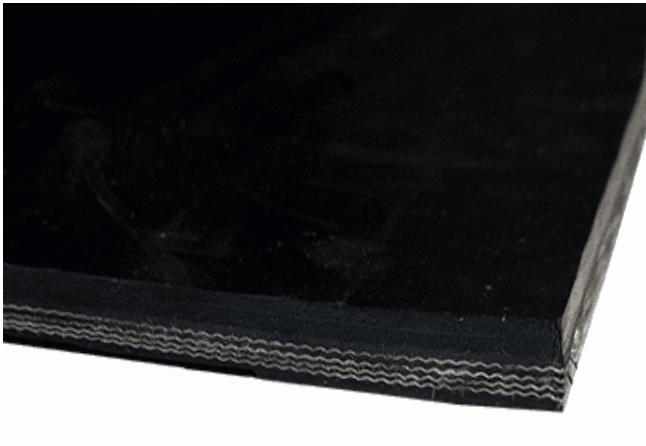


**BANDA TRANSPORTADORA EP 630/4 (6+2) Y**
**FICHA TÉCNICA**


- > Banda transportadora de goma negra.
- > Resistencia a la abrasión <math>< 150 \text{ mm}^3</math>.
- > Apta para el transporte de materiales pesados.

**CARACTERÍSTICAS**

GENERALES	
Carga de rotura	Mín. 630 N/mm
Tipo de tejido	EP (Poliéster / Poliamida)
Número de telas	4
Espesor	12,50 ± 1 mm
Peso de la banda	Aprox. 15,20 kg/m <sup>2</sup>
Anchos	800 / 1.000 / 1.200 / 1.400 / 1.600 mm
Cantos de la banda	Cantos moldeados de goma
Diámetro mínimo de la polea	500 mm
Rango temperatura de trabajo	- 20 °C / + 70 °C
COBERTURAS	
Calidades	SBR (Goma de estireno butadieno)
Espesor de la cobertura superior	6 mm
Espesor de la cobertura inferior	2 mm
Tensión de rotura	Mín. 20 N/mm <sup>2</sup>
Estiramiento máximo	400 %
Dureza	60 ± 5 Shore A
Abrasión	Máx. 150 mm <sup>3</sup>