



- > Banda transportadora de goma negra.
- > Coberturas de goma ignífugas y antiestáticas.

## CARACTERÍSTICAS

GENERALES	
Carga de rotura	Mín. 500 N/mm
Tipo de tejido	EP (Poliéster / Poliamida)
Número de telas	4
Espesor	9,60 ± 1 mm
Peso de la banda	Aprox. 12 kg/m <sup>2</sup>
Anchos	500 / 600 / 650 / 800 / 1.000 / 1.200 / 1.400 / 1.600 mm
Cantos de la banda	Cantos moldeados de goma
Diámetro mínimo de la polea	400 mm
Rango temperatura de trabajo	- 20 °C / + 70 °C
COBERTURAS	
Calidades	SBR / CR (Goma de estireno butadieno / Goma de policloropreno)
Espesor de la cobertura superior	4 mm
Espesor de la cobertura inferior	2 mm
Tensión de rotura	Mín. 10 N/mm <sup>2</sup>
Estiramiento máximo	350 %
Dureza	65 ± 5 Shore A
Abrasión	Máx. 200 mm <sup>3</sup>
PROPIEDADES	
Antiestática	Según normativa ISO 284 (máx. 3x10 <sup>8</sup> Ω)
Antillama	Según normativa ISO 340