



- > Banda transportadora de goma negra.
- > Altamente resistente a las grasas y aceites animales, vegetales y minerales.

CARACTERÍSTICAS

GENERALES	
Carga de rotura	mín. 400 N/mm
Tipo de tejido	EP (Poliéster / Poliamida)
Número de telas	3
Espesor	9,20 ± 1 mm
Peso de la banda	aprox. 11,60 kg/m ²
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	315 mm
Rango temperatura de trabajo	- 20°C / + 100°C
COBERTURAS	
Espesor de la cobertura superior	4 mm
Espesor de la cobertura inferior	2 mm
Tensión de rotura	mín. 12 N/mm ²
Estiramiento máximo	mín. 300%
Dureza	60 ± 5 Shores A
Abrasión	máx. 200 mm ³
PROPIEDADES	
Resistencia a las grasas y aceites	según normativa ISO 1817
IRM903 (21 días a 20°C)	máx. 3%
IRM903 (24 horas a 100°C)	máx. 10%