

Kurvenrad 65+ AL, 45° Umlenkung, VarioFlow plus, montiert - Bosch Rexroth 3842547049

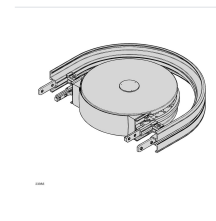
Artikel-Nr. BRR-3842547049 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547049

Das Kurvenrad 65+ AL lenkt die Förderkette im VarioFlow plus Aluminiumsystem um 45° um und bildet so die Umlenkeinheit einer horizontalen Kurve. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss mit Kettenrad aus PA und nichtrostenden Kugellagern. Wird montiert und inklusive Befestigungsmaterial für den Anbau an das Streckenprofil AL geliefert.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Weight	3.3 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65+ AL ist die 45°-Umlenkeinheit für horizontale Kurven im Kettenfördersystem VarioFlow plus (Aluminiumsystem). Es richtet sich an Planer, Anlagenbauer und Instandhalter, die eine montagefertige Umlenkung der Förderkette der Baugröße 65 benötigen.

- Lenkt die Förderkette um 45° um und führt sie sicher durch die Kurve
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Kettenrad aus PA (weiß)
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA
- Montiert geliefert, inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL

Technische Daten

Merkmal	Wert
Umlenkwinkel (α)	45°
Baugröße (b)	65 mm
Maß (A)	185,5 mm
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,38 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,32 m
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA, weiß
Kugellager	nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Lieferzustand	montiert
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an Streckenprofil AL
Gewicht	3,3 kg