

Vertikalkurve 160 AL, 5° R500, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547098

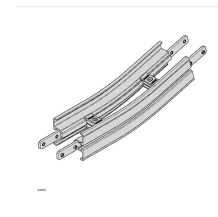
Artikel-Nr. BRR-3842547098 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547098

Vertikale Kurve in Aluminiumausführung für das Kettenfördersystem VarioFlow plus, Baugröße 160. Sie lenkt die Förderstrecke um 5° in der Vertikalen um und wird montiert inklusive Befestigungsmaterial 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 160+ VERT AL ist ein vormontiertes Umlenkmodul für das Kettenfördersystem VarioFlow plus im Aluminiumsystem. Sie führt die Förderkette mit einem Umlenkwinkel von 5° in der vertikalen Ebene und richtet sich an Planer und Instandhalter von Stückgutförderern.

- Montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL
- Profil aus eloxiertem Aluminium für geringes Gewicht und Korrosionsbeständigkeit
- Stützprofil ab Baugröße 160 aus nichtrostendem Stahl 1.4301

Technische Daten

Baugröße [b]	160 mm
Umlenkwinkel [α]	5°
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
Lieferhinweis	Montiert
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	2,208 kg