

## Capuchón termorretráctil

con adhesivo

Capuchones termorretráctiles SKH con adhesivo para protección contra humedad y presión para cables, líneas y tuberías de 5 a 105 mm de diámetro.



### Descripción de producto

Denominación del artículo	SKH 100-45
Número de artículo	368748
Notas	Dimensión después de la contracción libre

#### Propiedades

Resistente a influencias químicas

Estabilizado contra los rayos UV

Libre de sustancias disruptoras del barniz

Libre de halógenos

Muy buenas propiedades eléctricas

Hermético

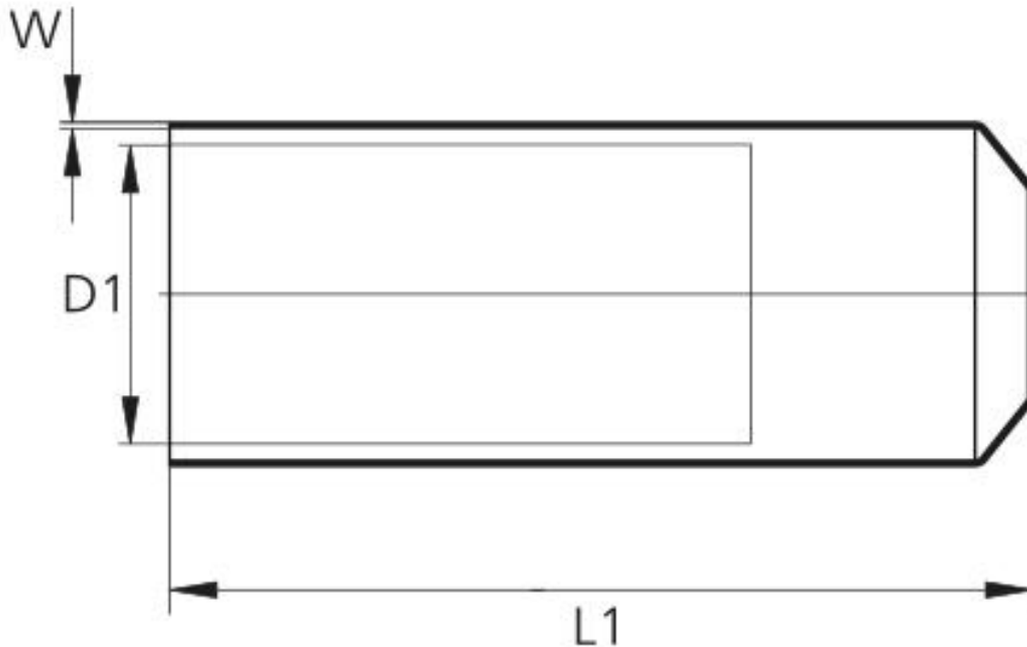
Buena resistencia mecánica

100% a prueba de agua

#### Aplicaciones

Protección contra humedad y presión para cables, líneas y tuberías

## Datos técnicos



Denominación del artículo	SKH 100-45
Número de artículo	368748
Normas de ensayo	IEC 62677-3-101
Materiales	Polioléfina reticulada Libere del plomo y del cadmio
Selección Nota	con adhesivo
Largo L1	176 mm
Largo L1*	156 mm
Colores	negro
Diámetro interno antes retracción (mm)	100 mm
Diámetro interno después retracción (mm)	45 mm
Espesor de pared reducido	4.1 mm
Elongación de rotura	300 %
Elongación de rotura (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Resistencia a la tracción	10 MPa
Resistencia a la rotura (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Temperatura de contracción	> 110 °C
Comportamiento ante el fuego	no autoextinguible
Comportamiento al fuego (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Flexibilidad a bajas temperaturas	-40 °C
Flexibilidad a bajas temperaturas (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C): Elongación de rotura	200 %
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C): Resistencia a la rotura	8 MPa
Envejecimiento térmico (168 h a 150 °C) (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Temperatura de funcionamiento min.	-40 °C
Temperatura de funcionamiento max.	100 °C
Temperatura de funcionamiento (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Volumen específico de resistividad	10 <sup>14</sup> Ω cm
Volumen específico de resistividad (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Rigidez dieléctrica	10 kV/mm
Rigidez dieléctrica (estándar asociado)	IEC 60243-1

Corrosión	ninguna
Corrosión (estándar asociado)	IEC 62677-3-101
Resistencia a hongos y descomposición	Rate 1
Resistencia a hongos y descomposición (estándar asociado)	ISO 846

## Datos logà-sticos

Denominación del artículo	SKH 100-45
Número de artículo	368748
Alcance de la entrega	Capuchón termorretráctil
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39174000
EAN/GTIN	4010311179780

## SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa	C. de cart
Cantidad de contenido	5	50
Unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	540	590
Ancho (mm)	145	385
Altura (mm)	110	490
Peso neto (kg)	0.555	5.55
Peso bruto (kg)	0.56	5.85