

Válečkový řetěz

RexPro dvouřadý, 06 B-2

30.03.2025

Objednací č.	00930128
Název výrobce	Rexnord
Množství v balení	5
Balení	m



Technické vlastnosti

Šířka 2 (B2)	8,53 mm
Výška (H)	8,2 mm
průměrná pevnost v lomu podle výrobce(N)	18 000 N
Vnější průměr 2 (D2)	3,28 mm
Vnější průměr (D) max	6,365 mm
Délka (L) max.	23,8 mm
Minimální nosnost(N)	16 900 N
Dělení coul (T)	3/8
Dělení mm (T)	9,525 mm
Vnitřní šířka (b)	5,72 mm



Doplňující informace

VÁLEČKOVÝ ŘETĚZ (DUPLEX) EVROPSKÝ DESIGN

vyrobeno podle ISO 606/DIN 8187

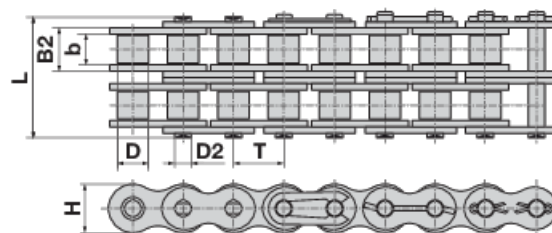
Válečkové řetězy Rexnord jsou široce používány v technologii pohonů, jejich oblast použití sahá od obecných průmyslových aplikací až po použití ve speciálních oblastech, jako je zemědělství, zpracování potravin, stavební stroje nebo dokonce náročné služby na ropných polích.

Vlastnosti:

- Vysoká únavová pevnost
- Zlepšená odolnost proti opotřebení
- Vynikající ochrana proti korozi
- Skládají se z vysoce výkonných materiálů
- Kulový kalibrovaný otvor desky
- Bezešvé válečky
- Čepy, desky, pouzdra a válečky otryskané
- Schváleno NSF H2, v souladu s RoHS:2005
- Přednabité po sestavení, aby se zabránilo předčasnému počátečnímu opotřebení

Mazání:

- Vynikající ochrana díky mazání RexPro bez použití těžkých kovů
- Provozní teplota: -30°C až +130°C
- Velmi dobrá povrchová přilnavost; odolný proti kapání i při vysokých teplotách
- Bez těžkých kovů, bez teflonu a silikonu



Výhody:

- Nízké vstupní prodloužení
- Dlouhá životnost
- Velmi vysoká odolnost proti nárazu
- Velmi robustní v obtížných podmínkách

Naleznete v katalogu na stránce

Normované díly 316

Louky a pastviny 746