

Kurvenrad 65+ AL 45° ESD - Bosch Rexroth 3842553030

Artikel-Nr. BRR-3842553030 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553030

Kurvenrad für das VarioFlow plus ESD-Kettenfördersystem, Baugröße 65 mm, Umlenkwinkel 45°. Gehäuse aus Aluminiumdruckguss, ESD-sicheres PA-Kettenrad und Kugellager aus rostfreiem Stahl 1.4301. Wird montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für den Anbau an das Streckenprofil AL.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	3.55 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65+ AL 45° ESD leitet die Förderkette im VarioFlow plus System präzise um 45° um und ist speziell für den Einsatz in ESD-geschützten Montage- und Fertigungslinien ausgelegt. Es wird komplett montiert geliefert und lässt sich direkt an das Streckenprofil AL anbauen.

- **ESD-sicher:** Kettenrad aus PA ESD (schwarz) verhindert elektrostatische Entladungen an sensiblen Bauteilen.
- **Robustes Gehäuse:** Aluminiumdruckguss für dauerhaften Einsatz unter industriellen Bedingungen.
- **Korrosionsbeständiges Lager:** Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA - geeignet auch für erhöhte Hygieneumgebungen.
- **Montagefertig:** Inklusive Befestigungsmaterial, kein Zusatzaufwand bei der Installation.
- **Definierte Gleitleistung:** Effektive Gleitleistenlänge 2x 0,38 m, effektive Kettenlänge 2x 0,32 m.

Technische Daten

Merkmal	Wert
ESD	Ja
Baugröße [b]	65 mm
Umlenkwinkel [α]	45°
Maß [A]	185,5 mm
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA ESD, schwarz
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,38 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,32 m
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial für Anbau an Streckenprofil AL
Lieferhinweis	Montiert
Gewicht	3,55 kg