

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

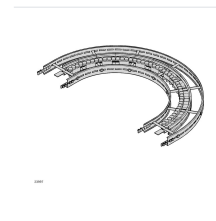
**Artikel-Nr.** BRR-3842547133 **Hersteller** Bosch Rexroth

**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 | <b>Originalprodukt</b> |
| Artikelzustand        | <b>Neu</b>             |
| Ausführung            | <b>TEC</b>             |
| Gewicht               | <b>7.67 kg</b>         |
| Ursprungsland         | <b>Deutschland</b>     |
| Zolltarifnummer       | <b>84313900</b>        |



## 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  |