

# Kurvenrad 65+ AL 30° ESD für VarioFlow plus Kettenfördersystem - Bosch Rexroth 3842553029

**Artikel-Nr.** BRR-3842553029 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842553029

Vormontiertes ESD-Kurvenrad mit 30° Umlenkwinkel für das VarioFlow plus Kettenfördersystem in Baugröße 65 mm. Das Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und das PA-ESD-Kettenrad (schwarz) sorgen für zuverlässige elektrostatische Ableitung an der Förderstrecke. Wird komplett montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für die direkte Montage am Streckenprofil AL.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>ESD (antistatisch)</b>
Gewicht	<b>3.46 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65+ AL ESD leitet Förderketten im VarioFlow plus System um 30° um und ist speziell für ESD-sensible Produktionsbereiche ausgelegt. Es wird fertig montiert geliefert und lässt sich direkt am Streckenprofil AL befestigen - ohne zusätzliche Bearbeitungsschritte.

- ESD-gerecht: Kettenrad aus PA ESD (schwarz) leitet elektrostatische Ladungen sicher ab
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss - stabil, leicht und korrosionsbeständig
- Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA - geeignet für hygienische Umgebungen
- Lieferumfang inkl. Befestigungsmaterial für Streckenprofil AL - sofort einbaufertig
- Effektive Gleitleistenlänge 2 x 0,34 m, effektive Kettenlänge 2 x 0,28 m

## Technische Daten

<b>Merkmal</b>	<b>Wert</b>
Baugröße [b]	65 mm
Umlenkwinkel [ $\alpha$ ]	30°
Maß [A]	185,5 mm
ESD	ja
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA ESD, schwarz
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Effektive Gleitleistenlänge	2 x 0,34 m
Effektive Kettenlänge	2 x 0,28 m
Lieferzustand	Montiert
Gewicht	3,46 kg