



- > Banda transportadora de goma blanca.
- > Resistencia a la abrasión <math>< 150 \text{ mm}^3</math>.
- > Certificado alimentario FDA.

## CARACTERÍSTICAS

GENERALES	
Carga de rotura	mín. 400 N/mm
Tipo de tejido	EP (Poliéster / Poliamida)
Número de telas	3
Espesor	8,8 ± 1 mm
Peso de la banda	aprox. 10,2 kg/m <sup>2</sup>
Anchos	1.000 mm
Cantos de la banda	Cantos cortados
Diámetro mínimo de la polea	400 mm (motriz) / 315 mm (reenvío)
Rango temperatura de trabajo	- 20°C / + 60°C
COBERTURAS	
Espesor de la cobertura superior	4 mm
Espesor de la cobertura inferior	2 mm
Tensión de rotura	mín. 8 N/mm <sup>2</sup>
Estiramiento máximo	mín. 500%
Dureza	60 ± 5 Shores A
Abrasión	máx. 150 mm <sup>3</sup>
PROPIEDADES	
Grado alimentario	Según normativa FDA Título 21-177.2600. CFR- FDA