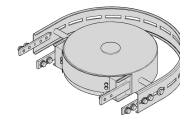


Kurvenrad 65 STS 45°, Edelstahl, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547112

Artikel-Nr. BRR-3842547112 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547112

Kurvenrad zur 45°-Umlenkung der Förderkette im VarioFlow plus Edelstahlsystem. Gehäuse und Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301 für hohe Hygiene- und Korrosionsanforderungen. Wird montiert und mit Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS geliefert.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität **Originalprodukt**Artikelzustand **Neu**Ausführung **TEC**Gewicht **4.3 kg**Ursprungsland **Deutschland**Zolltarifnummer **84313900**

NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Kurvenrad 65 STS lenkt die Förderkette des VarioFlow plus Edelstahlsystems um 45° um und wird direkt an das Streckenprofil STS montiert. Es ist für Förderstrecken mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen ausgelegt und wird werkseitig montiert geliefert.

- Gehäuse und Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301 (FDA-konform)
- Kettenrad aus PA, weiß
- Inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil STS
- Im montierten Zustand geliefert

Technische Daten

Umlenkwinkel	45°
Baugröße	65 mm

Maß A	185,5 mm
Effektive Gleitleistenlänge	2x 0,38 m
Effektive Kettenlänge	2x 0,32 m
Gehäuse	Nichtrostender Stahl 1.4301
Kettenrad	PA, weiß
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Lieferzustand	Montiert
Gewicht	4,3 kg