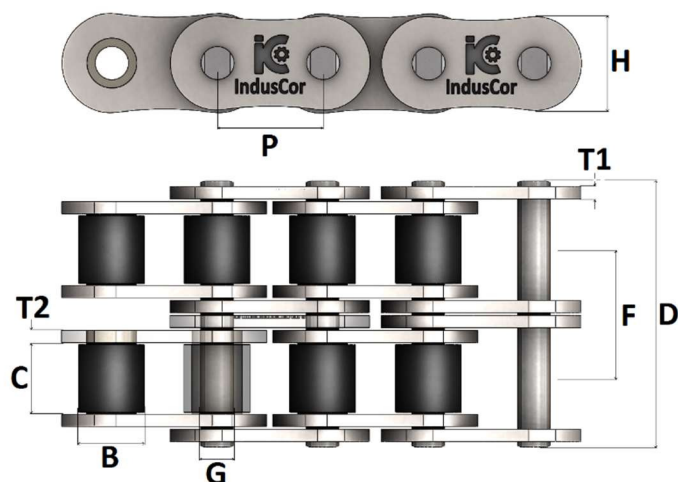


CORRENTES DE TRANSMISSÃO DUPLA NORMAS ASA E ISO



REFERÊNCIA INDUSCOR ANSI / ASA	PASSO P		ENTRE PLACAS C	Ø ROLO B	Ø PINO G	LARGURA TOTAL D	PASSO TRANSVERSAL F	ALTURA PLACA H	ESPESSURA PLACA T1 / T2	CARGA RUPTURA	PESO
	POL / MM	MM									
IC-25/2	1/4"	6,35	3,18	3,30	1,85	14,50	6,40	5,90	0,60	900	0,28
IC-35/2	3/8"	9,53	4,78	5,08	3,58	22,20	10,13	9,00	1,20	1.900	0,66
IC-40/2	1/2"	12,70	7,94	7,94	3,96	30,80	14,38	12,00	1,50	3.400	1,20
IC-50/2	5/8"	15,88	9,53	10,16	5,08	38,40	18,11	15,00	2,00	5.600	2,00
IC-60/2	3/4"	19,05	12,70	11,91	5,94	48,50	22,78	18,00	2,30	7.600	2,77
IC-80/2	1"	25,40	15,88	15,88	7,92	63,00	29,29	24,00	3,25	13.200	4,92
IC-100/2	1.1/4"	31,75	19,05	19,05	9,53	76,50	35,76	30,00	3,90	21.600	7,75
IC-120/2	1.1/2"	38,10	25,40	22,22	11,11	96,00	45,44	36,20	4,80	30.800	11,77
IC-140/2	1.3/4"	44,45	25,40	25,40	12,70	103,50	48,87	42,00	5,60	41.600	15,05
IC-160/2	2"	50,80	31,75	28,58	14,27	124,00	58,15	48,00	6,40	52.400	19,52
IC-180/2	2.1/4"	57,15	35,72	35,72	17,46	140,00	65,84	54,20	7,15	68.000	27,00
IC-200/2	2.1/2"	63,50	38,10	39,69	19,80	150,30	71,55	57,20	8,00	86.000	31,44
IC-240/2	3"	76,20	47,63	47,62	23,80	182,00	87,83	71,80	9,50	118.000	49,60
REFERÊNCIA INDUSCOR ISO / ABNT	PASSO P		ENTRE PLACAS C	Ø ROLO B	Ø PINO G	LARGURA TOTAL D	PASSO TRANSVERSAL F	ALTURA PLACA H	ESPESSURA PLACA T1 / T2	CARGA RUPTURA	PESO
	POL / MM	MM									
IC-05B2	.315	8,00	3,00	5,00	2,31	13,90	5,64	7,20	0,80	800	0,32
IC-06B2	3/8"	9,53	5,72	6,35	3,28	22,80	10,24	8,20	1,30	2.000	0,74
IC-08B2	1/2"	12,70	7,75	8,51	4,45	30,40	13,92	11,80	1,60	3.800	1,36
IC-10B2	5/8"	15,88	9,70	10,16	5,08	35,60	16,59	14,70	1,70	5.000	1,75
IC-12B2	3/4"	19,05	11,70	12,07	5,72	41,60	19,46	16,00	1,85	6.000	2,45
IC-16B2	1"	25,40	17,00	15,88	8,28	67,90	31,88	21,00	3,10	12.000	5,30
IC-20B2	1.1/4"	31,75	19,60	19,05	10,19	77,80	36,45	26,00	3,50	15.600	7,30
IC-24B2	1.1/2"	38,10	25,40	25,40	14,63	102,50	48,36	33,40	4,80	30.000	13,50
IC-28B2	1.3/4"	44,45	31,00	27,94	15,90	125,50	59,56	34,50	6,00	38.000	16,50
IC-32B2	2"	50,80	31,00	29,21	17,81	124,20	58,55	42,00	6,00	46.000	18,30
IC-40B2	2.1/2"	63,50	38,10	39,37	22,89	153,00	72,29	52,90	8,00	78.000	30,90
IC-48B2	3"	76,20	45,70	48,26	29,24	191,00	91,21	63,80	10,00	120.000	48,90
IC-56B2	3.1/2"	88,90	53,34	53,90	34,32	221,20	106,60	77,80	12,00	160.000	71,48
IC-64B2	4"	101,60	60,90	63,50	39,40	250,00	119,89	90,20	13,00	200.000	91,00
IC-72B2	4.1/2"	114,30	68,60	72,39	44,48	284,00	136,27	103,60	15,00	250.000	120,40

ACESSÓRIOS:							TIPOS DE FECHAMENTO	
FECHAMENTO E MANUTENÇÃO				TRANSPORTE			REBITADO BILATERAL	REBITADO E COM CONTRAPINO UNILATERAL
EMENDA (TIPO 25)	EMENDA (TIPO 26)	REDUÇÃO (TIPO 13)	ELO INTERNO (TIPO 4)	ADICIONAIS DIVERSOS MODELOS VIDE PAGINAS 8 ATÉ 23				

*Para solicitar as mesmas correntes fabricadas com: AISI 304 inclua após a referência a sigla **SS**, AISI 316 inclua após a referência a sigla **NS**, Aço níquelado inclua após a referência a sigla **NP**, fechamento contrapinado inclua após a referência a sigla **C** (somente normas ANSI / ASA, a partir do passo 5/8"), outros materiais e ou tratamentos de superfície sob consulta).