



FETRA® ESD-Materialständer mit Stahlblechplattform - Tragkraft 150 kg



- Material: Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig
- Farbe: schiefergrau
- Anzahl Plattformen: 1
- Ausführung: höhenverstellbar von 695 - 970 mm
- Bereifung: TPE-ESD (antistatisch)
- Rad-Typen: 4 Lenkrollen
- Ladefläche: 605 x 405 mm (L x B)
- Tragkraft: 150 kg
- Gewicht: 15 kg

• **genormt nach DIN EN 1757-3, Garantie: 10 Jahre**

| | |
|------------|--|
| Material | Stahlrohr/Profilstahl (geschweißt, pulverbeschichtet) - elektrisch leitfähig |
| Farbe | schiefergrau |
| Garantie | 10 Jahre |
| Gewicht | 15 kg |
| Ausführung | höhenverstellbar von 695 - 970 mm |
| Normen | EN 1757-3 |

| | |
|--------------------|------------------------|
| Bereifung | TPE-ESD (antistatisch) |
| Ladefläche | 605 x 405 mm (L x B) |
| Tragkraft | 150 kg |
| Rad-Typen | 4 Lenkrollen |
| Anzahl Plattformen | 1 |
| Artikelnummer | fe1890 |

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.