

## Giunto diritto termorestringente

per cavi polimerici armati

Utilizzabile universalmente per collegare cavi di plastica con isolamento in PVC, PE e XLPE con leggera armatura di protezione (p. es. GN- CLN). Adatto per connettori a compressione.



### Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMDH 1.5-10
Codice articolo	126740
Accessorio opzionale	Connettori a compressione (vedi Tecnologia di connessione)

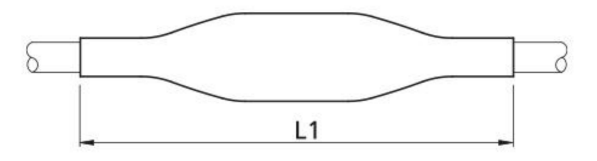
Proprietà
Dimensioni compatte
Grandi sezioni di cavi e conduttori
Resistente agli agenti chimici
Resistente agli alcalini terrosi
Stabilizzato contro i raggi UV
Privo di sostanze che inibiscono la bagnatura della vernice
Senza alogeni
A tenuta stagna trasversale
Alti valori di isolamento elettrico
Buona resistenza meccanica
Pronto per applicazioni immediate

Applicazioni
nterno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



### Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMDH 1.5-10
Codice articolo	126740
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L1	330 mm
Sezione nominale Cavo polimerico armato per conduttore 4x min	1.5 mm²
Sezione nominale Cavo polimerico armato per conduttore 4x max	10 mm²

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024



### Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMDH 1.5-10
Codice articolo	126740
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Guaina interna protettiva (cinghia)
	Nastro a treccia di rame
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39174000
EAN/GTIN	4010311048291

# Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto1	Scatolone
Quantità di contenuto	1	30
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	420	475
Larghezza (mm)	138	405
Altezza (mm)	45	370
Peso netto (kg)	0.164	4.92
Peso lordo (kg)	0.164	5.22

Scheda Tecnica Electrical Products 07/2024