

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.



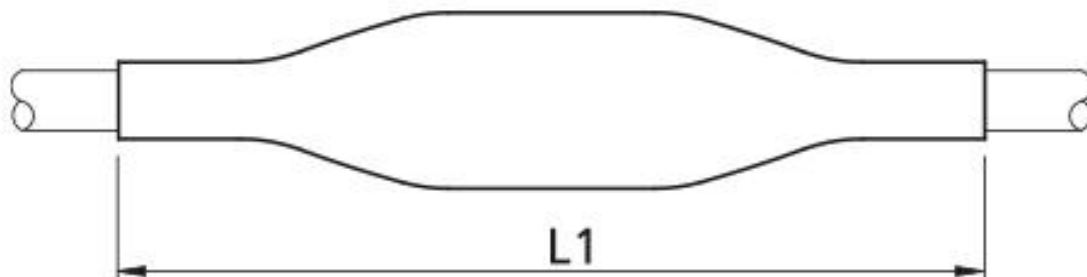
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SMSV 4-16
Numer przedmiotu	335141

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 4-16
Numer przedmiotu	335141
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Standardy testowe	EN 50393
Długość L1	400 mm
Przekrój nominalny kabli o izolacji wytłaczanej i żyły koncentrycznej na przewodów 3x min	4 mm ²
Przekrój nominalny kabli o izolacji wytłaczanej i żyły koncentrycznej na przewodów 3x max	16 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SMSV 4-16
Numer przedmiotu	335141
Zakres dostawy	Ośłona zewnętrzna
	Ośłony wewnętrzne
	Ośłona ochronna wewnętrzna
	Taśma miedziana pleciona
	Złączka śrubowa ze śrubami z łbem zrywalnym
	Ściereczka do czyszczenia
	Papier ścierny
Okres przydatności - dodatkowy opis	Instrukcja montażowa
	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39173900
EAN/GTIN	4010311164809

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1	Karton
Ilość treści	1	70
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	516	1100
Szerokość (mm)	221	330
Wysokość (mm)	60	330
Waga netto (kg)	0.433	30.31
Waga brutto (kg)	0.433	30.61