

Las barras de deslizamiento son perfectas para la estanqueidad en los puntos de transferencia. Asegurando una estanqueidad perfecta entre el babero y la banda transportadora, evitando así la pérdida de producto debido a la forma de los rodillos.



- > Planchas de polietileno vulcanizadas en caliente sobre un soporte de caucho.
- > Se mantienen más limpias las instalaciones, se evita la pérdida de material, el rápido deterioro de la banda transportadora y el riesgo de accidentes.
- > Montaje sencillo: coeficiente de fricción mínimo, sin pérdida de energía; mayor duración respecto a los rodillos. Soldado o atornillado al soporte existente.

CARACTERÍSTICAS

Ancho de banda (mm)	Número de elementos		
	200 mm	250 mm	300 mm
500	1+1		
600	1+1		
650	1+1		
800		1+1	
1.000			1+1
1.200	2+2*		1+1*
1.400	2+2		
1.600		2+2	

*Pueden ser las dos opciones, o 2 + 2 de 200 mm, o bien, 1 + 1 de 300 mm