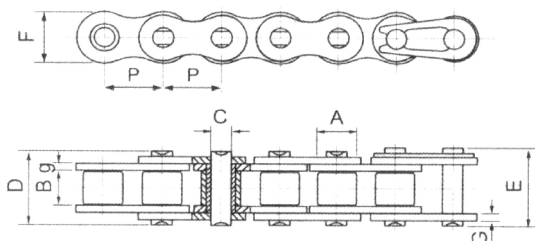


provedení nerezová ocel



Označení řetězu		Rozteč	Průměr vál.	Vnitřní šířka		Čep		Destička článku		Příčná rozteč	Minim. pevn.	Průměr. pevn.	Průměr hmot
ISO	ANSI	P	A	B	C	D	E	F	g		kN	kN	kg/m
	35SS	9,525	5,08	4,77	3,58	12,40	13,17	9,00	1,30		5,5	6,6	0,33
	40SS	12,700	7,95	7,85	3,96	16,60	17,80	12,00	1,50		9,6	10,8	0,63
	50SS	15,875	10,16	9,40	5,08	20,70	22,20	15,09	2,03		15,2	17,2	1,03
	60SS	19,050	11,91	12,57	5,94	25,90	27,70	18,00	2,42		21,7	26,4	1,51
	80SS	25,400	15,88	15,75	7,92	32,70	35,00	24,00	3,25		38,9	46,6	2,62
	100SS	31,750	19,05	18,90	9,53	40,40	44,70	30,00	4,00		60,0	70,2	3,94
04B-1SS		6,000	4,00	2,80	1,85	6,80	7,80	5,00	0,60		2,0	2,4	0,11
05B-1SS		8,000	5,00	3,00	2,31	8,20	8,90	7,10	0,80		3,5	4,1	0,20
06B-1SS		9,525	6,35	5,72	3,28	13,15	14,10	8,20	1,30		6,2	6,8	0,41
08B-1SS		12,700	8,51	7,75	4,45	16,70	18,20	11,80	1,60		12,0	14,3	0,70
10B-1SS		15,875	10,16	9,65	5,08	19,50	20,90	14,70	1,70		14,5	17,2	0,94
12B-1SS		19,050	12,07	11,68	5,72	22,50	24,20	16,00	1,85		18,5	20,9	1,16
16B-1SS		25,400	15,88	17,02	8,28	36,10	37,40	21,00	4,15		40,0	47,6	2,73
20B-1SS		31,750	19,05	19,56	10,19	41,30	45,00	26,40	4,50		59,0	69,6	3,73