

Kurvenrad 65+ AL 90° ESD für VarioFlow plus Kettenfördersystem - Bosch Rexroth 3842553031

Artikel-Nr. BRR-3842553031 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553031

Vorgefertigtes Kurvenrad für das VarioFlow plus ESD-Kettenfördersystem mit 90°-Umlenkung und Baugröße 65 mm. Das Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und das PA-ESD-Kettenrad in schwarz sorgen für sichere Ableitung statischer Ladung in ESD-geschützten Montagebereichen. Wird komplett montiert mit Befestigungsmaterial für das AL-Streckenprofil geliefert.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	3.82 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 3842553031 lenkt die Kette im VarioFlow plus Kettenfördersystem um 90° um und ist speziell für ESD-sensible Produktions- und Montageumgebungen ausgelegt. Baugröße 65 mm, vollständig montiert und sofort einbaufertig.

- ESD-konform: Kettenrad aus PA ESD (schwarz) leitet elektrostatische Ladung sicher ab - schützt empfindliche Baugruppen auf der Förderstrecke
- Robustes Gehäuse aus Aluminiumdruckguss für den dauerhaften Einsatz in industriellen Montagelinien
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA - korrosionsbeständig und wartungsarm
- Umlenkwinkel 90°, Maß A = 185,5 mm - passt direkt in bestehende VarioFlow plus AL-Streckenprofile

- Lieferumfang inkl. Befestigungsmaterial: kein Zusatzeinkauf erforderlich, sofort montierbar

Technische Daten

Merkmal	Wert
Baugröße [b]	65 mm
Umlenkwinkel [α]	90°
Maß [A]	185,5 mm
ESD	ja
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA ESD, schwarz
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2 x 0,53 m
Effektive Kettenlänge	2 x 0,44 m
Lieferzustand	Montiert
Gewicht	3,82 kg