01\_135



### Gleitschienen

Die Gleitschienen unterstützen schwere 483 mm (19")-Komponenten und werden je nach Ausführung zwischen die vordere und hintere 482,6 mm (19")-Ebene verschraubt.



#### Mechanische Eigenschaften

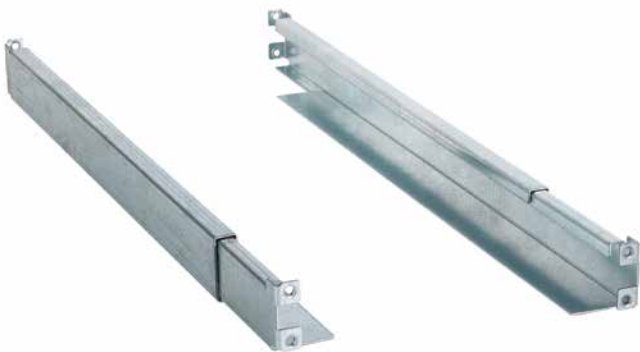
- Tragfähigkeit je Paar: 40 kg
- Material: 1,50 mm Stahlblech
- Oberfläche: galvanisch verzinkt
- Auflagefläche je Schiene: 40 mm



#### Lieferumfang und Verpackung

- 2 Gleitschienen inkl. Befestigungsmaterial verpackt im Karton

i	Bezeichnung	Artikelnummer	Länge	Ebenenabstand	Farbe	VE	Einheit
	Gleitschienen	SR6965000	200 mm	Befestigung vordere Ebene	galvanisch verzinkt	1	VE
		SR6966000	512 mm	540 mm			
		SR6966500	712 mm	740 mm			



### Tiefenvariable Gleitschienen

Die tiefenvariablen Gleitschienen sind für den Einbau schwerer 483 mm (19")-Komponenten geeignet.



#### Mechanische Eigenschaften

- Tragfähigkeit je Paar: 100 kg
- Material: 1,50 mm Stahlblech
- Oberfläche: galvanisch verzinkt
- Auflagefläche je Schiene: 28 mm



#### Lieferumfang und Verpackung

- 2 tiefenvariable Gleitschienen inkl. Befestigungsmaterial verpackt im Karton

i	Bezeichnung	Artikelnummer	Ebenenabstand	Farbe	VE	Einheit
	Tiefenvariable Gleitschienen	SR7777200	540 - 750 mm	galvanisch verzinkt	1	VE

Technische Änderungen, Fehler und Irrtümer vorbehalten.

BT D04/2017