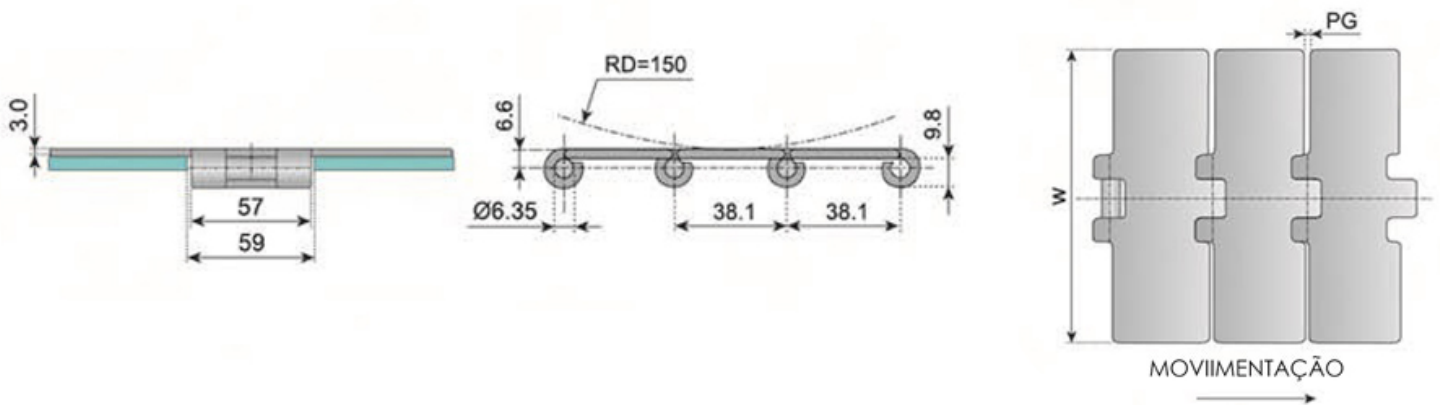


# CORRENTE METÁLICA



**SS 8157 SINGLE HINGE  
PARA APLICAÇÕES PESADAS E  
MOVIMENTAÇÃO RETA**

- Normalmente utilizada no transporte de garrafas de vidro em Indústrias de bebidas e transporte pesado como metais.
- Recomenda-se sistema de lubrificação.
- Distância máxima recomendada = 15 m.
- Velocidade máxima: Lubrificante = 90 m/min.  
Seco = 60 m/min.
- Carga de trabalho = 5200 N.
- Materiais: aço inoxidável austenítico (não magnético) e aço inoxidável ferrítico (magnético).
- Fornecimento: caixa fechada com 3,048 m.



IDENTIFICAÇÃO	LARGURA		PESO		FOLGA (PG)
	mm	polegadas	kg/m	lbs/ft	mm
SS8157 - K750	190,5	7,50	5,6	3,77	1,8