

Kurvenrad 90+ AL 90° ESD - Bosch Rexroth 3842553035

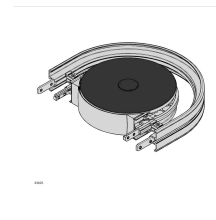
Artikel-Nr. BRR-3842553035 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553035

Kurvenrad für das VarioFlow plus ESD-System mit 90°-Umlenkung und Baugröße 90 mm, geeignet für ESD-geschützte Montagestrecken. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, Kettenrad aus PA ESD (schwarz), montiert geliefert inklusive Befestigungsmaterial für Streckenprofile AL.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	ESD (antistatic)
Weight	3.98 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 3842553035 lenkt die Förderkette im VarioFlow plus ESD-System um 90° um und ist für den Einsatz in elektrostatisch geschützten Montageanlagen ausgelegt. Die Baugröße 90 mm und das Maß A von 210,5 mm sind auf die AL-Streckenprofile des Systems abgestimmt; das Befestigungsmaterial ist im Lieferumfang enthalten.

- ESD-geprüft: Kettenrad aus PA ESD, schwarz - verhindert elektrostatische Aufladung entlang der Förderstrecke
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss - hohe Steifigkeit bei geringem Gewicht
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA - wartungsarm und korrosionsbeständig
- Montiert geliefert mit Befestigungsmaterial - sofortige Montage an AL-Streckenprofil ohne Zusatzteile
- Effektive Gleitschienenlänge 2 x 0,58 m, effektive Kettenlänge 2 x 0,46 m

Technische Daten

Merkmale	Wert
ESD	ja
Umlenkwinkel [α]	90°
Baugröße [b]	90 mm
Maß [A]	210,5 mm
Effektive Gleitschienenlänge	2 x 0,58 m
Effektive Kettenlänge	2 x 0,46 m
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA ESD, schwarz
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Lieferzustand	Montiert
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial für AL-Streckenprofil
Gewicht	3,98 kg