

FICHA TÉCNICA CINTA CAUCHO EP-250/2T 1/8" X 1/16" MOR

Cinta caucho EP-250/2T 1/8" X 1/16" MOR



APLICACIONES

Cinta de servicio liviano de tensión media. Industria forestal, industria general y transporte de áridos.

CUBIERTAS:

Cubierta MOR resistente a materiales oleosos vegetales, maderas y cortezas.
Propiedades antiestáticas.

CARACTERÍSTICAS:

Buen desempeño en uso con madera resistente a trementina y otros aceites vegetales, usos agrícolas y transporte de materiales finos y livianos.

Temperatura de uso	-25°C a +80°C
Espesor total de la banda	7 mm.
Espesor cubierta superior	3,2mm.
Cubierta inferior	1,6mm. caucho liso
Ancho	
Peso medio	9,26 Kg/Mt2
Color	Negro
Norma	ISO 37- DIN 22102- DIN 53516
Empalme	Vulcanizado o mecánico según diámetro de polea
Compuesto	MOR
Tensión nominal de trabajo	25N/mm.
Resistencia a la rotura sentido urdiembre	>250N/mm.
Alargamiento sobre carga de referencia 10%	Max 1,5%
Carga de rotura	>12,0Mpa
Alargamiento de rotura	>350%
Abrasión	<250mm ³ DIN53516
Dureza	60+5 shore A ISO868
Resistencia a los aceites cambio/volumen	≤50% 72hr 70°C
Antiestaticidad	<3x10 ⁸ Ω