

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 55-25
Número de artículo	125336
Notas	Dimensión después de la contracción libre

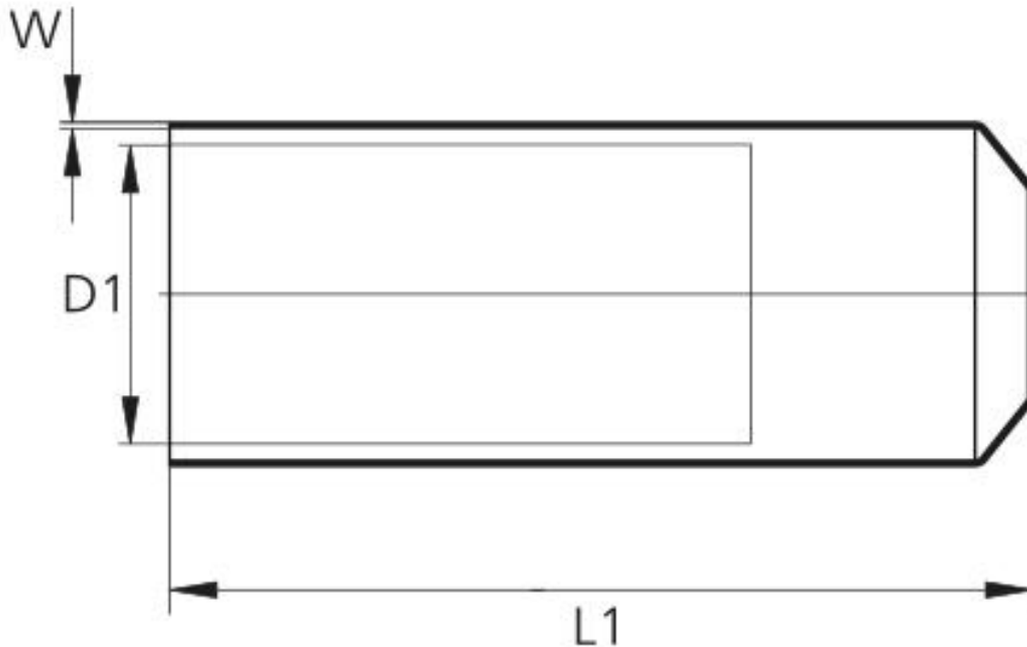
Propiedades

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 55-25
Número de artículo	125336
Normas de ensayo	IEC 62677-3-101
Materiales	Polioléfina reticulada Libere del plomo y del cadmio
Selección Nota	con adhesivo
Largo L1	165 mm
Largo L1*	155 mm
Colores	negro
Diámetro interno antes retracción (mm)	55 mm
Diámetro interno después retracción (mm)	25 mm
Espesor de pared reducido	3.5 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 ¹⁴ 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 55-25
Número de artículo	125336
Alcance de la entrega	Capuchón termorretráctil
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39174000
EAN/GTIN	4010311005171

SAP Datos de embalaje

Tipo de embalaje	Bolsa	C. de cart	Palet OW
Cantidad de contenido	20	300	1200
Unidad de medida	Piece	Piece	Piece
Largo (mm)	150	490	1200
Ancho (mm)	62	490	800
Altura (mm)	62	590	1150
Peso neto (kg)	0.78	11.7	46.8
Peso bruto (kg)	0.785	12	57.2