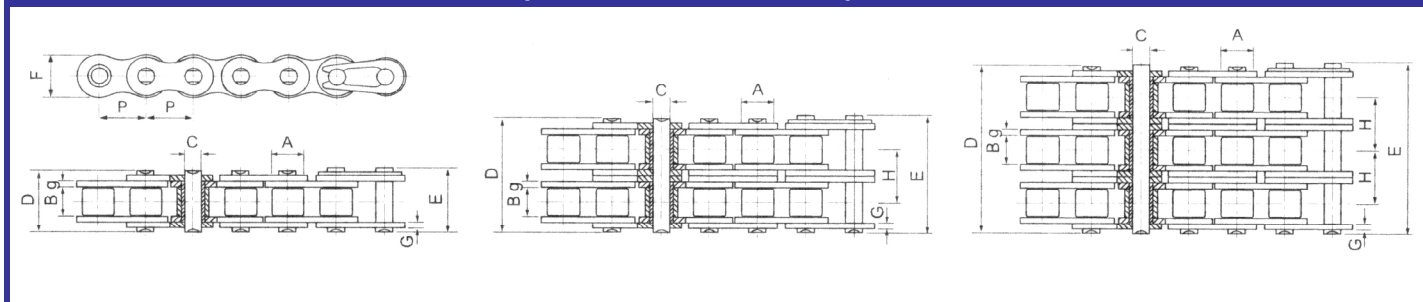


evropská norma - standardní provedení



Označení řetězu	Rozteč	Průměr vál.	Vnitřní šířka	Čep	Destička článku	Příčná rozteč	Minim. pevn.	Průměr. pevn.	Průměr. hmot.			
	P	A	B	C	D	E	g	F	H	kN	kN	kg/m

Simplex

6 x 2,8 x 4 I	04B-1	6,000	4,00	2,80	1,85	6,80	7,80	0,60	5,00	–	3,00	3,20	0,11
8 x 3 x 5 I	05B-1	8,000	5,00	3,00	2,31	8,20	8,90	0,80	7,10	–	5,00	5,90	0,20
3/8" x 5,72 I	06B-1	9,525	6,35	5,72	3,28	13,15	14,10	1,30	8,20	–	9,00	10,40	0,41
1/2" x 5/16" I	08B-1	12,700	8,51	7,75	4,45	16,70	18,20	1,60	11,80	–	18,0	19,4	0,69
5/8" x 3/8" I	10B-1	15,875	10,16	9,65	5,08	19,50	20,90	1,70	14,70	–	22,4	27,5	0,93
3/4" x 29/64" I	12B-1	19,050	12,07	11,68	5,72	22,50	24,20	1,85	16,00	–	29,0	32,2	1,15
1" x 43/64" I	16B-1	25,400	15,88	17,02	8,28	36,10	37,40	4,15	21,00	–	60,0	72,8	2,71
1 1/4" x 3/4" I	20B-1	31,750	19,05	19,56	10,19	41,30	45,00	4,50	26,40	–	95,0	106,7	3,70
1 1/2" x 1" I	24B-1	38,100	25,40	25,40	14,63	53,40	57,80	6,00	33,20	–	160,0	178,0	7,10
1 3/4" x 1 1/4" I	28B-1	44,450	27,94	30,99	15,90	65,10	69,50	7,50	36,70	–	200,0	222,0	8,50
2" x 1 1/4" I	32B-1	50,800	29,21	30,99	17,81	66,00	71,00	7,00	42,00	–	250,0	277,5	10,25
2 1/2" x 1 1/2" I	40B-1	63,500	39,37	38,10	22,89	82,20	89,20	8,50	52,96	–	355,0	394,0	16,35
3" x 1 3/4" I	48B-1	76,200	48,26	45,72	29,24	99,10	107,00	12,00	63,80	–	560,0	621,6	25,00

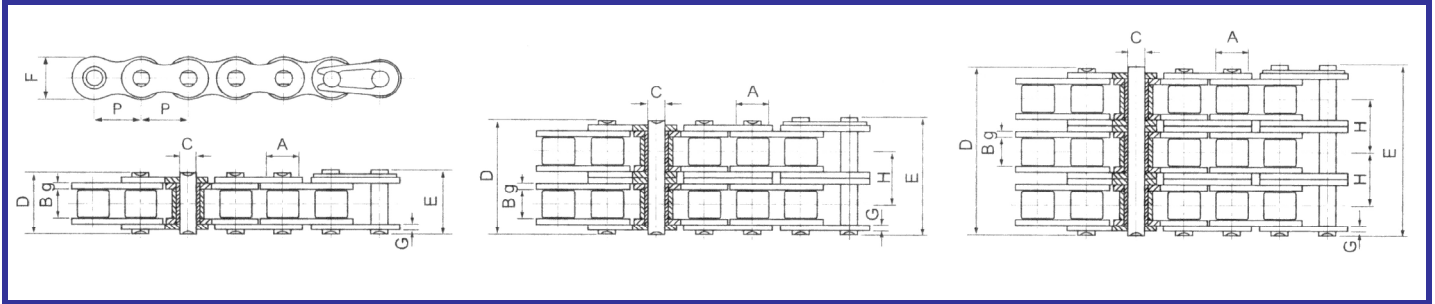
Duplex

8 x 3 x 5 II	05B-2	8,000	5,00	3,00	2,31	13,90	14,50	0,80	7,10	5,64	7,80	10,20	0,33
3/8" x 5,72 II	06B-2	9,525	6,35	5,72	3,28	23,40	24,40	1,30	8,20	10,24	16,90	18,70	0,77
1/2" x 5/16" II	08B-2	12,700	8,51	7,75	4,45	31,20	32,20	1,60	11,80	13,92	32,0	38,7	1,34
5/8" x 3/8" II	10B-2	15,875	10,16	9,65	5,08	36,10	37,50	1,70	14,70	16,59	44,5	56,2	1,84
3/4" x 29/64" II	12B-2	19,050	12,07	11,68	5,72	42,00	43,60	1,85	16,00	19,46	57,8	66,1	2,31
1" x 43/64" II	16B-2	25,400	15,88	17,02	8,28	68,00	69,30	4,15	21,00	31,88	106,0	133,0	5,42
1 1/4" x 3/4" II	20B-2	31,750	19,05	19,56	10,19	77,80	81,50	4,50	26,40	36,45	170,0	211,2	7,20
1 1/2" x 1" II	24B-2	38,100	25,40	25,40	14,63	101,70	106,20	6,00	33,20	48,36	280,0	319,2	13,40
1 3/4" x 1 1/4" II	28B-2	44,450	27,94	30,99	15,90	124,60	129,10	7,50	36,70	59,56	360,0	406,8	16,60
2" x 1 1/4" II	32B-2	50,800	29,21	30,99	17,81	124,60	129,60	7,00	42,00	58,55	450,0	508,5	21,00
2 1/2" x 1 1/2" II	40B-2	63,500	39,37	38,10	22,89	154,50	161,50	8,50	52,96	72,29	630,0	711,9	32,00
3" x 1 3/4" II	48B-2	76,200	48,26	45,72	29,24	190,40	198,20	12,00	63,80	91,21	1000,0	1130,0	50,00

Triplex

8 x 3 x 5 III	05B-3	8,000	5,00	3,00	2,31	19,50	20,20	0,80	7,10	5,64	11,10	13,80	0,48
3/8" x 5,72 III	06B-3	9,525	6,35	5,72	3,28	33,50	34,60	1,30	8,20	10,24	24,90	30,10	1,16
1/2" x 5/16" III	08B-3	12,700	8,51	7,75	4,45	45,10	46,10	1,60	11,80	13,92	47,5	57,8	2,03
5/8" x 3/8" III	10B-3	15,875	10,16	9,65	5,08	52,70	54,10	1,70	14,70	16,59	66,7	84,5	2,77
3/4" x 29/64" III	12B-3	19,050	12,07	11,68	5,72	61,50	63,10	1,85	16,00	19,46	86,7	101,8	3,46
1" x 43/64" III	16B-3	25,400	15,88	17,02	8,28	99,80	101,20	4,15	21,00	31,88	160,0	203,7	8,13
1 1/4" x 3/4" III	20B-3	31,750	19,05	19,56	10,19	114,20	117,90	4,50	26,40	36,45	250,0	290,0	10,82
1 1/2" x 1" III	24B-3	38,100	25,40	25,40	14,63	150,10	154,60	6,00	33,20	48,36	425,0	493,0	20,10
1 3/4" x 1 1/4" III	28B-3	44,450	27,94	30,99	15,90	184,20	188,70	7,50	36,70	59,56	530,0	609,5	24,92
2" x 1 1/4" III	32B-3	50,800	29,21	30,99	17,81	183,20	188,20	7,00	42,00	58,55	670,0	770,5	31,56
2 1/2" x 1 1/2" III	40B-3	63,500	39,37	38,10	22,89	226,80	233,80	8,50	52,96	72,29	950,0	1092,5	48,10
3" x 1 3/4" III	48B-3	76,200	48,26	45,72	29,24	281,60	289,40	12,00	63,80	91,21	1500,0	1710,0	75,00

americká norma - standardní provedení



Označení řetězu	Rozteč P	Průměr vál. A	Vnitřní šířka B C		Čep D E		Destička článku g F		Příčná rozteč H	Minim. pevn. kN	Průměr. pevn. kN	Průměr. hmot kg/m	
			B	C	D	E	g	F					
Simplex													
ASA 25-1	04A-1	6,350	3,30	3,18	2,31	7,90	8,40	0,80	6,00	–	3,50	4,60	0,15
ASA 35-1	06A-1	9,525	5,08	4,77	3,58	12,40	13,17	1,30	9,00	–	7,90	10,80	0,33
ASA 40-1	08A-1	12,700	7,95	7,85	3,96	16,60	17,80	1,50	12,00	–	14,1	17,5	0,62
ASA 50-1	10A-1	15,875	10,16	9,40	5,08	20,70	22,20	2,03	15,09	–	22,2	29,4	1,02
ASA 60-1	12A-1	19,050	11,91	12,57	5,94	25,90	27,70	2,42	18,00	–	31,8	41,5	1,50
ASA 80-1	16A-1	25,400	15,88	15,75	7,92	32,70	35,00	3,25	24,00	–	56,7	69,4	2,60
ASA 100-1	20A-1	31,750	19,05	18,90	9,53	40,40	44,70	4,00	30,00	–	88,5	109,2	3,91
ASA 120-1	24A-1	38,100	22,23	25,22	11,10	50,30	54,30	4,80	35,70	–	127,0	156,3	5,62
ASA 140-1	28A-1	44,450	25,40	25,22	12,70	54,40	59,00	5,60	41,00	–	172,4	212,0	7,50
ASA 160-1	32A-1	50,800	28,58	31,55	14,27	64,80	69,60	6,40	47,80	–	226,8	278,9	10,10
ASA 180-1	36A-1	57,150	35,71	35,48	17,46	72,80	78,60	7,20	53,60	–	280,2	341,8	13,45
ASA 200-1	40A-1	63,500	39,68	37,85	19,85	80,30	87,20	8,00	60,00	–	353,8	431,6	16,15
ASA 240-1	48A-1	76,200	47,63	47,63	23,81	95,50	103,00	9,50	72,39	–	510,3	622,5	23,20
Duplex													
ASA 25-2	04A-2	6,350	3,30	3,18	2,31	14,50	15,00	0,80	6,00	6,40	7,00	8,60	0,28
ASA 35-2	06A-2	9,525	5,08	4,77	3,58	22,50	23,30	1,30	9,00	10,13	15,80	19,70	0,63
ASA 40-2	08A-2	12,700	7,95	7,85	3,96	31,00	32,20	1,50	12,00	14,38	28,2	35,9	1,12
ASA 50-2	10A-2	15,875	10,16	9,40	5,08	38,90	40,40	2,03	15,09	18,11	44,4	58,1	2,00
ASA 60-2	12A-2	19,050	11,91	12,57	5,94	48,80	50,50	2,42	18,00	22,78	63,6	82,1	2,92
ASA 80-2	16A-1	25,400	15,88	15,75	7,92	62,70	64,30	3,25	24,00	29,29	113,4	141,8	5,15
ASA 100-2	20A-2	31,750	19,05	18,90	9,53	76,40	80,50	4,00	30,00	35,76	177,0	219,4	7,80
ASA 120-2	24A-2	38,100	22,23	25,22	11,10	95,80	99,70	4,80	35,70	45,44	254,0	314,9	11,70
ASA 140-2	28A-2	44,450	25,40	25,22	12,70	103,30	107,90	5,60	41,00	48,87	344,8	427,5	15,14
ASA 160-2	32A-2	50,800	28,58	31,55	14,27	123,30	128,10	6,40	47,80	58,55	453,6	562,4	20,14
ASA 180-2	36A-2	57,150	35,71	35,48	17,46	138,60	144,40	7,20	53,60	65,84	560,5	695,0	29,22
ASA 200-2	40A-2	63,500	39,68	37,85	19,85	151,90	158,80	8,00	60,00	71,55	707,6	877,4	32,24
ASA 240-2	48A-2	76,200	47,63	47,63	23,81	183,40	190,80	9,50	72,39	87,83	1020,6	1255,3	45,23
Triplex													
ASA 25-3	04A-3	6,350	3,30	3,18	2,31	21,00	21,50	0,80	6,00	6,40	10,50	12,60	0,44
ASA 35-3	06A-3	9,525	5,08	4,77	3,58	32,70	33,50	1,30	9,00	10,13	23,70	28,60	1,05
ASA 40-3	08A-3	12,700	7,95	7,85	3,96	45,40	46,60	1,50	12,00	14,38	42,3	50,0	1,90
ASA 50-3	10A-3	15,875	10,16	9,40	5,08	57,00	58,50	2,03	15,09	18,11	66,6	77,8	3,09
ASA 60-3	12A-3	19,050	11,91	12,57	5,94	71,50	73,30	2,42	18,00	22,78	95,4	111,1	4,54
ASA 80-3	16A-3	25,400	15,88	15,75	7,92	91,70	93,60	3,25	24,00	29,29	170,1	198,4	7,89
ASA 100-3	20A-3	31,750	19,05	18,90	9,53	112,20	116,30	4,00	30,00	35,76	265,5	309,6	11,77
ASA 120-3	24A-3	38,100	22,23	25,22	11,10	141,40	145,20	4,80	35,70	45,44	381,0	437,2	17,53
ASA 140-3	28A-3	44,450	25,40	25,22	12,70	152,20	156,80	5,60	41,00	48,87	517,2	593,3	22,20
ASA 160-3	32A-3	50,800	28,58	31,55	14,27	181,80	186,60	6,40	47,80	58,55	680,4	780,6	30,02
ASA 180-3	36A-3	57,150	35,71	35,48	17,46	204,40	210,20	7,20	53,60	65,84	840,7	983,6	38,22
ASA 200-3	40A-3	63,500	39,68	37,85	19,85	223,50	230,40	8,00	60,00	71,55	1061,4	1217,8	49,02
ASA 240-3	48A-3	76,200	47,63	47,63	23,81	271,30	278,60	9,50	72,39	87,83	1530,9	1756,5	71,60