



Referência Multicor	Passo	Largura entre Placas	Diâmetro do Rolo	PINO				Passo Trans- versal	PLACA		Carga de Ruptura		Carga de Trabalho máx.	Peso aprox- imado		
				Diâmetro	Compri- mento	Compri- mento	Compri- mento		Espessura	Altura	kgf ANSI	kgf TC				
															D	E
04C-1	25	6,35	3,18	3,30	2,31	7,90	8,40	8,60	-----	0,80	6,00	350	460	63	0,15	
06C-1	35-1	9,525	4,77	5,08	3,58	12,40	13,20	13,30	10,10	1,30	9,00	790	1080	158	0,33	
06C-2	35-2					22,50	23,30	23,30				1580	1970	316		0,63
085-1	41-1	12,70	6,35	7,77	3,58	13,80	15,00	15,30	-----	9,91	9,91	667	1260	147	0,41	
08A-1	40-1	12,70	7,95	7,95	3,96	16,60	17,80	18,50	14,40	1,50	12,00	1410	1750	258	0,62	
08A-2	40-2					31,00	32,20	33,10				2820	3590	438		1,90
08A-3	40-3					45,40	46,60	47,60				4230	5000	644		
08A-4	40-4					60,00	62,20	62,50				5628	6652	850		2,52
10A-1	50-1	15,88	9,53	10,16	5,09	20,70	22,20	22,40	18,10	2,03	15,10	2223	2700	422	1,02	
10A-2	50-2					38,90	40,40	40,80				4446	5790	717		2,00
10A-3	50-3					57,00	58,50	58,90				6669	7669	1054		
10A-4	50-4					45,10	76,50	77,70				8892	10225	1392		4,05
12A-1	60-1	19,05	12,70	11,91	5,94	25,90	27,70	28,40	22,80	2,42	18,00	3172	3647	558	1,50	
12A-2	60-2					48,80	50,50	50,90		2,42		7292	947	2,92		
12A-3	60-3					71,50	73,30	73,70		2,42		10943	1393			4,54
12A-4	60-4					94,40	95,50	96,80		2,42		14591	1838	6,02		
	60-1H					29,20	31,00			3,25		12688	4270			653
16A-1	80-1	25,40	15,88	15,88	7,92	32,70	35,00	35,30	29,30	3,25	24,00	5670	6520	1027	2,60	
16A-2	80-2					62,70	64,30	64,70		3,25		12474	1746	5,15		
16A-3	80-3					91,70	-----	94,00		3,25		18711	2568			7,89
16A-4	80-4					121,00	-----	12,30		3,25		24948	3390	10,15		
	80-1H					36,20	37,70			4,00		22680	7140			1129
20A-1	100-1	31,75	19,05	19,05	9,53	40,40	-----	44,70	35,80	4,00	30,00	8841	9725	1538	3,91	
20A-2	100-2					76,40	-----	80,50				17682	19450	2614		7,80
20A-3	100-3					112,00	-----	116,00				26523	29175	3844		
20A-4	100-4					148,00	-----	151,00				35364	38900	5074		15,10
24A-1	120-1	38,10	25,40	22,23	11,10	50,30	-----	54,30	45,40	4,80	35,70	12706	13977	2194	5,62	
24A-2	120-2					96,40	-----	99,01				25412	27954	3728		11,70
24A-3	120-3					141,00	-----	145,00				38118	41930	5484		
24A-4	120-4					187,00	-----	190,00				50824	55907	7238		22,20
28A-1	140-1	44,45	25,40	25,40	12,70	54,40	-----	59,00	48,90	5,60	41,00	17233	18957	3005	7,50	
28A-2	140-2					103,00	-----	108,00				34466	37913	5108		15,14
28A-3	140-3					152,00	-----	157,00				51699	56869	7512		
32A-1	160-1	50,80	31,55	28,58	14,30	64,80	-----	69,60	58,60	6,40	47,80	22678	24946	3478	10,10	
32A-2	160-2					123,00	-----	128,00				45356	49892	5912		20,14
32-3	160-3					182,70	-----	186,70				68034	68034	8694		
40A-1	200-1	63,50	37,85	39,68	19,90	80,30	-----	87,20	71,60	8,00	60,00	35384	38923	5042	16,15	
40A-2	200-2					152,00	-----	159,00				70768	77845	8572		32,24
40-3	200-3					224,00	-----	230,00				106152	116768	12605		
48A-1	240-1	76,20	47,35	47,63	23,80	95,50	-----	103,00	87,80	9,50	72,40	51027	53578	7016	23,20	
48A-2	240-2					183,00	-----	191,00				102054	107156	11928		45,23
48A-3	240-3					271,00	-----	279,00				153081	160735	17540		

Nota: a) correntes com sufixo R: Rebitadas b) corretes com sufixo C: contrapinadas de ANSI 60 a ANSI 240 c) correntes com sufixo H: "Heavy Duty"