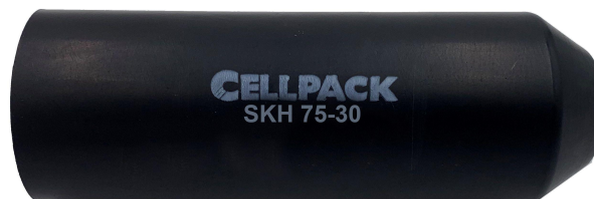


Cappuccio termorestringente

con adesivo

Cappucci termorestringenti SKH con adesivo per la protezione contro l'umidità e la pressione dei cavi, conduttori e tubi da 5 a 105 mm di diametro.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SKH 75-30
Codice articolo	125337
Note	Dimensione dopo il restringimento libero

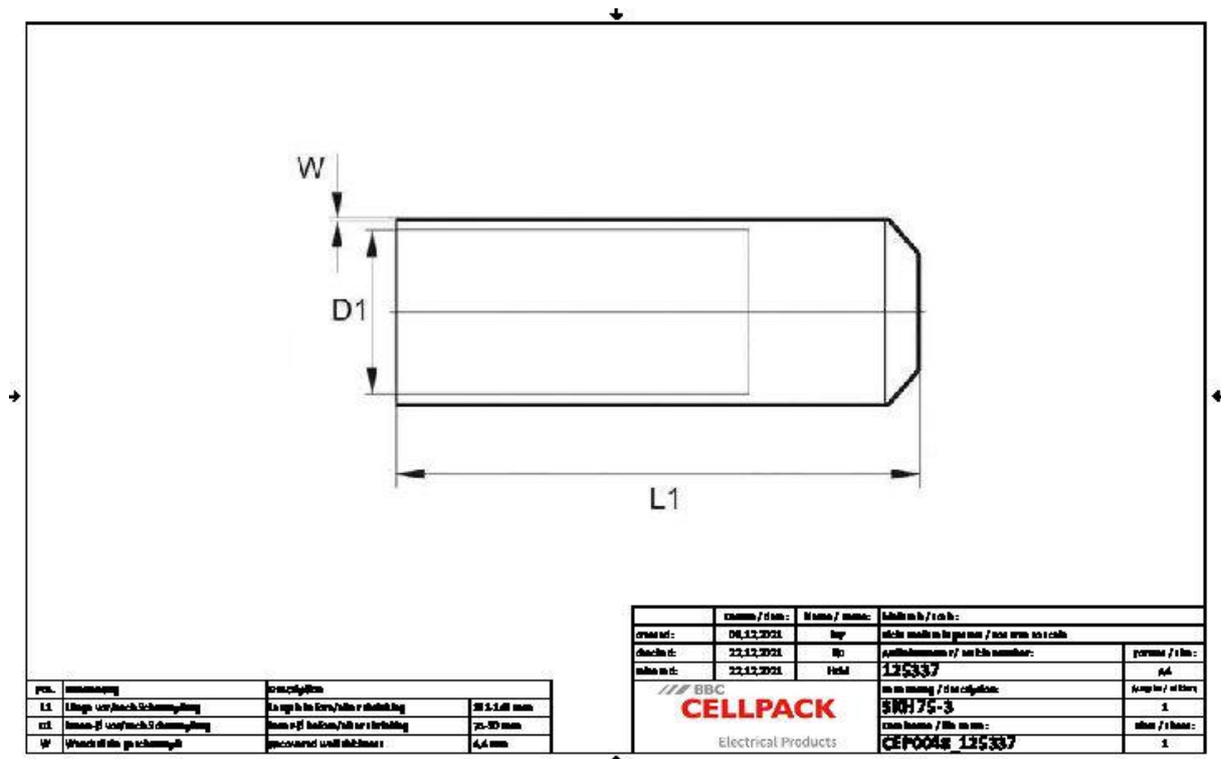
Proprietà

Resistente agli agenti chimici
Stabilizzato contro i raggi UV
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice
Senza alogeni
Ottime proprietà elettriche
A tenuta di pressione
Buona resistenza meccanica
Assolutamente resistente all'umidità

Applicazioni

Protezione da compressione e umidità per cavi, conduttori e guaine
--

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SKH 75-30
Codice articolo	125337
Norme di prova	IEC 62677-3-101
Materiali	Poliiolefina reticolata Senza piombo né cadmio
Selezione Nota	con adesivo
Lunghezza L1	181 mm
Lunghezza L1*	148 mm
Colori	nero
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	non autoestinguente
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	niente
Corrosion (associated standard)	IEC 62677-3-101
Resistance to fungus and decay	Rate 1
Resistance to fungus and decay (associated standard)	ISO 846

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SKH 75-30
Codice articolo	125337
Ambito di consegna	Cappuccio termorestringente
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39174000
EAN/GTIN	4010311020754

Dati di imballaggio

Alternativa unità di misura	Sacchetto	Scatolone
Quantità base	5	90
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	410	585
Larghezza (mm)	82	390
Altezza (mm)	165	495
Peso netto (kg)	0.345	6.21
Peso lordo (kg)	0.35	6.51