

Rollenkette 30.03.2025

RexPro duplex, ASA 80-2

Bestell-Nr.	00930158	
Herstellername	Rexnord	
Verpackungsmenge	5	
Verpackungseinheit	m	



Technische Merkmale

Breite 2 (B2)	22,5 mm
mittlere Bruchkraft laut Hersteller	150.000 N
Außendurchmesser 2 (D2)	7,92 mm
Außendurchmesser (D) maximal	15,88 mm
Höhe (H)	23,5 mm
Länge (L) max.	62,4 mm
Mindestbruchkraft	111.200 N
Teilung Zoll (T)	1
Teilung (T)	25,4 mm
Breite innen (b)	15,75 mm

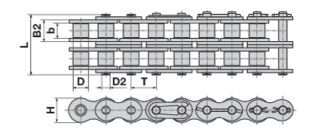


Zusatzinformation

ROLLENKETTE (DUPLEX) AMERIKANISCHE BAUART

gefertigt nach ISO 606/DIN 8188

Rexnord-Rollenketten sind in der Antriebstechnik weit verbreitet, ihr Einsatzgebiet reicht von allgemeinen industriellen Anwendungen bis hin zum Einsatz in speziellen Bereichen wie der Landwirtschaft, Lebensmittelverarbeitung, Baumaschinen oder sogar den anspruchsvollen Dienstleistungen auf Ölfeldern.



Eigenschaften:

- Hohe Dauerfestigkeit
- Verbesserte Verschleißfestigkeit
- Hervorragender Korrosionsschutz
- Bestehend aus Hochleistungswerkstoffen
- Kugelkalibrierte Laschenbohrung
- Nahtlose Rollen
- Bolzen, Laschen, Buchsen und Rollen kugelgestrahlt
- NSF H2 Zulassung, RoHS:2005 konform
- Vorgespannt nach der Montage, um frühen Anfangsverschleiß zu reduzieren

Schmierung:

- Hervorragender Schutz durch die RexPro Schmierung ohne Verwendung von Schwermetallen
- Einsatztemperatur: -30°C bis +130°C
- Sehr gute Oberflächenhaftung; abtropfbeständig auch bei hohen Temperaturen

Seite 1/2



• Ohne Schwermetalle, frei von Teflon und Silikon

Vorteile:

- Geringe Einlauflängung
- Lange Lebensdauer
- Sehr hohe Stoßbelastbarkeit
- Sehr robust unter schweren Bedingungen

Zu finden im Katalog auf Seite

DIN- und Normteile 318 Grünland 747