

Basiseinheit 90+ Aluminium Kurvenrad ESD, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842553038

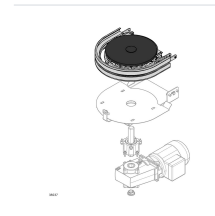
Artikel-Nr. BRR-3842553038 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553038

Basiseinheit fuer das Kettenfördersystem VarioFlow plus in der ESD-Ausführung, Baugröße 90 mm, mit Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und ESD-gerechtem Kettenrad aus PA. Effektive Kettenlänge 0,72 m, Gleitleistenlänge 0,91 m. Wird unmontiert geliefert, Befestigungsmaterial ist enthalten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Basiseinheit 3842553038 bildet den Kern des Antriebs- und Umlenkbereichs im Kettenfördersystem VarioFlow plus (Baugröße 90 mm, ESD-Ausführung). Das Gehäuse aus Aluminiumdruckguss sorgt für hohe Formstabilität bei geringem Gewicht; das Kettenrad aus ESD-gerechtem PA (schwarz) leitet elektrostatische Ladungen kontrolliert ab und schützt empfindliche Baugruppen auf der Förderstrecke. Die Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301/FDA eignen sich auch für Umgebungen mit erhöhten Hygieneanforderungen.

- Baugröße 90 mm - kompatibel mit dem gesamten VarioFlow-plus-Programm in dieser Baugröße
- ESD-konformes Kettenrad aus PA - kontrollierte Ableitung statischer Aufladungen
- Gehäuse Aluminiumdruckguss - stabil, leicht, verzugsarm
- Kugellager 1.4301/FDA - korrosionsbeständig, reinigungsgeeignet

- Effektive Kettenlänge 0,72 m, Gleitleistenlänge 0,91 m
- Inkl. Befestigungsmaterial, wird unmontiert geliefert

Technische Daten

Merkmal	Wert
Baugröße [b]	90 mm
Effektive Kettenlänge	0,72 m
Effektive Gleitleistenlänge	0,91 m
Gehäuse	Aluminiumdruckguss
Kettenrad	PA ESD, schwarz
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial, unmontiert
Erforderliches Zubehör	Antriebsbausatz Kurvenrad, Montagemodul, Gleitleiste, Stütze
Empfohlenes Zubehör	Verbindungssatz Wendelspeicher
Gewicht	5,42 kg