

Mufa termokurczliwa przelotowa

ze złączkami śrubowymi do kabli bez pancerza o izolacji wytłaczanej

Uniwersalne zastosowanie do łączenia kabli o izolacji wytłaczanej w izolacji z PVC, PE i XLPE (np. N(A)YY, NYM, TT). Ze złączkami śrubowymi ze śrubami z łbem zrywalnym, nadaje się do przewodów aluminiowych i miedzianych.



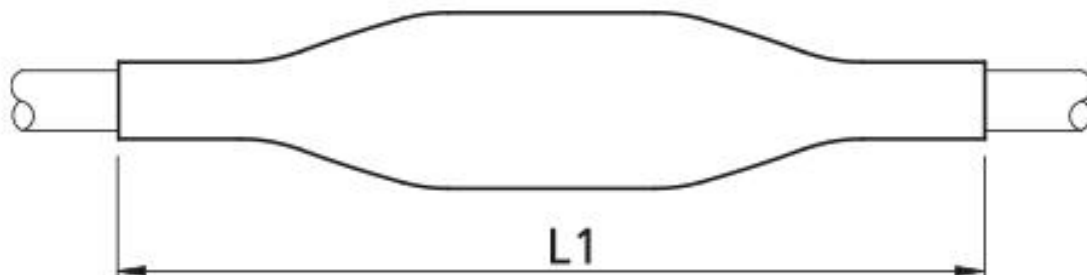
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	SMHSV5 50-150
Numer przedmiotu	357689

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

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	SMHSV5 50-150
Numer przedmiotu	357689
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Standardy testowe	EN 50393
Długość L1	1000 mm
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 5x min	50 mm ²
Przekrój nominalny kabla o izolacji wytłaczanej nieopancerzony na przewodów 5x max	150 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	SMHSV5 50-150
Numer przedmiotu	357689
Zakres dostawy	Ośłona zewnętrzna
	Ośłony wewnętrzne
	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	4010311172637

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Torebka1
Ilość treści	1
Jednostka opakowania	Sztuka
Długość (mm)	1026
Szerokość (mm)	179
Wysokość (mm)	112
Waga netto (kg)	1.606
Waga brutto (kg)	1.606