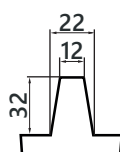
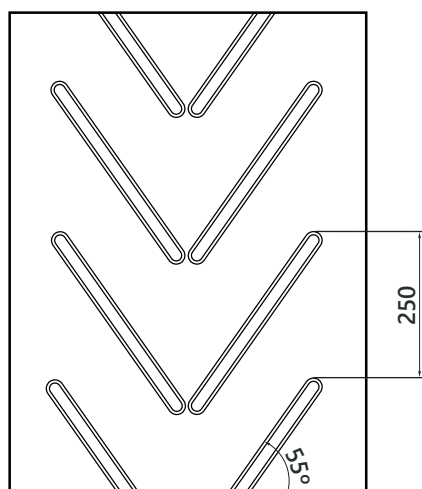


**BANDA TRANSP. CHEVRON 32 EP 400/3 (3+1,5) MOR FDA VERDE**
**FICHA TÉCNICA**


- > Banda transportadora chevron de goma verde.
- > Moderadamente resistente a grasas y aceites animales y vegetales.
- > Altura del nervio 32 mm.
- > Certificación FDA (uso alimentario).

**CARACTERÍSTICAS**
**GENERALES**

<b>Carga de rotura</b>	Mín. 400 N/mm
<b>Tipo de tejido</b>	EP (Poliéster / Poliamida)
<b>Número de telas</b>	3
<b>Espesor</b>	7,5 ± 1 mm
<b>Peso de la banda</b>	Aprox. 7,90 kg/m <sup>2</sup>
<b>Anchos (banda / nervio)</b>	600/450 mm
<b>Cantos de la banda</b>	Cantos moldeados de goma
<b>Altura del nervio</b>	32 ± 2 mm
<b>Paso entre nervios (P)</b>	250 mm
<b>Diámetro mínimo de la polea</b>	400 mm
<b>Rango de temperatura de trabajo</b>	-15 °C / +60 °C

**COBERTURAS**

<b>Espesor de la cobertura superior</b>	3 mm
<b>Espesor de la cobertura inferior</b>	1,5 mm
<b>Tensión de rotura</b>	Mín. 10 N/mm <sup>2</sup>
<b>Estiramiento máximo</b>	500 %
<b>Dureza</b>	60 ± 5 Shore A
<b>Abrasión</b>	Máx. 250 mm <sup>3</sup>

**PROPIEDADES**

<b>Resistencia a las grasas y aceites</b>	Según normativa ISO 1817
IRM901 (7 días a 22 °C)	Máx. 5 %
<b>Grado alimentario</b>	Según normativa Título 21-177.2600. CFR- FDA