

Kit manga contraíble

Descripción

El kit de mangas contraíbles incluye una variedad de tubos termocontraíbles diseñados para proporcionar aislamiento eléctrico y protección mecánica a cables y conexiones. Al aplicar calor, las mangas se contraen y se ajustan firmemente, ofreciendo una solución segura y duradera.

Aplicación

Utilizado en instalaciones eléctricas, automotrices y de telecomunicaciones, el kit de mangas contraíbles es ideal para proteger conexiones, reparar cables y proporcionar aislamiento adicional.

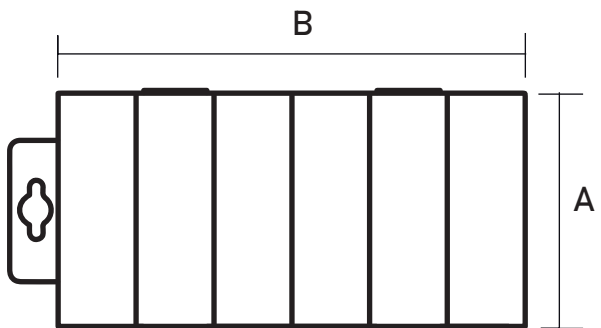
Características

- Manga termoretráctil.
- Material: poliolefina, ignífugo.
- Temperatura de funcionamiento: -55°C a +125°C.
- Temperatura de contracción: 84°C a 120°C.
- Relación de reducción: 2:1 (se reduce al 1/2 del diámetro).
- Rápido encogimiento lo que facilita su instalación.
- Aislación eléctrica hasta 1000V.

Datos técnicos

Código	Color	Sección (mm)	Longitud (mm)	Cantidad
HT-MT100CL	■	1,5	100	30
	■	2,5	100	30
	■	4	100	20
	■	6	100	10
	■	10	100	6
	■	13	100	4
HT-MT100BK	■	1,5	100	30
	■	2,5	100	30
	■	4	100	20
	■	6	100	10
	■	10	100	6
	■	13	100	4

Dimensiones



Código	Dimensiones de la caja	
	A	B
HT-MT100BK	105mm	210mm
HT-MT100CL	105mm	210mm

