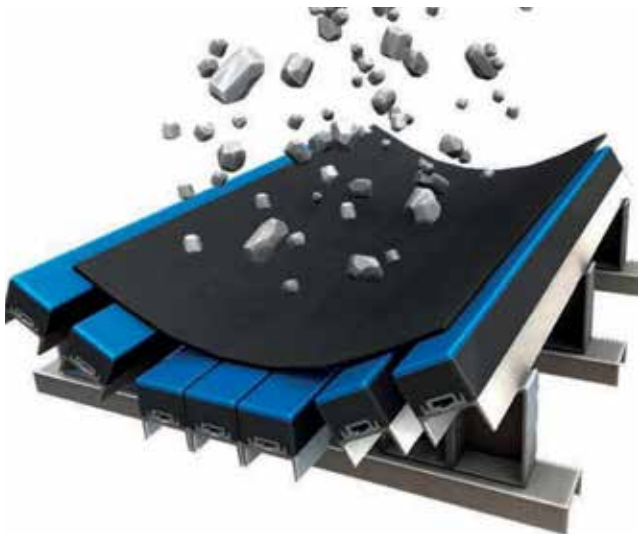


BARRAS DE IMPACTO

FICHA TÉCNICA

Las barras de impacto aseguran una estanqueidad perfecta entre el babero y la banda transportadora, evitando así la pérdida de producto debido a la forma de los rodillos.



- > Compuestas de una lámina superior de UHWM-PE azul, bloque de goma amortiguadora negra y una guía de aluminio.
- > Longitud estándar 1.220 mm y ancho 100 mm. Disponemos de dos modelos, uno de altura 50 mm y otro de 75 mm.
- > Fácil instalación. Absorción sin pérdida de energía. Óptimo ajuste. Mínima fricción. Mayor rendimiento. Menor coste. Distancia entre la cinta vacía y los elementos de 40 mm a 70 mm en zona central.

CARACTERÍSTICAS

Ancho de banda (mm)	Número de elementos		
	200 mm	250 mm	300 mm
650	2+2+2	25	250
800	2+3+2	50	315
1.000	3+3+3	25	380
1.200	3+4+3	55	465
1.400	4+5+4	45	530
1.800	5+5+5	25	600