



Fetra ESD-Eurokasten-Roller mit 2 Etagen, mit Rand 7 mm und Rohrschiebebügel



Art. Nr.: F935400

396,45 €

~~UVP 503,37 €~~

(inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten)

LIEFERZEIT: 13 -15 WERKTAGE

SOFORT LIEFERBAR



Gewicht: 22 kg

Eigengewicht: 22 kg	Beschichtung: ESD	Bockrollenmaterial: ESD
Ladeflächenlänge: 605 mm	Ladeflächenbreite: 405 mm	Kategorie: ESD-Wagen
Lenkradmaterial: ESD	Hersteller: Fetra	Plattformmaterial: Holzwerkstoff
Etagen: 2	Tragkraft: 250 kg	

- Elektrisch leitfähige Ausführung (ESD = Electrostatic Discharge)
- Stahlrohr und Profilstahl geschweißt
- elektrisch leitfähig
- mit Rohrschiebebügel
- pulverbeschichtet schiefergrau RAL 7015
- 2 Böden aus elektrisch leitfähiger Holzwerkstoffplatte nach DIN 68765
- TPE-ESD-Bereifung (thermoplastisches Elastomer) elektrisch leitfähig
- Naben mit Präzisions-Rillenkugellager
- 4 Lenkrollen. 2 mit Feststeller, gemäß EN 1757-3 (Sicherheit von Plattformwagen)
- Offene Winkelstahlkonstruktion
- Passend für Eurokästen 600 x 400 mm





Artikel-Nr.	935400
Tragkraft (kg)	250
Rad-Ø (mm)	125
Ladefläche LxB (mm)	605x405
Außenmaße LxBxH (mm)	746x415x970
Ladeflächehöhen (mm)	201,630
Eigengewicht (kg)	22