

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

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	3.98 kg
Ursprungsland	Deutschland
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