



MRA FR 45

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Ranura longitudinal de PVC negro, de 2 capas.
Ignífugo, antiestático y silencioso.

INFORMACIÓN TÉCNICA

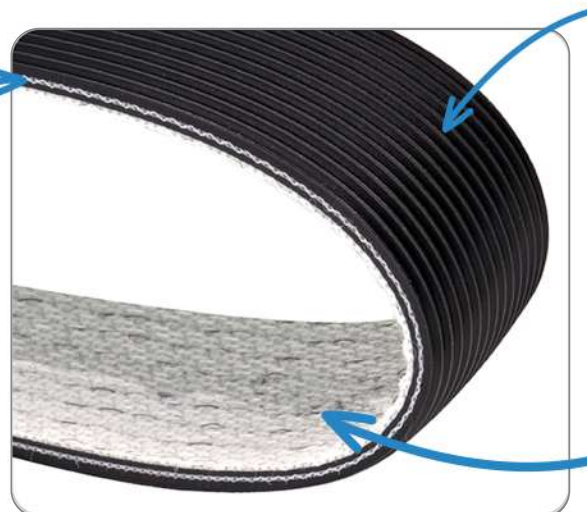
	IMPERIAL	MÉTRICA
Anchura estándar	118.11in	3000mm
Espesor total	1.12in	3mm
Masa	0.62lb/ft ²	3kg/m ²
Fuerza de tracción a	57lbf/in	10N/mm
1% de alargamiento (estático)	Método Interno - ref. ISO 21181	
Temp. de trabajo	+14/+176 °F	-10/+80°C
Flexión (A)	1.97in 50mm	
Contraflexión (B)	3.15 80mm	
Coefficiente de fricción (lado inferior) - Acero	0.20	

CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

- ✓ Antiestática
- ✓ Ínfugo
- ✓ Resistente a la hidrólisis
- ✓ Bajo nivel de ruido

ELEMENTO DE TENSIÓN

Material: PVC
Tela: Poliéster de bajo ruido (EX)
Capas: 2
Trama: Rígida (R)



LADO SUPERIOR (CARGA)

Material: PVC
Color: Negro (B)
Espesor: 0.04 in 1mm
Dureza: 45 ShA
Superficie: Ranura longitudinal (LG)

LADO INFERIOR (POLEA)

Material: Tela
Color: Blanco
Espesor: 0in 0mm
Dureza: -
Superficie: -

ventas@probandas.com

www.probandas.com

MONTERREY
Tel:(81) 5000 6363

GUADALAJARA
Tel:(33) 3860 4179

CIUDAD DE MÉXICO
Tel:(55) 5597 1840

QUERÉTARO
Tel:(442) 209 5043