

Basiseinheit 65+ STS Connect DIR, Breite 65 mm, Edelstahlgehäuse, VarioFlow plus - Bosch Rexroth 3842553914

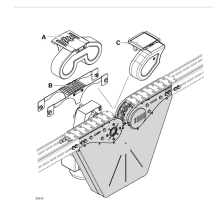
Artikel-Nr. BRR-3842553914 **Hersteller** Bosch Rexroth

Hersteller-Nr. 3842553914

Montierte Basiseinheit für das VarioFlow plus Edelstahlsystem (STS) in Baugröße 65 mm mit direktem Anschluss (DIR). Gehäuse, Verbinder, Kettenschutzblech und Kugellager aus nichtrostendem Stahl 1.4301 - geeignet für Reinraum- und Hygieneanwendungen. Wird komplett montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	14.42 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die Basiseinheit 65+ STS Connect DIR ist das zentrale Antriebs- und Umlenkmodul im VarioFlow plus Edelstahlsystem von Bosch Rexroth. Mit einer Baubreite von 65 mm und einer effektiven Kettenlänge von 1,51 m bietet sie eine solide Basis für hygienisch anspruchsvolle Förderstrecken - etwa in der Lebensmittel-, Pharma- oder Reinraumproduktion.

- Gehäuse, Verbinder, Kettenschutzblech und Kugellager (1.4301/FDA) aus nichtrostendem Stahl - korrosionsbeständig und reinigungsgerecht
- Kettenrad, Kettenführung und Sechskantwelle aus PA - leichtgängig, lärm- und verschleißarm
- Effektive Gleitschienen Gesamtlänge 4 x 0,2 m (0,8 m gesamt)
- Komplett montiert und einbaufertig geliefert, inklusive Befestigungsmaterial
- STS-Connect-DIR-Schnittstelle für direkten Anschluss im modularen VarioFlow plus

Technische Daten

Merkmal	Wert
Baugröße [b]	65 mm
Effektive Kettenlänge	1,51 m
Effektive Gleitschienenesamtlänge	4 x 0,2 m
Gewicht	14,42 kg
Gehäuse	Nichtrostender Stahl 1.4301
Verbinder	Nichtrostender Stahl 1.4301
Kettenschutzblech	Nichtrostender Stahl 1.4301
Kugellager	Nichtrostender Stahl 1.4301/FDA
Kettenrad	PA
Kettenführung	PA
Sechskantwelle	PA
Lieferumfang	Inkl. Befestigungsmaterial, montiert