

Verlängerungsgestell Regalsystem 1004x600x2000 mm, RAL 7035 grau, ESD, 6 Böden - Treston C32649001P

Artikel-Nr. TR-C32649001P **Hersteller** Treston**Hersteller-Nr.** C32649001P

ESD-fähiges Verlängerungsgestell des Treston-Regalsystems in RAL 7035 grau, BxTxH 1004x600x2000 mm. Inklusive 6 Regalböden mit je 150 kg Traglast, reinraumtauglich.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
ESD-Ausrüstung	ESD-Regal
Farbe	Grau
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Finnland
Zolltarifnummer	94032080



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Treston C32649001P ist ein Verlängerungsgestell des modularen Regalsystems im Format BxTxH 1004x600x2000 mm in der Farbe RAL 7035 grau. Mit Verlängerungsgestellen lässt sich das Lager- und Regalsystem zu einer langen, durchgehenden Regalzeile aufbauen. Es wird komplett mit 6 Regalböden geliefert.

Technische Daten

- **Produktcode:** C32649001P
- **Maße (BxTxH):** 1004 x 600 x 2000 mm
- **Farbe:** RAL 7035 grau
- **Max. Traglast Gestell:** 1000 kg

- **Regalböden:** 6 Stück, je max. 150 kg
- **ESD:** ja
- **Reinraumtauglich:** ja
- **Erweiterbar:** ja
- **Garantie:** 5 Jahre

Einsatz

Das Verlängerungsgestell wird an ein Standardgestell angebaut und benötigt dieses als Anfangselement. Ideal für ESD-Arbeitsbereiche, Lager und Reinräume.