



- > 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	
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	mín. 350%
Dureza	65 ± 5 Shores 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