

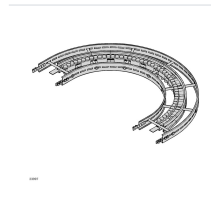
# Horizontalkurve 240 STS 180° R500, Edelstahl, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547130

**Artikel-Nr.** BRR-3842547130 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547130

Horizontalkurve mit 180° Umlenkung und Radius R500 für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Edelstahlsystem STS. Tragende Bauteile aus nichtrostendem Stahl 1.4301, Rollen aus PA. Wird montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>12.66 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Horizontalkurve lenkt das Kettenfördersystem VarioFlow plus um 180° um und ist für das Edelstahlsystem STS ausgelegt. Sie eignet sich für Anwendungen mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen, etwa in der Lebensmittel-, Pharma- und Verpackungsindustrie.

- Umlenkung um 180° bei einem Kurvenradius von R500
- Tragende Bauteile aus nichtrostendem Stahl 1.4301
- Kugellager aus FDA-konformem Werkstoff
- Wird montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS

## Technische Daten

Merkm	Wert
Umlenkwinkel	180°

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Baugröße b	240 mm
Maß A	1240 mm
Effektive Kettenlänge	2x 1,77 m
Effektive Gleitleistenlänge	5x 1,77 m
Werkstoff Profil	Nichtrostender Stahl 1.4301
Werkstoff Rollenträger	PA 66
Werkstoff Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Werkstoff Verbinder	Nichtrostender Stahl 1.4301
Werkstoff Rollen	PA
Lieferzustand	Montiert
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial für Streckenprofil STS
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	12,66 kg