

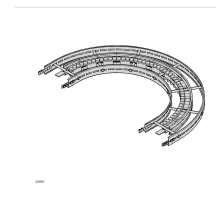
Horizontalkurve VarioFlow plus 160, STS Edelstahl 1.4301, 180° R500 - Bosch Rexroth 3842547126

Artikel-Nr. BRR-3842547126 **Hersteller** Bosch Rexroth**Hersteller-Nr.** 3842547126

Horizontalkurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus in Baugröße 160. Die Ausführung STS aus nichtrostendem Stahl 1.4301 eignet sich für Bereiche mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen. Sie wird montiert geliefert und mit dem beiliegenden Befestigungsmaterial am Streckenprofil STS angebaut.

TECHNISCHE DATEN

Article authenticity	Original product
Condition of article	New
Country of Manufacture	Deutschland
ESD-Ausführung	TEC
Weight	11.8 kg
Zolltarifnummer	84313900



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Horizontalkurve für das Kettenfördersystem VarioFlow plus in der Baugröße 160. Die Ausführung STS aus nichtrostendem Stahl 1.4301 eignet sich für Anwendungen mit erhöhten Hygiene- und Korrosionsanforderungen.

- Umlenkung der Förderkette um 180° bei Radius R500
- kugelgelagerte Rollen für leichtgängigen Kettenlauf
- montiert geliefert, inklusive Befestigungsmaterial für das Streckenprofil STS

Technische Daten

Umlenkwinkel 180°

Baugröße b	160 mm
Maß A	1160 mm
Effektive Kettenlänge	2x 1,77 m
Effektive Gleitleistenlänge	5x 1,77 m
Werkstoffe	Profil: nichtrostender Stahl 1.4301 Rollenträger: PA 66 Kugellager: nichtrostender Stahl 1.4301/FDA Verbinder: nichtrostender Stahl 1.4301 Rollen: PA
Lieferzustand	montiert
Lieferumfang	inkl. Befestigungsmaterial zum Anbau an das Streckenprofil STS
Erforderliches Zubehör	Gleitleiste (Längenermittlung)
Gewicht	11,8 kg