

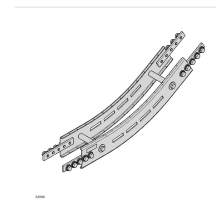
# Vertikalkurve VarioFlow plus 240, STS Edelstahl 1.4301, 30° R500 - Bosch Rexroth 3842547153

**Artikel-Nr.** BRR-3842547153 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547153

Vertikalkurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Edelstahlsystem STS. Sie lenkt die Förderkette über einen Umlenkwinkel von 30° (Radius 500 mm) um und überwindet so Höhenunterschiede im Streckenverlauf. Profil und Verbinder bestehen aus nichtrostendem Stahl 1.4301; geliefert wird die Kurve montiert inklusive Befestigungsmaterial für STS-Streckenprofile.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.1 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Die Vertikalkurve ist ein vormontiertes Streckenmodul für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Edelstahlsystem STS. Sie lenkt die Förderkette über einen Umlenkwinkel von 30° um und überwindet damit Höhenunterschiede im Streckenverlauf. Sie richtet sich an Anlagenbauer und Instandhalter, die korrosionsbeständige Förderstrecken aus nichtrostendem Stahl aufbauen.

- Vertikale Umlenkung um 30° bei einem Radius von 500 mm
- Profil und Verbinder aus nichtrostendem Stahl 1.4301 für hohe Korrosionsbeständigkeit
- Montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial zum Anbau an STS-Streckenprofile

## Technische Daten

Umlenkwinkel 30°

Radius	500 mm (R500)
Baugröße	240 mm
Maß A	453,9 mm
Werkstoff Profil und Verbinder	nichtrostender Stahl 1.4301
Stützprofil (ab Baugröße 160)	nichtrostender Stahl 1.4301
Effektive Kettenlänge	2x 0,46 m
Effektive Gleitleistenlänge (mit Stützprofil)	8x 0,46 m
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an Streckenprofil STS
Lieferzustand	montiert
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	3,228 kg