

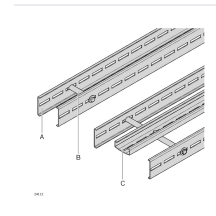
Stützprofil VarioFlow plus STS, Edelstahl 1.4301, L 3024 mm - Bosch Rexroth 3842547906

Artikel-Nr. BRR-3842547906 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547906

Tragendes Stützprofil für das VarioFlow plus Edelstahlsystem (STS) zur Abstützung der Förderstrecke. Werkstoff nichtrostender Stahl 1.4301 für korrosionsbeständige und hygienesensible Umgebungen. Lieferung als Einzelstange in Standardlänge 3024 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	7 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	76042100



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher **ISO 4017**

BESCHREIBUNG

Das Stützprofil bildet die tragende Struktur für Strecken des VarioFlow plus Edelstahlsystems (STS) und stützt die Förderstrecke sicher ab. Es richtet sich an Anlagenbauer und Integratoren, die korrosionsbeständige Fördertechnik mit erhöhten Hygieneanforderungen aufbauen.

- Werkstoff nichtrostender Stahl 1.4301 für korrosionsbeständige Umgebungen
- Geeignet für die Baugrößen 160, 240 und 320 mm
- Lieferung als Einzelstange in Standardlänge 3024 mm
- Montage mit Sechskantschraube M6x14 ISO 4017 (erforderliches Zubehör)

Technische Daten

Lieferzustand
LiefereinheitEinzelstange in Standardlänge
1

Werkstoff	Nichtrostender Stahl 1.4301
Baugröße (b)	160, 240, 320 mm
Länge (L)	3024 mm
Flächenträgheitsmoment in X-Richtung (Ix)	2,02 cm ⁴ ;
Flächenträgheitsmoment in Y-Richtung (Iy)	17,02 cm ⁴ ;
Masse (m)	2,17 kg
Gewicht	7 kg
Erforderliches Zubehör	Sechskantschraube M6x14 ISO 4017