

Cintas Aislantes Prysmian

Otra garantía de seguridad y calidad en su instalación.



Prysmian

A Brand of Prysmian Group

Cintas de uso domiciliario e industrial

Cintas Autosoldables

FIT TAPE I20

Cinta a base de caucho natural apto para instalaciones de baja tensión y aplicaciones de sellado anti-humedad.



Características

- Posee un liner para prevenir el vulcanizado entre caras en el embalaje;
- Material totalmente compatible con los aislamientos de los conductores (Pe, PVC, XLPE, goma, papel / aceite, otros);
- Temperatura de servicio: -30°C / +80°C;
- Normas ASTM.

Aplicaciones

- Recuperación del aislamiento eléctrico primario en cables de baja tensión y sellado anti-humedad.

Presentaciones y Dimensiones

LS205:

LARGO = 4570 mm; ANCHO = 19 mm.; ESPESOR = 0,76 mm.
Embalaje: 48 rollos en cajas individuales.

LS210:

LARGO = 9140 mm; ANCHO = 19 mm.; ESPESOR = 0,76 mm.
Embalaje: 24 rollos en cajas individuales.

Color

Negro

Características técnicas (IRAM)

Tipo	Unidad	Valor Típico	Método de Ensayo
Rigidez dieléctrica (mínima)	kV / mm	20	ASTM D 159
Elongación	%	400	ASTM D 412
Resistencia a la Tracción	Kg / cm ²	20	ASTM D 412
Fusión	-	cumple	ASTM D 4388 Tipo 1

Prysmian

A Brand of Prysmian Group

Cintas Aislantes



PRYSMIAN GROUP
Prysmian Energía Cables y Sistemas de Argentina S.A.
Av. Argentina 6784 - (C1439HRU) -
Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Atención Técnica y Comercial
+54 11 4630 2000
webcables.ar@prysmiangroup.com
www.prysmiangroup.com.ar



Prysmian se reserva el derecho de modificar sin previo aviso las características técnicas, pesos y dimensiones presentadas en este catálogo, siempre respetando los valores en las normas citadas. Prysmian no se responsabiliza por daños personales o materiales derivados del uso inadecuado y/o negligente de las informaciones contenidas en este catálogo. Recomendamos que consulte un profesional habilitado para el correcto dimensionamiento de su proyecto. Imágenes meramente ilustrativas.

Prysmian

A Brand of Prysmian Group