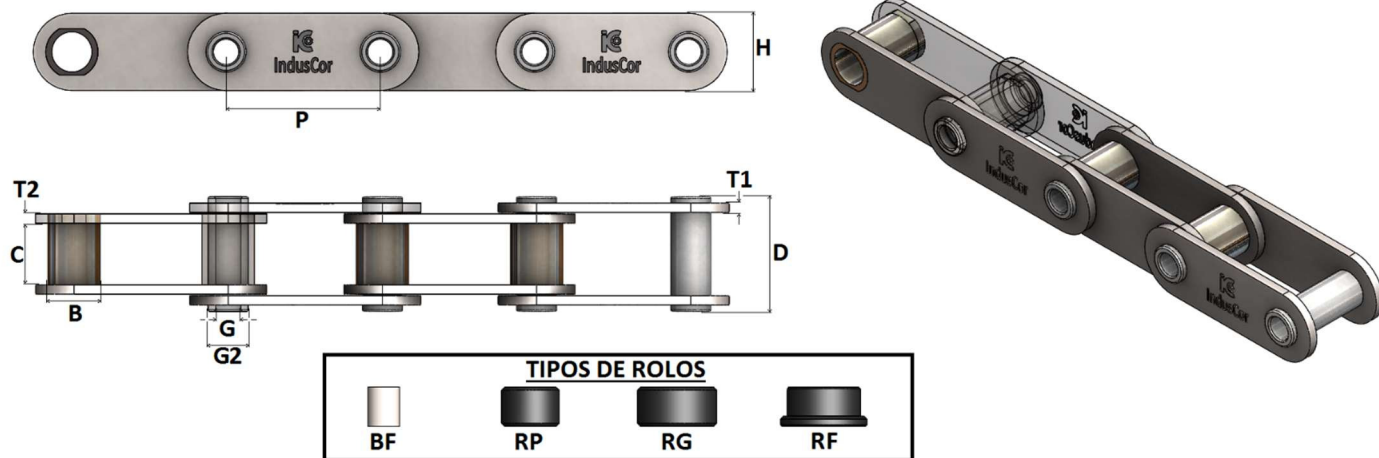


CORRENTES TRANSPORTADORAS COM PINOS OCOS SÉRIE CC (BASEADAS NA NORMA DIN 8165)



REFERÊNCIA INDUSCOR	PASSO P MM	ENTRE PLACAS C MM	Ø ROLO B				Ø PINO G / G2 MM	ALTURA PLACA H MM	ESPESSURA PLACA T1 / T2 MM	LARGURA TOTAL D MM	CARGA RUPTURA KN	PESO APROX. KN			
			BF MM	RP MM	RG MM	RF MM						BF	RP	RG	RF
IC-CC46P63	63	22	18	26	40	50	8	30	3,2 / 4,8	42,50	64	3,07	3,78	5,69	8,52
IC-CC46P80	80											2,81	3,38	4,88	7,11
IC-CC46P100	100											2,63	3,08	4,28	6,06
IC-CC46P125	125											2,48	2,84	3,80	5,23
IC-CC46P160	160											2,34	2,63	3,38	4,49
IC-CC73P63	63	25	20	30	48	63	10	35	4,8	49,00	73	4,34	5,51	8,82	14,21
IC-CC73P80	80											3,98	4,90	7,50	11,75
IC-CC73P100	100											3,70	4,44	6,52	9,92
IC-CC73P125	125											3,57	4,15	5,82	8,54
IC-CC73P80	160											3,30	3,76	5,06	7,18
IC-CC90P63	63	30	22	32	55	72	11	40	4,8 / 6,3	57,00	90	6,08	7,61	13,30	21,59
IC-CC90P80	80											5,53	6,73	11,22	17,74
IC-CC90P100	100											5,12	6,08	9,67	14,89
IC-CC90P125	125											4,80	5,56	8,43	12,61
IC-CC90P160	160											4,51	5,11	7,35	10,62
IC-CC90P200	200											4,31	4,79	6,58	9,19
IC-CC90P250	250	4,14	4,53	5,96	8,05										
IC-CC110P100	100	35	26	36	60	80	12	45	4,8 / 6,3	63,00	110	6,32	7,61	12,45	20,07
IC-CC110P125	125											5,84	6,87	10,75	16,84
IC-CC110P160	160											5,42	6,23	9,25	14,01
IC-CC110P200	200											5,12	5,77	8,19	12,00
IC-CC110P250	250											4,88	5,40	7,34	10,38
IC-CC145P100	100	45	30	42	70	100	14	50	8,0	82,50	145	10,31	12,65	21,17	37,99
IC-CC145P125	125											9,50	11,36	18,19	31,64
IC-CC145P160	160											8,78	10,24	15,57	26,08
IC-CC145P200	200											8,27	9,44	13,70	22,11
IC-CC145P250	250											7,86	8,80	12,21	18,94
IC-CC215P125	125	55	36	50	80	125	18	60	8,0	92,50	215	12,52	15,71	26,13	54,57
IC-CC215P160	160											11,41	13,91	22,05	44,27
IC-CC215P200	200											10,63	12,62	19,13	36,91
IC-CC215P250	250											10,00	11,60	16,80	31,02
IC-CC215P315	315											9,48	10,75	14,88	26,17
IC-CC295P160	160	65	42	60	90	140	20	70	9,6	109,00	295	17,00	21,52	32,65	65,28
IC-CC295P200	200											15,70	19,31	28,21	54,32
IC-CC295P250	250											14,65	17,54	24,66	45,55
IC-CC295P315	315											13,79	16,08	21,74	38,31
IC-CC295P400	400											13,08	14,89	19,34	32,40

*Para especificar as correntes transportadoras desta série se faz necessário determinar: A referência das mesmas e o tipo do rolo, exemplo: Corrente **IC-CC20P80-RG**.
 *Fabricadas com os materiais mais adequados a função que cada componente exerce dentro do elemento articulável e tendo os mesmo termicamente tratados, nossas correntes transportadoras apresentam até 30% a mais de resistência ao desgaste e a tração.
 * Em casos especiais, podem ser fabricadas com aço inoxidável, tratamentos de superfície (Níquel químico / galvanização / etc.), rolos em Delrin ou UHMW, ou até mesmo com variação dimensional de algum de seus componentes. Consulte-nos.
 * Todos os modelos são fornecidos por padrão com pinos rebitados, caso queira com outra configuração informar em sua solicitação.