

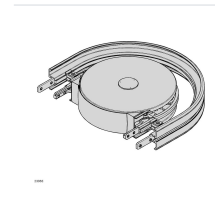
Kurvenrad 65 AL, 180° Umlenkung, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547051

Artikel-Nr. BRR-3842547051 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547051

Kurvenrad für die 180°-Umlenkung der Förderkette im Kettenfördersystem VarioFlow plus (Aluminiumsystem, Baugröße 65). Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Kettenrad aus PA. Wird montiert geliefert und am Streckenprofil AL befestigt.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	3.6 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65 AL ermöglicht eine 180°-Umlenkung der Förderkette im Kettenfördersystem VarioFlow plus (Aluminiumsystem, Baugröße 65). Es wird komplett montiert geliefert und direkt am Streckenprofil AL befestigt.

- Umlenkwinkel 180° für eine kompakte Rückführung der Strecke
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss für hohe Stabilität
- Kettenrad aus Polyamid (PA, weiß)
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301 (FDA-konform)
- Inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil AL

Technische Daten

Umlenkwinkel α	180°
Baugröße b	65 mm

Maß A	185,5 mm
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA, weiß
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,82 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,68 m
Lieferzustand	Montiert
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial für Streckenprofil AL
Gewicht	3,6 kg