

Horizontalkurve 90° R500, Edelstahl 1.4301, VarioFlow plus 320 - Bosch Rexroth 3842547133

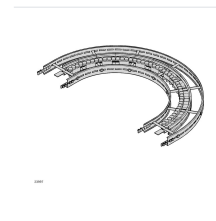
Artikel-Nr. BRR-3842547133 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547133

Horizontale 90°-Kurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Edelstahlsystem (STS). Die rollengeführte Umlenkung sorgt für leichtgängigen Kettenlauf und ist auf erhöhte Hygiene- und Korrosionsanforderungen ausgelegt. Montiert geliefert und direkt an das Streckenprofil STS anzubauen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	7.67 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Horizontalkurve in Baugröße 320 lenkt das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Edelstahlsystem (STS) um 90° um. Sie eignet sich für Förderaufgaben mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen und wird komplett montiert an das Streckenprofil STS angebaut.

- Korrosionsbeständige Ausführung aus nichtrostendem Stahl 1.4301
- Rollenführung für leichtgängigen Kettenlauf in der Kurve
- Komplett montiert inklusive Befestigungsmaterial geliefert

Technische Daten

Umlenkwinkel	90°
Baugröße (b)	320 mm

Maß (A)	760 mm
Kurvenradius	R500 (500 mm)
Effektive Kettenlänge	2x 0,98 m
Effektive Gleitleistenlänge	5x 0,98 m
Werkstoffe	Profil: Edelstahl 1.4301; Rollenträger: PA 66; Kugellager: Edelstahl 1.4301/FDA; Verbinder: Edelstahl 1.4301; Rollen: PA
Lieferzustand	montiert
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil STS
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	7,67 kg