

# Kurve 160+ horizontal 90° R500, Edelstahl STS, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547125

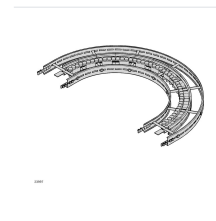
**Artikel-Nr.** BRR-3842547125 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842547125

Die Kurve 160+ ist ein horizontales 90°-Umlenkmodul mit Radius R500 für das Kettenfördersystem VarioFlow plus in Edelstahlausführung. Tragende Bauteile aus nichtrostendem Stahl 1.4301 unterstützen den Einsatz in Bereichen mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen. Sie wird montiert geliefert und inklusive Befestigungsmaterial direkt an das Streckenprofil STS angebaut.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>6.64 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Die Kurve 160+ ist ein horizontales 90°-Umlenkmodul mit Radius R500 für das Kettenfördersystem VarioFlow plus in Edelstahlausführung. Sie lenkt die Förderkette in der Ebene um und eignet sich für Anlagen mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen.

- Tragende Bauteile aus nichtrostendem Stahl 1.4301
- Montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial
- Direkter Anbau an das Streckenprofil STS

## Technische Daten

<b>Umlenkwinkel</b>	90°
<b>Baugröße b</b>	160 mm

<b>Maß A</b>	680 mm
<b>Radius</b>	R500
<b>Effektive Kettenlänge</b>	2x 0,98 m
<b>Effektive Gleitleistenlänge</b>	5x 0,98 m
<b>Werkstoffe</b>	Profil: nichtrostender Stahl 1.4301; Rollenträger: PA 66; Kugellager: nichtrostender Stahl 1.4301/FDA; Verbinder: nichtrostender Stahl 1.4301; Rollen: PA
<b>Lieferzustand</b>	montiert
<b>Lieferumfang</b>	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil STS
<b>Erforderliches Zubehör</b>	Gleitleiste (Längenermittlung)
<b>Gewicht</b>	6,64 kg