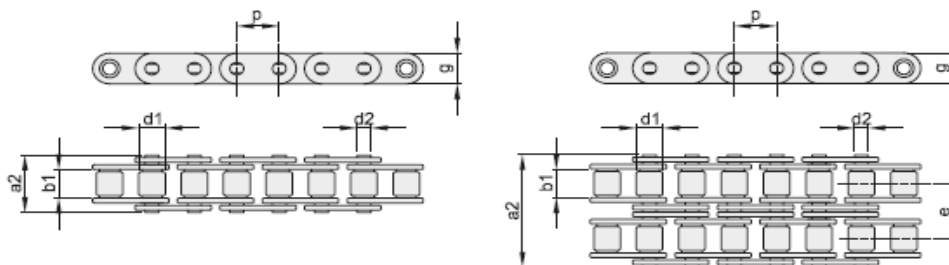


BRC ROLLENKETTING RECHTE PLAAT - DIN 8187 - ISO 606

BRC ROLLER CHAINS STRAIGHT PLATES - DIN 8187 - ISO 606

A-kwaliteit | simplex 08B1 t/m 20B1 - duplex 10B2 t/m 20B2



Ketting geproduceerd door een ISO 9001 - ISO 14001 & API 7F gecertificeerd bedrijf.

Voorgerekte kettingen (30%).

Verpakt per 5 meter.



SIMPLEX

ISO	Code	p		b1 mm min.	d2 mm	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	Breukbelasting		q kg/m ≈
		Steek							Min. kN	Gem. kN	
		mm	inch								
08B1 GL	47008105	12,7	1/2"	7,75	4,45	8,51	17,0	11,8	18,0	21,1	0,75
10B1 GL	47010105	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	19,6	14,7	22,4	27,4	0,98
12B1 GL	47012105	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	22,7	16,1	29,0	32,3	1,24
16B1 GL	47016105	25,4	1"	17,02	8,28	15,88	36,1	20,6	60,0	70,6	3,30
20B1 GL	47020105	31,75	1" 1/4	19,56	10,19	19,05	43,2	26,4	95,0	109,8	3,91

DUPLEX

ISO	Code	p		b1 mm min.	d2 mm	d1 mm max.	a2 mm max.	g mm max.	e mm	Breukbelasting		q kg/m ≈
		Steek								Min. kN	Gem. kN	
		mm	inch									
10B2 GL	47010205	15,875	5/8"	9,65	5,08	10,16	36,2	14,7	16,59	44,5	57,3	1,97
12B2 GL	47012205	19,05	3/4"	11,68	5,72	12,07	42,2	16,1	19,46	57,8	65,7	2,27
16B2 GL	47016205	25,4	1"	17,02	8,28	15,88	68,0	20,6	31,88	113,7	137,5	5,78
20B2 GL	47020205	31,75	1" 1/4	19,56	10,19	19,05	79,7	26,4	35,45	170,0	210,0	7,72



BRC SLUITSCHAKELS & VERLOOPSCHAKELS - ISO

BRC CONNECTING LINKS & OFFSET LINKS - ISO

Rechte plaat, vernikkeld, hollebout type A & B, verlengde pennen | types: 4, 5, 6, 7, 8, 9, 11 | simplex - duplex



4



5



6



7



8



9



11



Rechte plaat

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code
08B1 GL	12,7	4	47108105	-	-
10B1 GL	15,875	4	47110105	-	-
10B2 GL	15,875	4	47110205	-	-
12B1 GL	19,05	4	47112105	-	-
12B2 GL	19,05	4	47112205	-	-
16B1 GL	25,4	4	47116105	-	-
16B2 GL	25,4	4	47116205	-	-
20B1 GL	31,75	5	47120105	-	-
20B2 GL	31,75	5	47120205	-	-

Vernikkeld

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code
06B1 NP	9,525	6	47306101	7	47306102
06B2 NP	9,525	6	47306201	7	47306202
08B1 NP	12,7	6	47308101	7	47308102
08B2 NP	12,7	6	47308201	7	47308202
10B1 NP	15,875	6	47310101	7	47310102
10B2 NP	15,875	6	47310201	7	47310202
12B1 NP	19,05	6	47312101	7	47312102
12B2 NP	19,05	6	47312201	7	47312202
16B1 NP	25,4	6	47316101	7	47316102
16B2 NP	25,4	6	47316201	7	47316202

Hollebout type A

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code
08B1 HP	12,7	8	47408103	-	-
10B1 HP	15,875	8	47410103	-	-
12B1 HP	19,05	8	47412103	-	-

Hollebout type B

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code
08B1 HP	12,7	9	47408104	-	-
10B1 HP	15,875	9	47410104	-	-
12B1 HP	19,05	9	47412104	-	-
16B1 HP	25,4	9	47416104	-	-

Verlengde pennen

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code
06B1 VP	9,525	11	-	-	-
08B1 VP	12,7	11	-	-	-
10B1 VP	15,875	11	-	-	-
12B1 VP	19,05	11	-	-	-
16B1 VP	25,4	11	-	-	-

ISO	Steek	Sluitschakel		Verloopschakel	
	mm	Type	Code	Type	Code