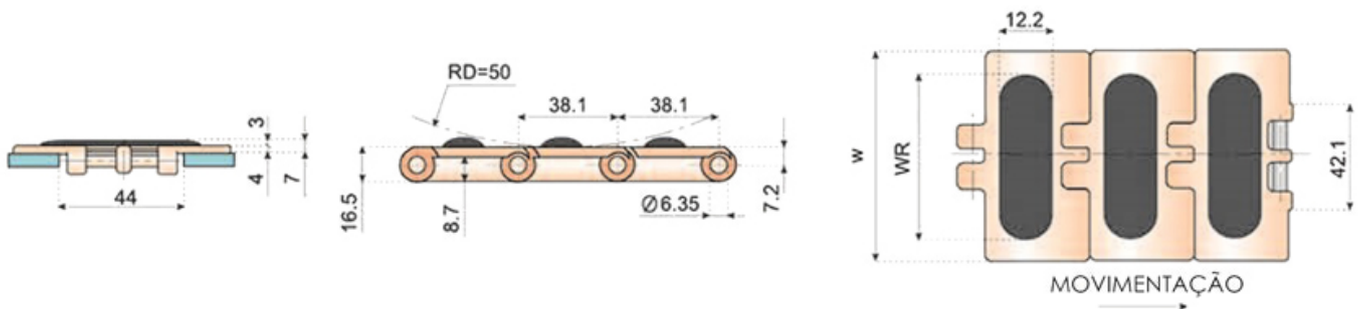


# CORRENTE MODULAR PLÁSTICA



- Utilizada em diversos segmentos da indústria em sistema de transporte com necessidade de atrito, produto x corrente.
- Distância máxima recomendada = 12 m.
- Velocidade máxima: Lubrificante = 90 m/min.  
Seco = 60 m/min.
- Carga de trabalho = 2250 N.
- Material dos pinos de articulação: aço inoxidável austenítico.
- Material da corrente e roletes: POM Acetal + borracha natural.
- Temperatura de trabalho: -40° a +90°C.
- Fornecimento: caixa fechada com 3,048 m.



IDENTIFICAÇÃO	LARGURA (W)		LARGURA (WR)	
	mm	polegadas	mm	polegadas
820 - K325G	82,6	3,25	63	2,48
820 - K400G	101,6	4,00	63	2,48
820 - K450G	114,3	4,50	63	2,48
820 - K600G	152,4	6,00	130	5,12
820 - K750G	190,5	7,50	168	6,62

## SAMPLA DO BRASIL IND. E COM. DE CORREIAS LTDA

Rodovia Pedro Eroles, SP 88, KM 33, 930 - Bairro Caputera - Arujá - SP | CEP 07434-090  
Tel.: (11) 2144-4500 - Fax: 2144-4550 | vendas@sampla.com.br | www.sampla.com.br