

Vertikalkurve VarioFlow plus 65 STS, Edelstahl 1.4301, 5° R500 - Bosch Rexroth 3842547135

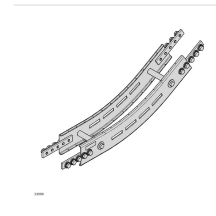
Artikel-Nr. BRR-3842547135 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547135

Vertikalkurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus 65 in der Edelstahlausführung STS. Sie lenkt die Förderkette um 5° um (Radius 500 mm) und ermöglicht Höhenüberwindungen im Streckenverlauf. Wird montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Vertikalkurve 65 VERT STS ist ein montagefertiges Bauteil für das Kettenfördersystem VarioFlow plus von Bosch Rexroth in der Edelstahlausführung. Sie führt die Förderkette in einer vertikalen Umlenkung von 5° (Radius 500 mm) und eignet sich für Strecken mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen.

- Profil und Verbinder aus nichtrostendem Stahl 1.4301
- Montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS
- Baugröße 65 mm für das System VarioFlow plus 65

Technische Daten

Umlenkwinkel	5°
Baugröße [b]	65 mm

Maß [A]	246,2 mm
Effektive Kettenlänge	2x 0,24 m
Effektive Gleitleistenlänge	4x 0,24 m
Material Profil	nichtrostender Stahl 1.4301
Material Verbinder	nichtrostender Stahl 1.4301
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an Streckenprofil STS
Lieferhinweis	montiert
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste: Längenermittlung
Gewicht	1,466 kg