

## Terminazione termorestringente

autosigillante a 2-3-4-5 vie

Terminazioni sigillanti per cavi isolati in plastica, gomma e carta.



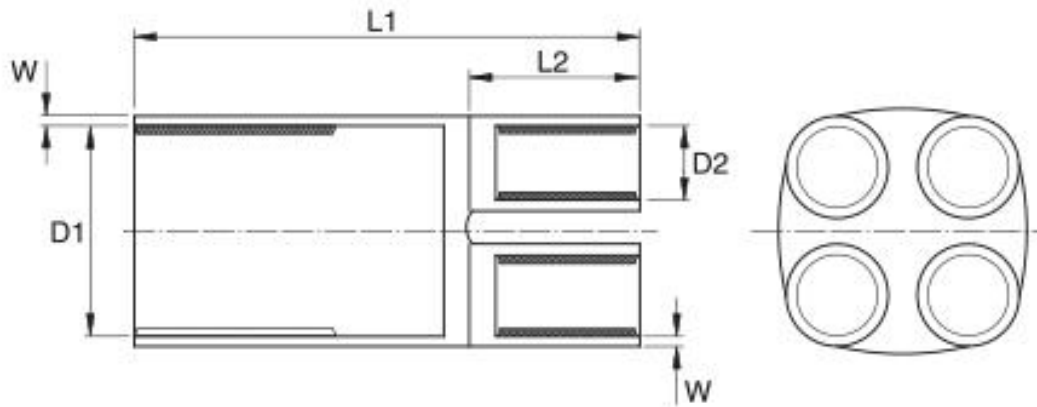
### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SEH4 28-9
Codice articolo	148844
Note	Dimensione dopo il restringimento libero

Proprietà
Con adesivo termoplastico
Stabilizzato contro i raggi UV
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice
Senza alogeni
Ottime proprietà elettriche
A tenuta di pressione
Ottime proprietà meccaniche
100 % impermeabile

Applicazioni
Interno
Esterno

## Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SEH4 28-9
Codice articolo	148844
Norme di prova	IEC 60684-2
Materiali	Poliolfina reticolata Senza piombo e cadmio
Selezione Nota	Quadri-forcazione
Lunghezza L1	57 mm
Lunghezza L1*	72 mm
Lunghezza L2	16 mm
Colori	nero
Diametro interno D1 prima restringimento	28
Diametro interno D1 dopo restringimento	9
Diametro interno D2 prima restringimento	8
Diametro interno D2 dopo restringimento	3
Spessore della parete ridotto	2.5 mm
Sezione nominale min	1.5 mm <sup>2</sup>
Sezione nominale max	10 mm <sup>2</sup>
Allungamento allo strappo	300 %
Allungamento a rottura (norma associata)	IEC 62677-2
Resistenza allo strappo	10 MPa
Resistenza alla rottura (norma associata)	IEC 62677-2
Temperatura termorestringente	> 110 °C
Comportamento durante la combustione	non autoestinguento
Comportamento del fuoco (norma associata)	IEC 60684-2
Flessibilità a basse temperature	-40 °C
Flessibilità a basse temperature (norma associata)	IEC 62677-2
Invecchiamento termico (168 ore a 150 °C): Allungamento a rottura	200 %
Invecchiamento termico (168 ore a 150 °C): Resistenza alla rottura	8 MPa
Invecchiamento termico (168 ore a 150 °C) (norma associata)	IEC 62677-2
Temperatura operativa min.	-40 °C
Temperatura operativa max.	100 °C

Temperatura operativa (norma associata)	IEC 62677-2
Volume specifico di resistività	10 <sup>12</sup> Ω cm
Volume specifico di resistività (norma associata)	EN 62677-2
Rigidità dielettrica	10 kV/mm
Rigidità dielettrica (norma associata)	IEC 60243-1
Corrosione	niente
Corrosione (norma associata)	EN 62677-2
Resistenza ai funghi e alla carie	Grado 1
Resistenza ai funghi e alla carie (norma associata)	IEC 62677-2

## Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SEH4 28-9
Codice articolo	148844
Ambito di consegna	Terminazione termorestringente
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39174000
EAN/GTIN	4010311041193

## Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto	Scatolone
Quantità di contenuto	20	800
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	290	585
Larghezza (mm)	140	390
Altezza (mm)	35	495
Peso netto (kg)	0.22	8.8
Peso lordo (kg)	0.225	9.1