

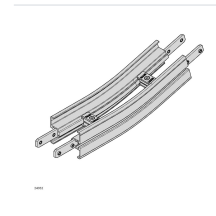
# Vertikalkurve 240 Aluminium, 5° R500, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547103

**Artikel-Nr.** BRR-3842547103 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547103

Vormontierte Vertikalkurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Aluminiumsystem. Sie lenkt die Förderkette um 5° in der Vertikalen um und wird direkt an das Streckenprofil AL angebaut. Aus eloxiertem Aluminium mit verzinkten Stahlverbindern.

## 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 240 ist ein vormontiertes Kurvenelement für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Aluminiumsystem. Sie lenkt die Förderkette in der Vertikalebene um 5° um und wird direkt an das Streckenprofil AL angebaut.

- Umlenkung in der Vertikalen mit 5° Umlenkwinkel bei Radius R500
- Montiert geliefert, inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL
- Korrosionsbeständige Werkstoffkombination aus eloxiertem Aluminium und verzinktem Stahl

## Technische Daten

Merkmal	Wert
Umlenkwinkel	5°
Radius [R]	500 mm

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Baugröße [b]	240 mm
Maß [A]	246,2 mm
Effektive Kettenlänge	2x 0,24 m
Effektive Gleitleistenlänge	8x 0,24 m
Profil	Aluminium, eloxiert
Profilverbinder	Stahl, verzinkt
Querverbinder	Aluminiumdruckguss
Stützprofil ab Baugröße 160	Nichtrostender Stahl 1.4301
Lieferzustand	Montiert
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an Streckenprofil AL
Gewicht	2,282 kg