

Mufa termokurczliwa przelotowa uniwersalna  
ze złączkami śrubowymi do kabli i przewodów z żyłą koncentryczną

Uniwersalne zastosowanie do łączenia kabli z  
przewodem koncentrycznym i izolacją z PVC, PE i  
VPE np. GKN i GN-CLN.



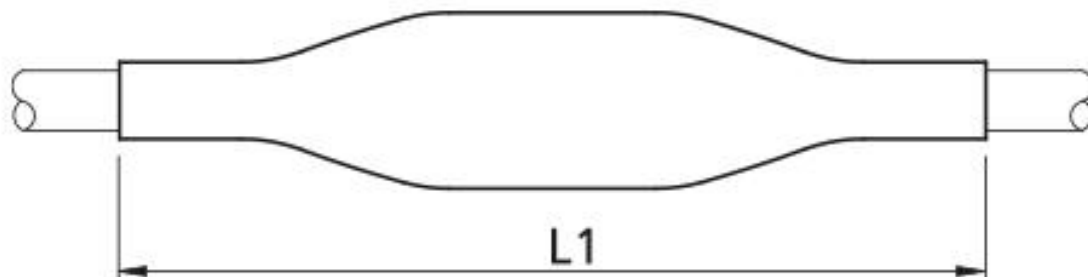
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SMSV 16-95
Numer przedmiotu	335143

Właściwości
Kompaktowe wymiary
Duży zakres przekrojów przewodów i kabli
Odporny na działanie chemikaliów
Odporny na berylówce
Stabilizacja przed promieniami UV
Wolny od substancji wpływających na pokrywanie lakierem
Nie zawiera halogenów
Wodoszczelny poprzecznie
Wysoka wartość izolacji elektrycznej
Wysoka wytrzymałość mechaniczna
Gotowy do natychmiastowego działania

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

## Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	SMSV 16-95
Numer przedmiotu	335143
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Standardy testowe	EN 50393
Długość L1	750 mm
Przekrój nominalny kabli o izolacji wytłaczanej i żyły koncentrycznej na przewodów 3x min	16 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny kabli o izolacji wytłaczanej i żyły koncentrycznej na przewodów 3x max	95 mm <sup>2</sup>

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SMSV 16-95
Numer przedmiotu	335143
Zakres dostawy	Ośłona zewnętrzna
	Ośłony wewnętrzne
	Ośłona ochronna wewnętrzna
	Taśma miedziana pleciona
	Złączka śrubowa ze śrubami z łbem zrywalnym
	Ściereczka do czyszczenia
	Papier ścierny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311164816

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	70
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	662	1100
Szerokość (mm)	207	330
Wysokość (mm)	92	330
Waga netto (kg)	0.859	60.13
Waga brutto (kg)	0.859	60.43