

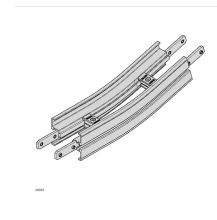
Vertikalkurve VarioFlow plus 160+ AL, 15° R500 - Bosch Rexroth 3842547100

Artikel-Nr. BRR-3842547100 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547100

Vormontierte Vertikalkurve für das VarioFlow plus Kettenfördersystem im Aluminiumsystem. Lenkt die Förderkette um 15° in der vertikalen Ebene um (Baugröße 160). Wird montiert geliefert und inklusive Befestigungsmaterial am 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+ AL ist ein vormontiertes Umlenkelement für das VarioFlow plus Kettenfördersystem im Aluminiumsystem. Sie führt die Förderkette um 15° in der vertikalen Ebene und unterstützt Anlagenplaner und Instandhalter dabei, Höhenunterschiede auf der Förderstrecke zu überwinden.

- Montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL
- Eloxiertes Aluminiumprofil mit nichtrostendem Stützprofil aus Edelstahl 1.4301
- Definierter Umlenkwinkel von 15° bei Baugröße 160

Technische Daten

Umlenkwinkel	15°
Baugröße (b)	160 mm
Maß (A)	334,9 mm

Effektive Kettenlänge	2x 0,33 m
Effektive Gleitleistenlänge	8x 0,33 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
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste: Längenermittlung
Hinweis	Effektive Gleitleistenlänge mit Stützprofil
Gewicht	2,268 kg