

Streckenstützen-Rohr 48,3 x 1,5 mm, Edelstahl 1.4301, L 3000 mm - Bosch Rexroth 3842533901

Artikel-Nr. BRR-3842533901 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842533901

Tragendes Stützrohr aus nichtrostendem Stahl 1.4301 für die Streckenstütze STS des Kettenfördersystems VarioFlow plus im Edelstahlsystem. Standardlänge 3000 mm bei einem Rohrmaß von 48,3 x 1,5 mm. Lieferung als Verpackungseinheit mit 6 Rohren.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
ESD-Ausführung	TEC
Weight	51 kg
Zolltarifnummer	73044983



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Das Streckenstützen-Rohr ist ein tragendes Bauteil für die Streckenstütze STS des Kettenfördersystems VarioFlow plus im Edelstahlsystem. Es dient als vertikale Abstützung der Förderstrecke und richtet sich an Anlagenbauer und Instandhalter mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen.

- Werkstoff aus nichtrostendem Stahl 1.4301 für korrosionsbeständige und hygienegerechte Anwendungen
- Rohrmaß 48,3 x 1,5 mm in Standardlänge 3000 mm
- Liefereinheit 6 Rohre je Verpackungseinheit in Standardlänge
- Geeignet für die Baugrößen 65, 90, 120, 160, 240 und 320 mm

Technische Daten

Material nichtrostender Stahl 1.4301

Rohrdurchmesser x Wandstärke	48,3 x 1,5 mm
Länge (L)	3000 mm
Baugröße (b)	65, 90, 120, 160, 240, 320 mm
Lieferzustand	Verpackungseinheit in Standardlänge
Liefereinheit	6 Stück
Gewicht	51 kg