

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

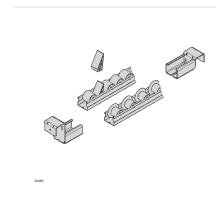
Artikel-Nr. BRR-3842993432-1000 **Hersteller** Bosch Rexroth

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

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Weight	0.0099 kg
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 Längenanpassung 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