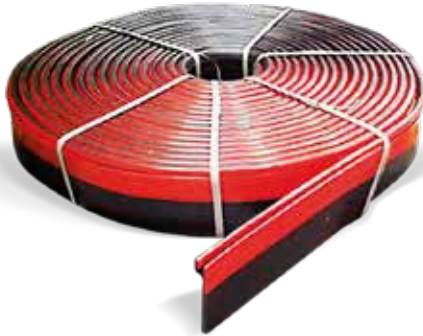


GUARDERA LATERAL ESEASYSEAL EASYSEAL SKIRT BOARD



- **EXCELENTE RESISTENCIA AL DESGASTE**
EXCELLENT WEAR RESISTANCE
- **GARANTIZA UNA BAJA FRICCIÓN CON LA BANDA**
GUARANTEE A LOW FRICTION WITH THE BELT



CAMPOS DE APLICACIÓN APPLICATIONS

- Adecuado para aplicaciones con materiales de dimensiones, gracias a las propiedades del poliuretano; al mismo tiempo es adecuado para la contención de materiales polvorientos y de pequeño tamaño.
- Suitable for applications with large granulometry materials thanks to the PU properties; it is good also for avoiding spillage of small granulometry and dusty materials.



DESCRIPCIÓN DESCRIPTION

La guardera lateral especial EasySeal impide la salida de polvos y contiene la dispersión del polvo. El poliuretano tiene una resistencia óptima a los impactos y una excelente capacidad de resistencia al desgaste, además de garantizar una baja fricción con la banda transportadora.

Prevent bulk material spillage, reduce material waste and has good effect of dustproof. Polyurethane (PU) has strong performance of impact resistance and it has good features of strong wear resistance, low friction value.

-30°C / +70°C -22°F / +158°F	15	1,5	20-30	✓	
	15	2,0	20-30	✓	
	15	2,5	20-30	✓	
	20	1,5	20-30	✓	
	20	2,5	20-30	✓	



PROPIEDADES DEL CAUCHO RUBBER CHARACTERISTICS	NORMAS NORM	VALORES VALUE
COLOR / Color	--	
SUPERFICIE / Surface	Lisa/Lisa Smooth/Smooth	
DUREZA / Hardness	ASTM D2240	Rubber 70 +5 ShA PU 85 ±5 ShA
PESO ESPECÍFICO / Specific weight	--	Rubber 1,20 g/cm ³ PU 1,20 g/cm ³
ALARGAMIENTO A LA ROTURA Elongation at break	ASTM D412	Rubber 345% PU 500%
COMPRESIÓN / Compression Set	ASTM D-2240	100° 22h(%)
PÉRDIDA DE ABRASIÓN Abrasion Loss		Rubber 110 mm ³ PU 50 mm ³