

Antriebsstation AS 2/B-150 MA=M, Spurbreite 160-1200 mm, Staulast 150 kg - Bosch Rexroth 3842999083

Artikel-Nr. BRR-3842999083 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842999083

Die Antriebsstation AS 2/B-150 MA=M treibt Gurt- und Zahnriemenstrecken im Transfersystem TS 2plus an und bewältigt im Staubetrieb Streckenlasten bis 150 kg. Die montiert gelieferte Einheit deckt Spurbreiten von 160 bis 1200 mm ab - individuelle Breitenvarianten sind auf Anfrage bestellbar. ESD-geeignet und für Trockenkammern mit unter 1 % relativer Feuchte zugelassen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Antriebsstation AS 2/B-150 MA=M ist die antreibende Streckenkomponente im Transfersystem TS 2plus von Bosch Rexroth und überträgt die Antriebskraft auf Gurt- oder Zahnriemen der Längstransportstrecke. Sie wird komplett montiert geliefert und ist sofort in die Förderstrecke ST 2/... integrierbar.

- Staucapacity bis 150 kg - für produktionsintensive Montagestrecken ausgelegt
- Spurbreite stufenlos von 160 bis 1200 mm einstellbar - Vorzugswerte 160, 240, 320, 400, 480, 640, 800, 1040, 1200 mm
- ESD-geeignet - sicherer Transport elektrostatisch empfindlicher Baugruppen
- Trockenkammertauglich bis unter 1 % relativer Feuchte
- Inkl. Befestigungsmaterial zur Montage an der Förderstrecke sowie an eine angrenzende

Technische Daten

Merkmal	Wert
Spurbreite min [b min]	160 mm
Spurbreite max [b max]	1200 mm
Vorzugswerte Spurbreite	160, 240, 320, 400, 480, 640, 800, 1040, 1200 mm
Länge Fördermedium [IAS]	660 mm
Streckenlast im Staubetrieb	150 kg
ESD-Eignung	Ja
Trockenraum	<1 %rF
Lieferumfang	Antriebsstation AS 2/B-150, inkl. Befestigungsmaterial
Lieferhinweis	Montiert
Erforderliches Zubehör	Rollenbahn RB 2 bei angrenzenden Längsstrecken und Werkstückträgerlängen < 320 mm; Rollenbahn-Set RB 2/UM 2 für Querstrecken