

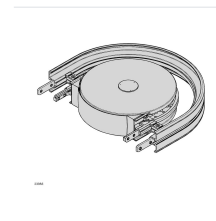
Kurvenrad 65+ AL, 90°-Umlenkung für Kettenförderer VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547050

Artikel-Nr. BRR-3842547050 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547050

Kurvenrad für die 90°-Umlenkung im Aluminiumsystem des Kettenfördersystems VarioFlow plus, Baugröße 65. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss mit Kettenrad aus PA und nichtrostendem Kugellager (1.4301/FDA). Wird montiert geliefert, inkl. Befestigungsmaterial für den Anbau an das Streckenprofil AL.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	3.4 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65+ AL realisiert die 90°-Umlenkung der Förderkette im Aluminiumsystem des Kettenfördersystems VarioFlow plus (Baugröße 65). Es führt die Kette spielarm um die Kurve und ist für den Anbau an das Streckenprofil AL ausgelegt.

- Gehäuse aus korrosionsbeständigem Aluminiumdruckguss
- Kettenrad aus PA (weiß) für ruhigen Kettenlauf
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA
- Montiert geliefert, inkl. Befestigungsmaterial

Technische Daten

Umlenkwinkel 90°

Baugröße b	65 mm
Maß A	185,5 mm
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA, weiß
Kugellager	nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,53 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,44 m
Lieferzustand	montiert
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial für Anbau an Streckenprofil AL
Gewicht	3,4 kg