

## Mufa przelotowa 1-żyłowa

do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Hybrydowe mufy przelotowe CHM nadają się do opancerzonych 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). Nadaje się do złączy kablowych prasowanych.



### Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 630-1000
Numer przedmiotu	194089
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2 \text{ kV}$ , wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły.
Akcesoria uzupełniające	Złączka kablowa prasowana (patrz Technologia łączenia)

#### Właściwości

Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem

Zarówno do przewodów miedzianych, jak i aluminiowych

Do wszystkich kabli z drutem miedzianym lub ekranem taśmowym

Duży zakres przekrojów przewodów i kabli

Szybki, prosty i bezpieczny montaż

Gotowy do natychmiastowego działania

#### Zastosowanie

Wnętrze

Napowietrzny

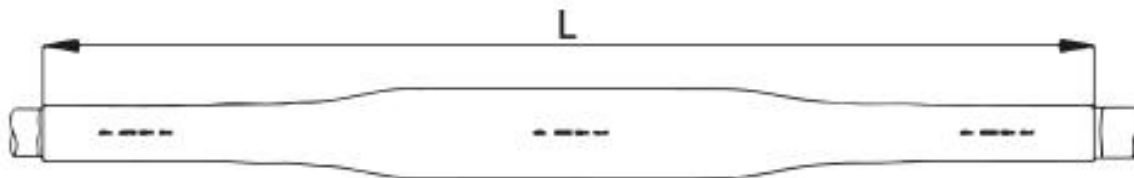
Zastosowanie w ziemi

Woda

Kanały kablowe

Kanały kablowe

## Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 630-1000
Numer przedmiotu	194089
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Standardy testowe	CENELEC HD 629.1
Średnica Złącze max	60 mm
Długość Łączy 24kV max	360 mm
Długość L	850 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	36.8 mm
Przekrój nominalny 24 kV min	630 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 24 kV max	1000 mm <sup>2</sup>

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHM 24kV 630-1000
Numer przedmiotu	194089
Zakres dostawy	Grubościenne termokurczliwe rury izolacyjne
	Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Rękaw miedziany pleciony
	Zaciski sprężynowe
	Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311047270

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	12
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	871	1200
Szerokość (mm)	381	800
Wysokość (mm)	180	1130
Waga netto (kg)	4.076	48.912
Waga brutto (kg)	4.076	67.112