

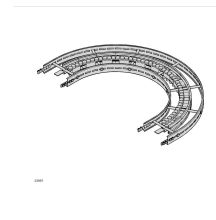
# Horizontalkurve 320+ STS 45°, R500, Edelstahl - Bosch Rexroth 3842547132

**Artikel-Nr.** BRR-3842547132 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547132

Horizontale 45°-Umlenkkurve fuer das Kettenfoerdersystem VarioFlow plus in Baugroesse 320. Komplet in nichtrostendem Stahl 1.4301 ausgefuehrt und damit fuer hygienesensible Bereiche geeignet. Wird montiert geliefert und an das Streckenprofil STS angebaut.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>4.5 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Horizontalkurve 320+ ist ein vormontiertes Umlenkmodul fuer das Kettenfoerdersystem VarioFlow plus von Bosch Rexroth in der Edelstahl-Ausfuehrung STS. Sie lenkt die Foerderstrecke der Baugroesse 320 um 45 Grad in der Horizontalen um und richtet sich an Anlagenbauer in hygienesensiblen Umgebungen.

- Umlenkwinkel 45 Grad bei Kurvenradius R500
- Tragende Bauteile aus nichtrostendem Stahl 1.4301, Kugellager FDA-konform
- Wird montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial fuer das Streckenprofil STS

## Technische Daten

<b>Baugroesse [b]</b>	320 mm
<b>Umlenkwinkel</b>	45 Grad
<b>Kurvenradius</b>	R500

<b>Mass [A]</b>	637,4 mm
<b>Effektive Kettenlaenge</b>	2x 0,59 m
<b>Effektive Gleitleistenlaenge</b>	5x 0,59 m
<b>Profil</b>	nichtrostender Stahl 1.4301
<b>Rollentraeger</b>	PA 66
<b>Kugellager</b>	nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
<b>Verbinder</b>	nichtrostender Stahl 1.4301
<b>Rollen</b>	PA
<b>Lieferumfang</b>	inkl. Befestigungsmaterial fuer STS
<b>Lieferhinweis</b>	montiert
<b>Erforderliches Zubehoer</b>	Gleitleiste (Laengenermittlung)
<b>Gewicht</b>	4,5 kg