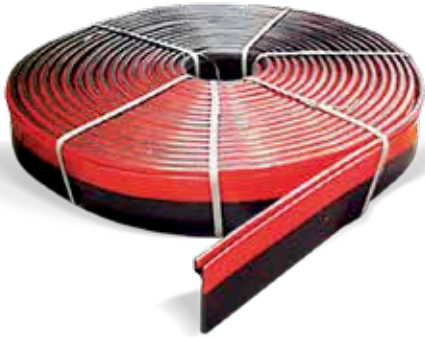


# BAVETTA EASYSEAL EASYSEAL SKIRT BOARD



- **OTTIMA RESISTENZA ALL'USURA**  
EXCELLENT WEAR RESISTANCE
- **GARANTISCE BASSO ATTRITO CON IL NASTRO**  
GUARANTEE A LOW FRICTION WITH THE BELT



## CAMPI D'IMPIEGO APPLICATIONS

- Adatta per applicazioni che prevedono materiali di grandi pezzature grazie alle proprietà del poliuretano; allo stesso tempo è indicata per il contenimento di materiali polverosi e di piccole pezzature.
- 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.



## DESCRIZIONE DESCRIPTION

La speciale bavetta EasySeal impedisce la fuoriuscita delle polveri e contiene il disperdersi della polvere. Il poliuretano ha una resistenza agli urti ottimale ed ha ottima capacità di resistenza all'usura oltre a garantire un basso attrito con il nastro trasportatore.

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.



Temperatura / Temperature	mm	mm	m	Icona / Symbol
	-30°C / +70°C -22°F / +158°F	15	120	
15		150	20-30	--
15		200	20-30	--
15		250	20-30	--
20		150	20-30	--
20		250	20-30	--



PROPRIETÀ GOMMA RUBBER CHARACTERISTICS	NORME NORM	VALORI VALUE
COLORE / Color	--	● ●
SUPERFICIE / Surface	Liscia/Liscia Smooth/Smooth	
DUREZZA / Hardness	ASTM D2240	Rubber 70 +5 ShA PU 85 ±5 ShA
PESO SPECIFICO / Specific weight	--	Rubber 1,20 g/cm <sup>3</sup> PU 1,20 g/cm <sup>3</sup>
ALLUNGAMENTO A ROTTURA Elongation at break	ASTM D412	Rubber 345% PU 500%
COMPRESSIONE / Compression Set	ASTM D-2240	100° 22h(%)
PERDITA D'ABRASIONE / Abrasion Loss		Rubber 110 mm <sup>3</sup> PU 50 mm <sup>3</sup>