

Giunto di transizione termorestringente

con connettori a vite e per collegamento di fune di guardia saldabile

Utilizzabile universalmente per la transizione da cavi con isolamento in carta a cavi con isolamento in PVC, PE e XLPE, p. es. NAKLEY, N(A)KBA su N(A)YY.
Con connettori a vite con vite con testa a strappo, adatti per conduttori di alluminio e rame.



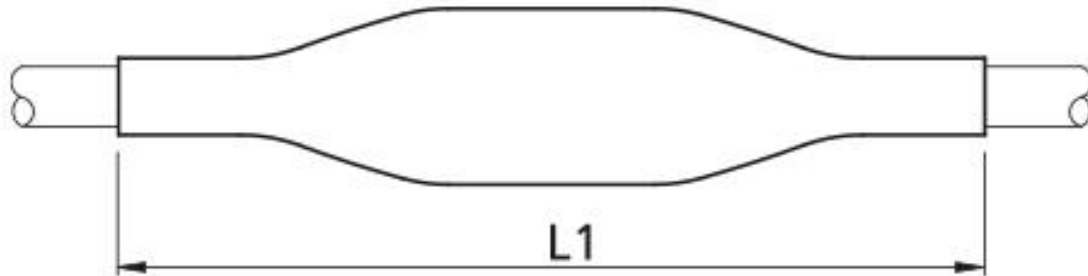
Descrizione del prodotto

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Codice articolo	268324

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
Alta resistenza meccanica

Applicazioni
Interno
Esterno
Terra
Acqua
Canaline portacavi
Condotto

Dati tecnici



Descrizione dell'articolo	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Codice articolo	268324
Livelli di tensione	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Norme di prova	EN 50393
Lunghezza L1	1000 mm
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x min	50 mm ²
Sezione nominale Cavo polimerico non armato per conduttore 4x max	150 mm ²
Sezione nominale cavo in carta impregnata NAKLEY per conduttore 3x min	50 mm ²
Sezione nominale cavo in carta impregnata NAKLEY per conduttore 3x max	150 mm ²
Sezione nominale cavo in carta impregnata N(A)KBA per conduttore 4x min	50 mm ²
Sezione nominale cavo in carta impregnata N(A)KBA per conduttore 4x max	120 mm ²

Dati logistici

Descrizione dell'articolo	SMHSV4 50-150 Pb-RF
Codice articolo	268324
Ambito di consegna	Manicotto esterno
	Guaine interne
	Guaine isolante per conduttori
	Fune di guardia
	Molla a rotolo
	Terminazione
	Connettore a vite con viti con testa a strappo
	Panno detergente
	Tessuto smerigliante
	Istruzioni di montaggio
Durata testi aggiuntivi	Durata di conservazione illimitata
Numero di tariffa doganale	39173900
EAN/GTIN	4010311148281

Dati di imballaggio

Unità di misura alternativa	Sacchetto1	Pallet EUR
Quantità base	1	30
Base unità di misura testo	Pezzo	Pezzo
Lunghezza (mm)	1018	1200
Larghezza (mm)	195	800
Altezza (mm)	110	770
Peso netto (kg)	1.601	48.03
Peso lordo (kg)	1.601	77.03