



Modelos

Color	Ref:
Negro	62549-122688

Detalles técnicos

Material:	PE
Diámetro:	100 mm
Longitud:	1 m

Temp. de trabajo:	-10 °C / +125°C
Garantía:	3 Años
Certificados:	CE & RoHS, UKCA



Descripción

Tubo Termoretráctil de Polietileno con una elevada relación de contracción 3:1 (100-33mm) de 1 metro de longitud, ideal para cubir y proteger las baterias gracias al diámetro del tubo (10cm) y a su contracción a un tercio de su tamaño originial. El forro adhesivo de este tubo, cuando se funde, proporciona un sellado estanco, que encapsula las uniones de cable.

Entre sus diversas aplicaciones, se incluyen las siguientes:

- Encapsulado y sellado estancos de uniones de cable.
- Aislamiento eléctrico.
- Protección ambiental contra la humedad, el polvo y sustancias químicas.
- Protección mecánica contra la abrasión en cables y piezas pequeñas
- Protección contra tirones en las uniones del cable y el conector para evitar daños provocados por la flexión.
- Agrupación y organización de cables y tubos.
- Identificación mediante colores de los cables y los componentes.
- No actúan como medio propagante del incendio.
- Los humos emitidos son transparentes y por lo tanto no obstruyen la visión.
- Permiten que las personas expuestas a los gases de la combustión de los cables durante veinte minutos no sufran daños irreversibles a su salud.



Fotografías adicionales



