

Boden

Boden



Doppel-Lenkrollen

Befestigungsgewinde M12 x 20.

Für:

- Anreih-System TS 8
- System-Einzelschrank SE 8
- PC-Schranksystem
- Standfuß-Bodenplatte
- Standfuß 6106.200/6106.300
- TopPult Unterteile
- Industrial Workstation
- Data Rack

! Zusätzlich wird benötigt:

- Für die Montage am TS Sockel: Sockel-Adapter für Doppel-Lenkrollen 8800.290, siehe Seite 523

1	Max. zulässige statische Last (je Rolle)	75 kg
	Bodenfreiheit	85 mm
	Feststeller	2 mit, 2 ohne
	VE	1 Satz
	Farbe	schwarz mit grauer Lauffläche
Best.-Nr.		6148.000

2	Max. zulässige statische Last (je Rolle)	120 kg
	Bodenfreiheit	125 mm
	Feststeller	2 mit, 2 ohne
	VE	1 Satz
	Farbe	schwarz
Best.-Nr.		7495.000



Transport-Kit

für TS-IT

Bodenfreiheit: ca. 40 mm

Belastbarkeit:

- Max. zulässige statische Last: 750 kg pro Schrank

Lieferumfang:

- 1 Satz = 4 Rollen (2 lenkbar) inkl. Befestigungsmaterial

VE	Best.-Nr.
1 Satz	7825.900

Hinweis:

- Nur für Schränke ohne Bodenbleche und Bodenwanne bzw. Bodenaufnahme

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet



Adapterhülse

für Nivellierfüße

Zur Aufnahme von Nivellierfüßen am Flex-Block und zum Stapeln der Sockel-Eckstücke.

Material:

- Stahl

Oberfläche:

- Verzinkt

Lieferumfang:

- 12 Adapterhülsen
- 8 Schrauben M12
- 8 Unterlegscheiben

VE	Best.-Nr.
12 St.	8000.500

+ Zubehör:

- Nivellierfüße 4612.000, siehe Seite 521



Sockel-Adapter

für Nivellierfüße

Verbindungselement zum Befestigen von M12 Nivellierfüßen am TS Sockel.

Material:

- Stahlblech

Oberfläche:

- Verzinkt

VE	Best.-Nr.
4 St.	8800.220

+ Zubehör:

- Nivellierfüße 4612.000, 7493.100, siehe Seite 521