

ESD-Rollenbahn D28SK, 100-4500 mm, Stahl galvanisiert - Bosch Rexroth 3842993432-1000

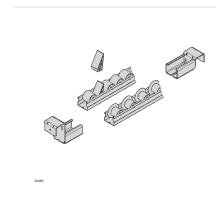
Artikel-Nr. BRR-3842993432-1000 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842993432-1000

Rollenbahn für das XLean-Fördersystem mit ESD-Schutz und flexibel einstellbarer Länge von 100 bis 4500 mm. Die Leiste aus galvanisiertem Stahl und Rollen aus PP ermöglichen einen reibungsarmen Materialtransport in elektrostatisch sensiblen Montagebereichen. Erforderliches Zubehör: Rundrohr D28.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.0099 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39269097



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Rollenbahn D28SK ESD ist eine Komponente des XLean manuellen Produktionssystems von Bosch Rexroth. Sie ist für den Einsatz in ESD-geschützten Montage- und Produktionslinien konzipiert und ermöglicht den kontrollierten, sanften Transport von Baugruppen und Werkstückträgern entlang der Förderstrecke. Die flexible Längen Anpassung von 100 bis 4500 mm macht sie für unterschiedliche Arbeitsplatzlayouts geeignet.

- ESD-konform: sicherer Einsatz in elektrostatisch gefährdeten Umgebungen
- Flexible Länge: stufenlos zwischen 100 mm und 4500 mm einstellbar
- Robuste Leiste aus galvanisiertem Stahl für dauerhaften Betrieb
- Rollen aus PP für schonenden, reibungsarmen Transport
- Passend für das XLean-System mit Rundrohr D28 als erforderlichem Zubehör

Technische Daten

Merkmal	Wert
ESD	ja
Länge min [L min]	100 mm
Länge max [L max]	4500 mm
Material Leiste	Stahl, galvanisiert
Material Rolle	PP (Polypropylen)
Erforderliches Zubehör	Rundrohr D28