

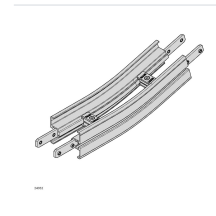
Vertikalkurve 240, Aluminium, 7,5° R500, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547104

Artikel-Nr. BRR-3842547104 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547104

Vertikalkurve für das VarioFlow plus Kettenfördersystem in der Baugröße 240. Das eloxierte Aluminiumprofil lenkt die Förderkette um 7,5° in der vertikalen Ebene um. Wird montiert geliefert und direkt an das Streckenprofil AL angebaut.

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Vertikalkurve 240 ist ein vormontiertes Umlenkelement für das VarioFlow plus Kettenfördersystem von Bosch Rexroth. Sie führt die Förderkette in der vertikalen Ebene um 7,5° und eignet sich für Höhenänderungen innerhalb einer Förderstrecke.

- Eloxiertes Aluminiumprofil für eine stabile Kettenführung
- Montiert geliefert, inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL
- Stützprofil aus nichtrostendem Stahl 1.4301 ab Baugröße 160

Technische Daten

Umlenkwinkel	7,5°
Baugröße	240 mm
Maß A	268,9 mm

Effektive Kettenlänge	2x 0,26 m
Effektive Gleitleistenlänge	8x 0,26 m
Profil	Aluminium, eloxiert
Profilverbinder	Stahl, verzinkt
Querverbinder	Aluminiumdruckguss
Stützprofil ab Baugröße 160	Nichtrostender Stahl 1.4301
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an Streckenprofil AL
Lieferzustand	Montiert
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	2,342 kg