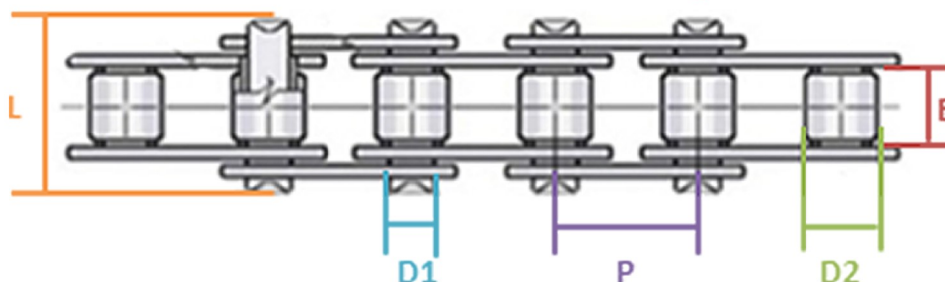


Corrente simples



TIPO			LARGURA TOTAL (mm)	Ø PINO (mm)	PASSO		Ø ROLO (mm)	ENTRE PLACAS (mm)	CARGA RUPTURA (Kgf)
			L	D1	P (mm)	P (polegada)	D2	E	
ASA	04A-1	RC 25-1	9,70	2,30	6,35	1/4"	3,30	3,18	450
ASA	06A-1	RC 35-1	11,80	3,50	9,53	3/8"	5,08	4,77	950
ASA	08A-1	RC 40-1	16,40	3,90	12,70	1/2"	7,92	7,95	1700
ASA	10A-1	RC 50-1	20,30	5,00	15,88	5/8"	10,16	9,53	2800
ASA	12A-1	RC 60-1	25,50	5,90	19,05	3/4"	11,91	12,70	3800
ASA	16A-1	RC 80-1	33,50	7,90	25,40	1"	15,88	15,88	6600
ASA	20A-1	RC 100-1	40,40	9,50	31,75	1.1/4"	19,05	19,05	10800
ASA	24A-1	RC 120-1	50,50	11,10	38,10	1.1/2"	22,23	25,40	15400
DIN	05B-1	RC 05B-1	7,70	2,31	6,35	1/4"	5,00	3,00	460
DIN	06B-1	RC 06B-1	12,50	3,28	9,53	3/8"	6,35	5,72	1000
DIN	08B-1	RC 08B-1	16,30	4,45	12,70	1/2"	8,51	7,75	1900
DIN	10B-1	RC 10B-1	19,20	5,08	15,88	5/8"	10,16	9,70	2500
DIN	12B-1	RC 12B-1	22,10	5,72	19,05	3/4"	12,07	11,70	3000
DIN	16B-1	RC 16B-1	36,00	8,28	25,40	1"	15,88	17,00	6000

