

# Streckenstütze SZ 2/T für Doppelspurförderanlagen, ESD-geeignet - Bosch Rexroth 3842996324

**Artikel-Nr.** BRR-3842996324 **Hersteller** Bosch Rexroth

**Hersteller-Nr.** 3842996324

Die Streckenstütze SZ 2/T trägt zwei parallele Bandstrecken oder Streckeneinheiten auf einer Förderebene. Spurbreiten von 160 bis 480 mm und Transporthöhen ab 350 mm sind stufenlos einstellbar. Geliefert wird der Bausatz wahlweise unmontiert oder montiert, inklusive höhenverstellbarer Standfüße und Befestigungsmaterial.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.0099 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>84313900</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

## BESCHREIBUNG

Die Streckenstütze SZ 2/T aus dem Bosch Rexroth VarioFlow-Baukastensystem trägt zwei nebeneinanderlaufende Bandstrecken oder Streckeneinheiten auf einer gemeinsamen Förderebene. Der Bausatz ist ESD-geeignet und lässt sich an Förderstrecken, Antriebsstationen sowie Umlenkungen montieren.

- **Flexibler Spurbereich:** Spurbreite  $b$  von 160 bis 480 mm stufenlos einstellbar.
- **Variabler Streckenabstand:** Abstand  $a$  in drei Stufen - 45, 90 oder 135 mm.
- **Anpassbare Transporthöhe:**  $H = h_{SZ} + AO$ ; Bereich je nach Streckentyp 350 bis 2000 mm.
- **ESD-geeignet:** Einsatz in elektrostatisch geschützten Bereichen möglich.
- **Montageflexibilität:** Lieferung unmontiert (MT 0) oder montiert (MT 1).
- **Lieferumfang:** Inklusive höhenverstellbarer Standfüße und allem Befestigungsmaterial zur

Montage an Förderstrecke, Antriebsstation oder Umlenkung.

## Technische Daten

Parameter	Wert
Typ	Streckenstütze SZ 2/T
Spurbreite b (mm)	160 ... 480
Streckenabstand a (mm)	45 / 90 / 135
Transporthöhe H (mm) - ST 2/B-50	350 ... 2000
Transporthöhe H (mm) - ST 2/B	375 ... 2000
Transporthöhe H (mm) - ST 2/B-100	395 ... 2000
Anbauort AO (mm)	55 (SP 2/B-50) / 80 (ST 2/B, SP 2/BH, BS 2, BS 2/M) / 100 (ST 2/B-100, ST 2/C-100, ST 2/R-100 u. a.)
Bausatz MT	0 = unmontiert, 1 = montiert
ESD-geeignet	ja
Gewicht	0,0099 kg
Artikelnummer	3842996324