

Mufa przelotowa 1-żyłowa

ze złączką śrubową do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Hybrydowe mufy przelotowe CHM...V nadają się do 1-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR). Umożliwiają łączenie kabli o różnych przekrojach i materiałach żył również przy różnej konstrukcji pod względem powłoki przewodzącej (pokryte grafitem, ściągane lub zdzierane) i rodzaju ekranu na izolacji (ekran z drutu miedzianego lub taśmowy). Ze złączką śrubową.



Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 800 V
Numer przedmiotu	331184
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2$ kV, wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły.

Właściwości

Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem

Zarówno do przewodów miedzianych, jak i aluminium

Do wszystkich kabli z drutem miedzianym lub ekranem taśmowym

Duży zakres przekrojów przewodów i kabli

Szybki, prosty i bezpieczny montaż

Gotowy do natychmiastowego działania

Szeroki zakres zastosowań dzięki zintegrowanej złączce śrubowej

Zastosowanie

Wnętrze

Napowietrzny

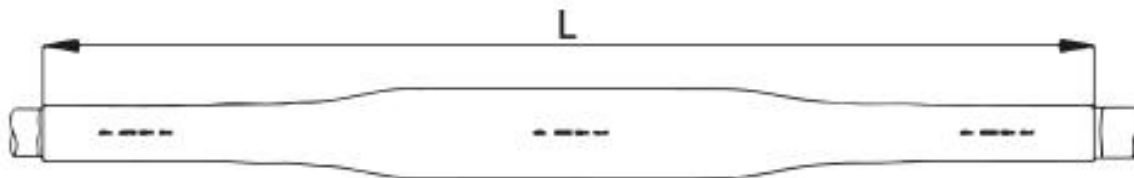
Zastosowanie w ziemi

Woda

Kanały kablowe

Kanały kablowe

Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 800 V
Numer przedmiotu	331184
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Standardy testowe	CENELEC HD 629.1
Długość L	1000 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	36.8 mm
Przekrój nominalny 12 kV min	800 mm ²
Przekrój nominalny 12 kV max	800 mm ²
Przekrój nominalny 17,5 kV min	800 mm ²
Przekrój nominalny 17,5 kV max	800 mm ²
Przekrój nominalny 24 kV min	800 mm ²
Przekrój nominalny 24 kV max	800 mm ²

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 800 V
Numer przedmiotu	331184
Zakres dostawy	Grubościenne termokurczliwe rury izolacyjne
	Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Rękaw miedziany pleciony
	Zaciski sprężynowe
	Złączka śrubowa
	Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311162836

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EUR
Ilość treści	1	8
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	1290	1200
Szerokość (mm)	360	800
Wysokość (mm)	185	1140
Waga netto (kg)	5.702	45.616
Waga brutto (kg)	5.702	86.624