



## Rollenkette 10B-2 CF, Edelstahl - JWIS

coreshop.product.sku: 40008153

coreshop.product.packaging-unit: 5,032coreshop.ui.unit-key.m

coreshop.product.brand: JWIS

coreshop.product.model:

coreshop.product.attribute.cf

coreshop.product.surface:

coreshop.product.attribute.stainlesssteel



**Produktbild folgt in Kürze**

### coreshop.product.type.headline

CORESHOP.PRODUCT.TYPE.ROLLENKETTE	10B
coreshop.product.type.pitch	15,875
coreshop.product.type.width-between-inner-plates	9,65
coreshop.product.type.roller-diameter	10,16

## coreshop.product.pdf.header.headline

coreshop.product.type.pin-diameter	5,08
coreshop.product.type.out-pla-gro	40,3
coreshop.product.type.plate-hei	14,7
coreshop.product.type.min-tensile-st	29
coreshop.product.type.traverse-pitch	16,59

## coreshop.product.description.headline

Die neuen rostfreien CF-Ketten aus austenitischen Edelstahl sind extrem zuverlässig, dauerfest und korrosionsbeständig und somit perfekt für den Einsatz unter anderem im Lebensmittelbereich geeignet. Beste iwis-Qualität mit einem herausragenden Preis-Leistungs-Verhältnis. Anwendungsgebiete in aggressiven Umgebungen, in Umgebungen mit Wasser- oder Dampfapplikationen und strengen Reinigungsvorschriften und in Umgebungen mit extremen Temperaturen.

### Highlights:

- Durch einen besseren Glattschnittanteil werden höhere Dauer und Zeitfestigkeiten erreicht und eine geringere Längung, was wiederum zu einer verlängerten Einsatzdauer und Stabilität führt
- Alle Rollen sind nahtlos und somit äußerst stoßresistent bei höherer Geschwindigkeit. Ein ruhiger Lauf ist gewährleistet.
- Die nahtlosen Hülsen reduzieren die Anfangverschleißlänge und gewährleisten eine wesentliche höhere Genauigkeit bei der Positionierung als herkömmliche rostfreie Rollenketten im Betrieb. Ein wesentlicher Vorteil für den Einsatz in der Abfüll- und Fördertechnik sowie im Verpackungsbereich.
- Eingeschränkte Längentoleranzen für eine noch genauere Positionierung
- Temperaturbereich: -80 °C bis +150 °C
- Diverse Sonderschmierungen verfügbar u. a. Hochtemperatur- (bis max. 400 °C), Tieftemperatur- oder Lebensmittelschmierung mit H1-Zulassung
- Förderketten mit kundenspezifischen Anbauteilen können kurzfristig ausgelegt und realisiert werden
- Last-Dehnungs-Diagramme können erstellt werden

## coreshop.product.applications.headline

- Lebensmittelindustrie
- Verpackungsindustrie
- Solar- und Energietechnik



### CORESHOP.PRODUCT.PDF.INQUIRY.HEADLINE

<https://www.iwis.com/de-de/produkte-services/rollenkette-10b-2-cf-edelstahl-jwis~p4856>

## coreshop.product.pdf.helpful-links.headline

□	□	□
<p><b>CORESHOP.PRODUCT.PDF.CALCULATIONPROGRAM.HEADLINE</b></p> <p>coreshop.product.pdf.calculate-program.text</p> <p><b>coreshop.product.pdf.helpful-links.calculation-program.label</b></p>	<p><b>CORESHOP.PRODUCT.PDF.CHAIN-DRIVE.HEADLINE</b></p> <p>coreshop.product.pdf.chain-drive-email.text</p> <p><b>chaindrive@iwis.com</b></p>	<p><b>CORESHOP.PRODUCT.PDF.SERVICES.H</b></p> <p>coreshop.product.pdf.services.text</p> <p><b>coreshop.product.pdf.helpful-links.services.label</b></p>