

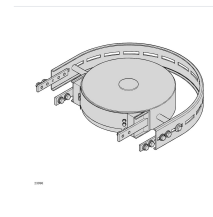
# Kurvenrad 90° STS, VarioFlow plus 65, Edelstahl - Bosch Rexroth 3842547113

**Artikel-Nr.** BRR-3842547113 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547113

Kurvenrad für 90°-Umlenkungen im VarioFlow plus Edelstahlsystem, Baugröße 65. Gehäuse aus nichtrostendem Stahl 1.4301, fertig montiert geliefert. Inklusive Befestigungsmaterial für den Anbau an Streckenprofile STS.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>4.4 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

**ESD sicher**

## BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad lenkt die Förderkette im Kettenfördersystem VarioFlow plus Edelstahlsystem um 90° um und richtet sich an Anlagenbauer und Instandhalter, die korrosionsbeständige Förderstrecken in der Baugröße 65 aufbauen.

- Gehäuse und Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301 für hygienische und korrosive Umgebungen
- Fertig montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für den Anbau an Streckenprofile STS
- Kettenrad aus PA für leichtgängigen, verschleißarmen Lauf

## Technische Daten

Umlenkwinkel	90°
Baugröße b	65 mm
Maß A	185,5 mm

Werkstoff Gehäuse	nichtrostender Stahl 1.4301
Werkstoff Kettenrad	PA, weiß
Werkstoff Kugellager	nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,53 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,44 m
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial für Streckenprofil STS
Lieferform	montiert
Gewicht	4,4 kg