

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen







Beschreibung

Werkstoff:

Edelstahl 1.4301.

Ausführung:

vorgereckt.

Bestellhinweis:

Verpackungseinheit: 5 Meter mit ungerader Gliederzahl. Beidseitig mit einem Innenglied endend. Verbindungsglieder müssen separat bestellt werden.

Hinweis:

Rollenketten europäischer Bauart nach DIN ISO 606 mit geschweiften Laschen (ISO-Nr. 06 mit geraden Laschen). Alle Ketten sind vorgereckt. Ungeschmiert, die Ketten müssen je nach Einsatzfall geschmiert werden.

Die Rollenketten aus Edelstahl bieten einen sehr guten Korrosionsschutz und eine gute chemische Beständigkeit. Diese können in Anwendungen mit Wasser und bei hohen Temperaturen verwendet werden.

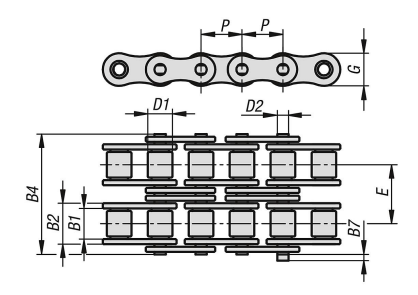
B7 = Maximalwert für Verschlussglieder.

Teilung = PxB1

Temperaturbereich:

-20 °C bis +400 °C.

Zeichnungen



© norelem www.norelem.com

22213 Rollenkette zweifach Edelstahl DIN ISO 606, geschweifte Lasche



Artikelübersicht

Bestellnummer	ISO-Nr.	Teilung Zoll	Teilung mm	B2	B4	B7	D1	D2	Е	G	~L	Anzahl Glieder	Bruchkraft F min. kN
22213-0380732525	06 B-2	3/8X7/32	9,525 x 5,72	8,53	23,8	3,3	6,35	3,28	10,24	8,26	~5000	525	10,5
22213-0120516393	08 B-2	1/2X5/16	12,7 x 7,75	11,3	31	3,9	8,51	4,45	13,92	11,81	~5000	393	22
22213-0580308315	10 B-2	5/8X3/8	15,875 x 9,65	13,28	36,2	4,1	10,16	5,08	16,59	14,73	~5000	315	28,4
22213-0340716263	12 B-2	3/4X7/16	19,05 x 11,68	15,62	42,2	4,6	12,07	5,72	19,46	16,13	~5000	263	33,3
22213-1001702197	16 B-2	1X17,02mm	25,4 x 17,02	25,45	68	5,4	15,88	8,28	31,88	21,08	~5000	197	74,4

© norelem www.norelem.com 2/2