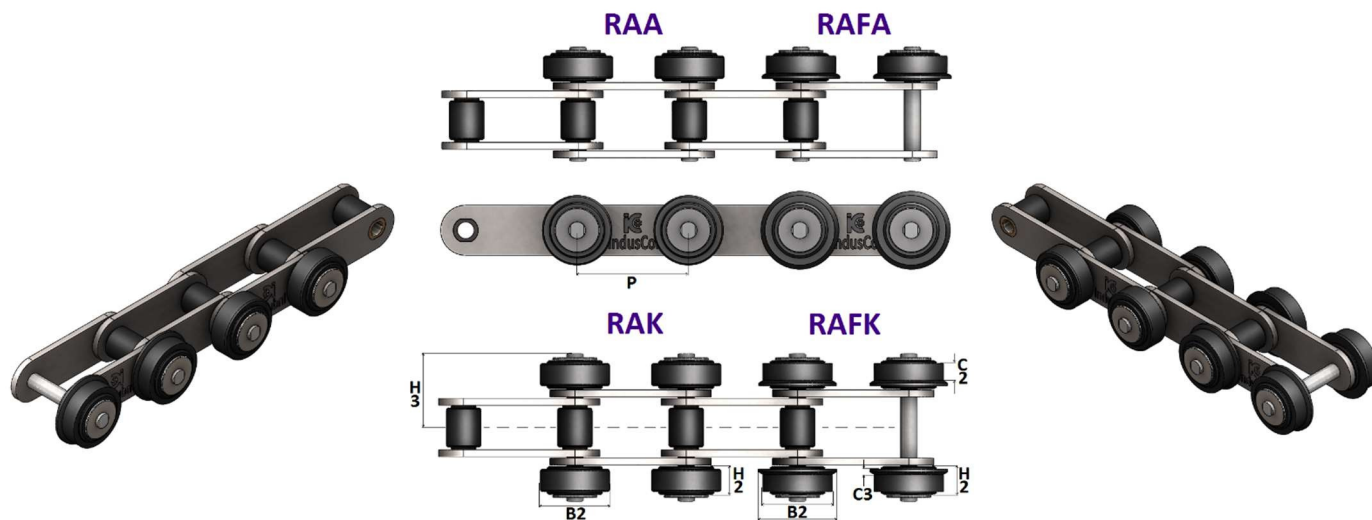


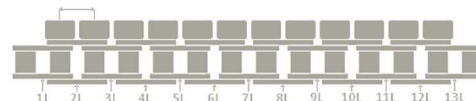
ADICIONAIS RA & RAF - ROLOS DE APOIO



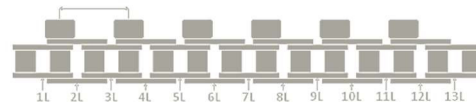
REFERÊNCIA INDUSCOR	P	B2	B3	H3	H2	C2	C3
	MM	MM	MM	MM	MM	MM	MM
IC-...../0500/A	50,00	25,40	31,75	35	16	16	5
IC-...../0508/A	50,80						
IC-...../0750/A	75,00						
IC-...../0762/A	76,20						
IC-...../1000/A	100,00						
IC-...../1016/A	101,60						
IC-...../0750/B	75,00	31,75	38,10	44	20	20	7
IC-...../0762/B	76,20						
IC-...../1000/B	100,00						
IC-...../1016/B	101,60						
IC-...../1250/B	125,00						
IC-...../1270/B	127,00						
IC-...../1000/C	100,00	38,10	44,45	61	28	28	10
IC-...../1016/C	101,60						
IC-...../1250/C	125,00						
IC-...../1270/C	127,00						
IC-...../1500/C	150,00						
IC-...../1524/C	152,40						
IC-...../1000/D	100,00	44,45	50,80	68	32	32	14
IC-...../1016/D	101,60						
IC-...../1250/D	125,00						
IC-...../1270/D	127,00						
IC-...../1500/D	150,00						
IC-...../1524/D	152,40						
IC-...../1000/E	100,00	57,15	63,50	79	38	38	18
IC-...../1016/E	101,60						
IC-...../1250/E	125,00						
IC-...../1270/E	127,00						
IC-...../1500/E	150,00						
IC-...../1524/E	152,40						

DESCRIÇÃO DO ESPAÇAMENTO ENTRE OS ADITAMENTOS

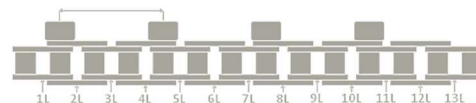
REPETIÇÃO EM TODOS OS PASSOS (1x1)
 Este tipo de montagem é feito com rolos de apoio em todos os passos, fixado por um prolongamento do próprio pino, descrito como RAA se unilateral ou RAK se bilateral, sendo flangeado RAFA ou RAFK.



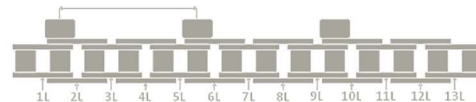
REPETIÇÃO A CADA 2º PASSO (2X2)
 Este tipo de montagem é feito com rolos de apoio a cada dois passos, fixado por um prolongamento do próprio pino, descrito como RAA se unilateral ou RAK se bilateral, sendo flangeado RAFA ou RAFK.



REPETIÇÃO A CADA 3º PASSO (3X3)
 Este tipo de montagem é feito com rolos de apoio a cada três passos, fixado por um prolongamento do próprio pino, descrito como RAA se unilateral ou RAK se bilateral, sendo flangeado RAFA ou RAFK.



REPETIÇÃO A CADA 4º PASSO (4X4)
 Este tipo de montagem é feito com rolos de apoio a cada quatro passos, fixado por um prolongamento do próprio pino, descrito como RAA se unilateral ou RAK se bilateral, sendo flangeado RAFA ou RAFK.



* Para especificar a corrente com adicionais se faz necessário determinar: A referência da corrente, o tipo do aditamento e o espaçamento entre os mesmos, exemplo: Corrente **IC-234/1016/B**, com aditamentos "tipo" **RAK**, a cada **4º** passo (**4X4**).

FABRICAMOS TAMBÉM MODELOS ESPECIAIS, CONSULTE-NOS