



- > Banda transportadora de goma negra.
- > Apta para transportar cargas a temperatura de 180°C.
- > Puede resistir por un corto período de tiempo temperaturas de hasta 200°C.

CARACTERÍSTICAS

GENERALES	
Carga de rotura	mín. 500 N/mm
Tipo de tejido	EP (Poliéster / Poliamida)
Número de telas	4
Espesor	10,50 ± 0,50 mm
Peso de la banda	aprox. 12,10 kg/m ²
Anchos	500 / 600 / 800 / 1.000 / 1.200 mm
Cantos de la banda	Cantos moldeados de goma
Diámetro mínimo de la polea	400 mm
Rango temperatura de trabajo	- 50°C / + 180°C (con picos de 200°C según granulometría y tiempo)
COBERTURAS	
Espesor de la cobertura superior	4 mm
Espesor de la cobertura inferior	2 mm
Tensión de rotura	mín. 10 N/mm ²
Estiramiento máximo	mín. 400%
Dureza	60 ± 5 Shores A
Abrasión	máx. 150 mm ³