

Guaina termorestringente a medio spessore di parete

per la protezione sbarre per la riduzione del gioco minimo

Le guaine termorestringenti tipo SRBB sono a parete media, senza adesivo termoplastico, con un rapporto di restringimento di 3:1. Le applicazioni tipiche sono impianti di distribuzione a media tensione fino a 36 kV, oltre adatto per la protezione anticorrosione.



Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SRBB 50-18
Codice articolo	237860
Note	Le lunghezze standard su bobina possono contenere spezzonature. Altre lunghezze su richiesta.

Proprietà
Parete di medio spessore
Stabilizzato contro i raggi UV
Senza alogeni
Resistente alla corrente di dispersione
Non corrosivo
Resistente a batteri e funghi
Senza piombo e cadmio
Privo di silicone

Applicazioni
Per la riduzione delle distanze tra blindosbarre negli impianti di distribuzione a media tensione fino a 36 kV

Dati tecnici

Descrizione dell'articolo	SRBB 50-18
Codice articolo	237860
Norme di prova	IEC 60684-2
Materiali	Poliolefina reticolata
Selezione Nota	Barre
Campo di applicazione consigliato sbarre rotonde: Diametro min	18 mm
Campo di applicazione consigliato sbarre rotonde: Diametro max	35 mm
Campo di applicazione consigliato sbarre rettangolari: Larghezza B	31 mm
Campo di applicazione consigliato sbarre rettangolari: Altezza H	60 mm
Lunghezza L	1 m
Colori	rosso marrone
Diametro interno prima restringimento (mm)	50 mm
Diametro interno dopo restringimento (mm)	18 mm
Spessore della parete ridotto	2.7 mm
Durezza	39 Shore D
Durezza (norma associata)	DIN 53505
Allungamento allo strappo	500 %
Allungamento a rottura (norma associata)	IEC 60684-2
Resistenza allo strappo	16 MPa
Resistenza alla rottura (norma associata)	IEC 60684-2
Restringimento longitudinale	+/- 10 %
Restringimento lineare (norma associata)	IEC 60684-2
Rapporto di restringimento	3 : 1
Rapporto di restringimento (norma associata)	IEC 60684-2
Eccentricità espansa	50 %
Eccentricità contratta	85 %
Eccentricità espansa (norma associata)	IEC 60684-2
Temperatura termorestringente	> 125 °C
Comportamento durante la combustione	non autoestinguente
Comportamento del fuoco (norma associata)	IEC 60684-2
Flessibilità a basse temperature	-40 °C
Flessibilità a basse temperature (norma associata)	IEC 60684-2
Temperatura operativa min.	-40 °C
Temperatura operativa max.	100 °C
Temperatura operativa (norma associata)	IEC 60684-3-283
Volume specifico di resistività	10 ¹² Ω cm
Volume specifico di resistività (norma associata)	IEC 60684-2
Rigidità dielettrica	20 kV/mm
Rigidità dielettrica (norma associata)	IEC 60684-2
Corrosione	niente
Corrosione (norma associata)	IEC 60684-2
Resistenza ai funghi e alla carie	Grado 1
Resistenza ai funghi e alla carie (norma associata)	IEC 60684-2

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SRBB 50-18
Codice articolo	237860
Ambito di consegna	Guaina termorestringente con parete di spessore medio su bobina o in spezzonature
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173200
EAN/GTIN	4010311127187

Dati di imballaggio

Tipo di imballaggio	Sacchetto1	Sacchetto
Quantità di contenuto	1	5
Unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	1010	1030
Larghezza (mm)	92	95
Altezza (mm)	20	75
Peso netto (kg)	0.213	1.065
Peso lordo (kg)	0.213	1.07