

Förderstrecke ST 2/C-100, Länge 60-6000 mm, Aluminium eloxiert - Bosch Rexroth 3842994890

Artikel-Nr. BRR-3842994890 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842994890

Fertig montierte Förderstrecke für das Transfersystem TS 2plus mit Kunststoff-Flachplattenkette. Das eloxierte Aluminium-Streckenprofil und die Polyamid-Führungsprofile ermöglichen einen leisen, wartungsarmen Längstransport. Die Länge ist von 60 mm bis 6000 mm frei wählbar.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Förderstrecke ST 2/C-100 ist eine fertig montierte Streckeneinheit für das Bosch Rexroth Transfersystem TS 2plus. Sie übernimmt den Längstransport von Werkstückträgern mittels Kunststoff-Flachplattenkette und ist in Längen von 60 mm bis 6000 mm lieferbar.

- Betriebsfertig montiert - keine Nacharbeit beim Einbau erforderlich
- Eloxiertes Aluminium-Streckenprofil für hohe Formstabilität und Korrosionsbeständigkeit
- Polyamid-Führungsprofil FP 2 und Gleitprofil GP 2 für ruhigen, geräuscharmen Kettenlauf
- Frei wählbare Länge von 60 mm bis 6000 mm für flexible Streckenplanung
- Max. Einsatztemperatur +40 °C

Technische Daten

Merkmal	Wert
Länge min (L min)	60 mm
Länge max (L max)	6000 mm
Fördermedium	Kunststoff-Flachplattenkette
Streckenprofil	Aluminium, eloxiert
Führungsprofil FP 2	Polyamid
Gleitprofil GP 2	Polyamid
Max. Einsatztemperatur	+40 °C
Lieferhinweis	Montiert
Empfohlenes Zubehör	2x Streckenprofil SP 2/C mit montierten Führungs- und Gleitprofilen, 8x Sperrbolzen
Erforderliches Zubehör	Querverbinder