

Umlenkung 240+ STS, Edelstahl 1.4301, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842547532

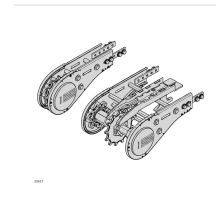
Artikel-Nr. BRR-3842547532 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842547532

Umlenkeinheit fuer das Kettenfoerdersystem VarioFlow plus in Edelstahlausfuehrung (STS). Sie fuehrt die Foerderkette am Streckenende in den Ruecklauf zurueck. Gehaeuse, Kugellager und Verbinder bestehen aus nichtrostendem Stahl 1.4301 fuer hygienesensible Anwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	4.62 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Umlenkung 240+ STS bildet das Streckenende des Kettenfoerdersystems VarioFlow plus in der Edelstahlausfuehrung (STS) und fuehrt die Foerderkette zurueck in den Ruecklauf. Sie ist fuer hygienesensible Bereiche ausgelegt, da Gehaeuse, Kugellager und Verbinder aus nichtrostendem Stahl 1.4301 gefertigt sind.

- Spurbreite 240 mm fuer den Transport breiter Produkte und Werkstuecktraeger
- Komplett montiert geliefert, Verbinder und Befestigungsmaterial liegen bei
- Bei Einsatz als Antriebseinheit mit Montagemodul, Antriebsbausatz und Motorstuetze kombinierbar

Technische Daten

Baugroesse [b] 240 mm

Spurbreite in Transportrichtung [b]	240 mm
Effektive Kettenlaenge	0,742 m
Effektive Gleitleistenlaenge	4 x 0,2 m
Werkstoff Gehaeuse, Kugellager, Verbinder	nichtrostender Stahl 1.4301 (Kugellager FDA-konform)
Werkstoff Kettenrad, Kettenfuehrung	PA
Werkstoff Sechskantwelle (ab Baugroesse 160)	nichtrostender Stahl 1.4301 + PA
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial
Lieferzustand	montiert, Verbinder beigelegt
Erforderliches Zubehoer	Gleitleiste; bei Einsatz als Antrieb: Montagemodul, Antriebsbausatz, Motorstuetze
Gewicht	4,62 kg