

Tubo termoretráctil PROTECT-C

El tubo retráctil PROTECT-C con adhesivo interior, buena resistencia a productos químicos. La relación de contracción es de 3:1.

Info

De pared doble



Gran resistencia química



Resistencia mecánica



Impermeable

Beneficios

Gran resistencia química

Gran estabilidad mecánica

Resistente a todo tipo de condiciones climáticas.

Una relación de contracción elevada y revestimiento adherente

Ámbito de uso

Especialmente adecuado como protección contra la corrosión y la humedad y para componentes con contornos fuertes

Características de producto

Revestimiento interno adhesivo que se adhiere a poliamida, goma, neopreno, acero y polietileno

Sin siliconas

Resistente a radiación UV

Entrega

Bolsa de plástico con piezas de 0,6m de longitud

Datos técnicos

Clasificación ETIM 5:

ETIM 5.0 Class-ID: EC000217

Descripción de clase ETIM 5.0: tubo termorretráctil

Clasificación ETIM 6:

ETIM 6.0 Class-ID: EC000217

ETIM 6.0 Class-Description: tubo retráctil

Última actualización (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappespana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03.16

Tubo termoretráctil PROTECT-C

Aviso:	De pared doble Rigidez dieléctrica: 15kV/mm
Info:	Relación de contracción: 3:1
Colores disponibles:	Negro
Material:	Poliolefina modificada reticulada con revestimiento interior de adhesivo termoplástico Sin plomo, silicona y cadmio
Rango de temperaturas:	desde -55 °C hasta +110 °C Temperatura de retractilado: > 100°C

Nota

Las fotografías e imágenes no son a escala ni deben considerarse representaciones fieles de los respectivos productos.
Precios netos sin IVA ni recargos. Venta a clientes profesionales.

Tubo termoretráctil PROTECT-C

Referencia	Descripción de la pieza	Rango de contracción (mm)	Grosor del panel contraído +/- 0,1 mm	Und. de embalaje en m	Unid. de embalaje
61742449	PROTECT-C 3/1 BK	3 - 1	1,0	12	1
61742450	PROTECT-C 6/2 BK	6 - 2	1,1	9	1
61742451	PROTECT-C 9/3 BK	9 - 3	1,3	6	1
61742452	PROTECT-C 12/4 BK	12 - 4	1,7	5,4	1
61742453	PROTECT-C 18/6 BK	18 - 6	2,0	3,6	1
61742454	PROTECT-C 24/8 BK	24 - 8	2,5	3	1

Última actualización (11.01.2022)

©2022 Lapp Group - Reservado el derecho a realizar cambios técnicos

Product Management <http://lappspana.lappgroup.com>

Puede encontrar los datos técnicos actualizados en la ficha técnica correspondiente.

PN 0456 / 02_03_16