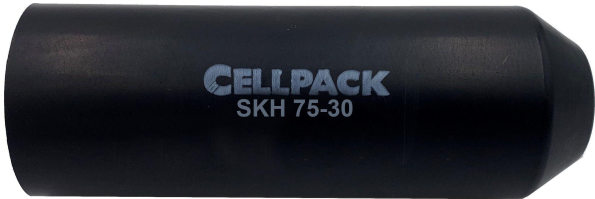


Capuchón termorretráctil
con adhesivo

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



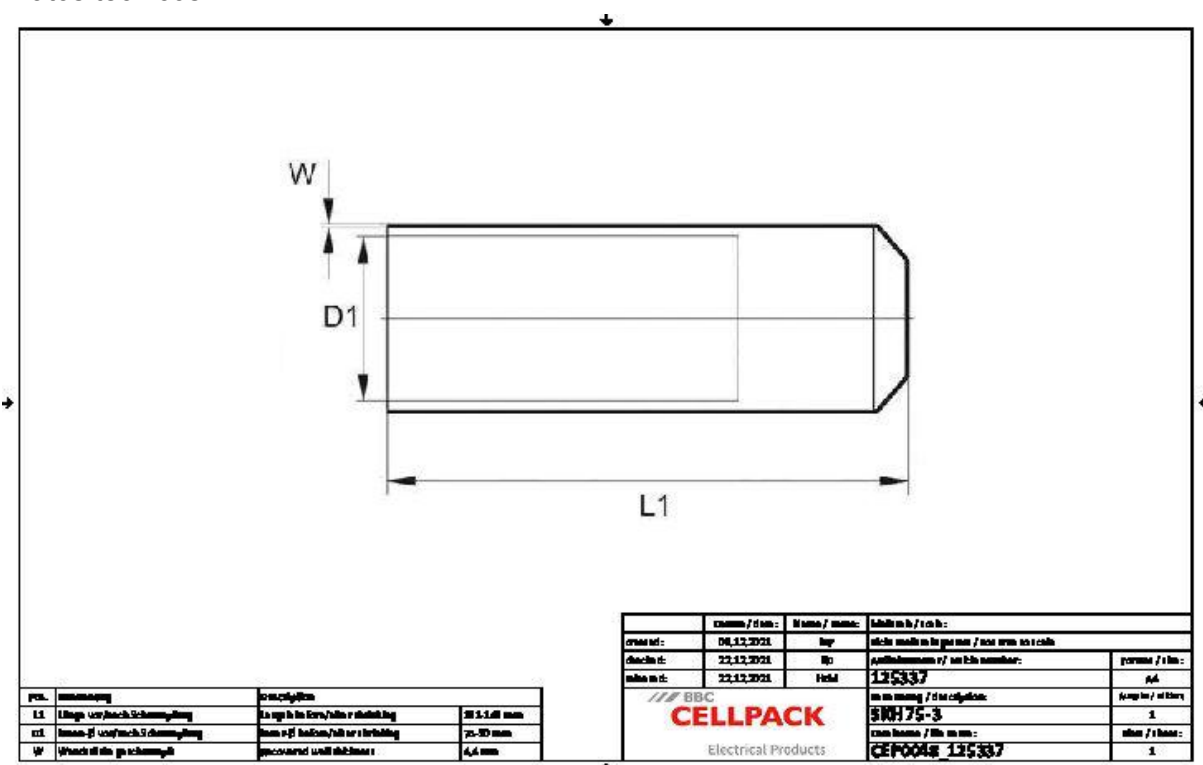
Descripción de producto

Denominación del artículo	SKH 75-30
Número de artículo	125337
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
Estando a la presión
Buena resistencia mecánica
Absolutamente resistente a la humedad

Aplicaciones
Protección contra humedad y presión para cables, líneas y tuberías

Datos técnicos



Denominación del artículo	SKH 75-30
Número de artículo	125337
Normas de ensayo	IEC 62677-3-101
Materiales	Poliolefina reticulada Libre de plomo y de cadmio
Selección Nota	con adhesivo
Largo L1	181 mm
Largo L1*	148 mm
Colores	negro
Inner diameter before shrinking (mm)	75 mm
Inner diameter after shrinking (mm)	30 mm
Recovered wall thickness	4.4 mm
Elongation at break	300 %
Elongation at break (associated standard)	IEC 62677-3-101
Tensile strength at break	10 MPa
Tensile strength at break (associated standard)	IEC 62677-3-101
Operating temperature range min	-40 °C
Operating temperature range max	100 °C
Operating temperature range (associated standard)	IEC 62677-3-101
Shrinkage temperature	> 110 °C
Burning behaviour	no autoextinguible
Burning behaviour (associated standard)	IEC 62677-3-101
Flexibility at low temperatures	-40 °C
Flexibility at low temperatures (associated standard)	IEC 62677-3-101
Thermal ageing (168 h at 150 °C): Elongation at break	200 %
Thermal ageing (168 h bei 150 °C): Tensile strength at break	8 MPa
Thermal ageing (168 h bei 150 °C) (associated standard)	IEC 62677-3-101
Specific volume resistivity	10 ¹⁴ Ω cm
Specific volume resistivity (associated standard)	IEC 62677-3-101
Dielectric strength	10 kV/mm

Dielectric strength (associated standard)	IEC 60243-1
Corrosion	ninguna
Corrosion (associated standard)	IEC 62677-3-101
Resistance to fungus and decay	Rate 1
Resistance to fungus and decay (associated standard)	ISO 846

Datos logísticos

Denominación del artículo	SKH 75-30
Número de artículo	125337
Ámbito de entrega	Capuchón termorretráctil
Durabilidad textos adicionales	Almacenamiento ilimitado
Número de arancel	39174000
EAN/GTIN	4010311020754

SAP Datos de embalaje

Alternativa unidad de medida	Bolsa	C. de cart
Cantidad base	5	90
Base unidad de medida	Piece	Piece
Largo (mm)	410	585
Ancho (mm)	82	390
Altura (mm)	165	495
Peso neto (kg)	0.345	6.21
Peso bruto (kg)	0.35	6.51