

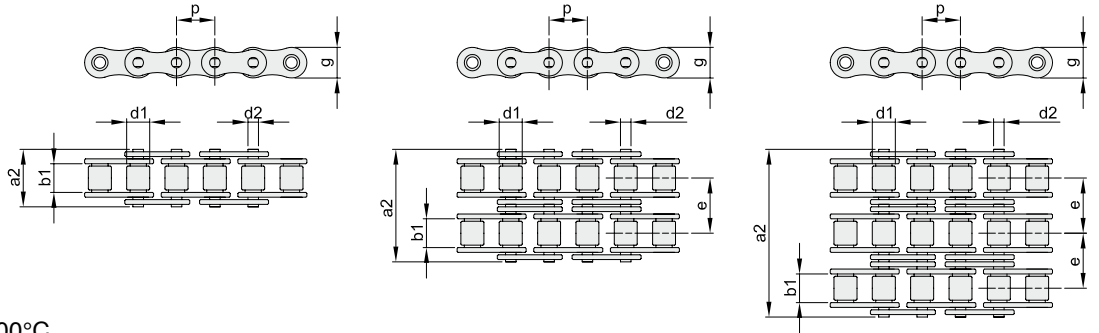


ROLLENKETTEN ROSTFREI DIN 8187

Rollenketten aus rostfreiem Stahl AISI 304, mit massiven Rollen bieten diese einen sehr guten Korrosionsschutz.

Diese können in Nass-Anwendungen mit Wasser oder chemischen Ölen und hohen Temperaturen verwendet werden.

Einsatzbereich von -20°C bis +400°C



Die Ketten sind produziert nach DIN ISO 9001 – ISO 14001 und API 7F zertifizierter Firma

Ketten vorgereckt
5 Meter VPE

EINFACH



ISO	Artikelnr.	p		b ₁ mm min.	d ₂ mm	d ₁ mm max.	a ₂ mm min.	g mm max.	Bruchkraft		q kg/m ≈
		mm	inch						Minimum KN	Durchschnitt KN	
06B-1	640109000	9,525	3/8"	5,72	3,28	6,35	13,5	8,26	6,6	6,9	0,40
08B-1	640112000	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	17,0	11,81	12,0	12,7	0,68
10B-1	640115000	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	19,6	14,73	15,0	16,8	0,91
12B-1	640119000	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	22,7	16,13	17,0	17,5	1,12
16B-1	640125000	25,4	1"	17,02	8,28	15,88	36,1	21,08	40,0	41,0	2,59

ZWEIFACH

ISO	Artikelnr.	p		b ₁ mm min.	d ₂ mm	d ₁ mm max.	a ₂ mm min.	g mm max.	e mm	Bruchkraft		q kg/m ≈
		mm	inch							Minimum KN	Durchschnitt KN	
06B-2	640109200	9,525	3/8"	5,72	3,28	6,35	23,8	8,26	10,24	10,5	12,8	0,76
08B-2	640112200	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	31,0	11,81	13,92	22,0	24,4	1,31
10B-2	640115200	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	36,2	14,73	16,59	28,4	33,8	1,79
12B-2	640119200	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	42,2	16,13	19,46	33,3	35,6	2,22
16B-2	640125200	25,4	1"	17,02	8,28	15,88	68,0	21,08	31,88	74,4	79,0	5,03

DREIFACH

ISO	Artikelnr.	p		b ₁ mm min.	d ₂ mm	d ₁ mm max.	a ₂ mm min.	g mm max.	e mm	Bruchkraft		q kg/m ≈
		mm	inch							Minimum KN	Durchschnitt KN	
06B-3	640109300	9,525	3/8"	5,72	3,28	6,35	34,0	8,26	10,24	17,8	18,6	1,12
08B-3	640112300	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	44,9	11,81	13,92	30,6	31,8	1,94
10B-3	640115300	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	52,8	14,73	16,59	42,6	49,5	2,68
12B-3	640119300	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	61,7	16,13	19,46	50,0	52,2	3,32
16B-3	640125300	25,4	1"	17,02	8,28	15,88	99,9	21,08	31,88	111,7	117,6	7,65