

Mufa przelotowa 1-żyłowa

ze złączką śrubową do kabli 1-żyłowych o izolacji wytłaczanej

Hybrydowe mufy przelotowe CHMSV nadają się do opancerzonych 1-żyłowych kabli o izolacji wytłaczanej (PVC, PE, VPE, EPR) bez zewnętrznej powłoki przewodzącej. 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	CHMSV 36kV 240-400
Numer przedmiotu	258146
Uwaga	Do stosowania również do kabli $U_m = 7,2\text{ kV}$ , wtedy należy sprawdzić minimalną średnicę nad izolacją żyły. Mufy przelotowe o większych przekrojach po uzgodnieniu.

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
Szeroki zakres zastosowań dzięki zintegrowanej złączce śrubowej

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

The technical drawing shows a long, thin rectangular object, likely a cable or pipe, with a central section that is wider than the ends. The central section has a slightly irregular, textured appearance. There are small circles at each end, possibly representing connectors or mounting points. Dimension lines are present: one horizontal line across the top with arrows at both ends, and another vertical line on the right side indicating height.

Oznaczenie artykułu	CHMSV 36kV 240-400
Numer przedmiotu	258146
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 18/30 (36) kV - 19/33 (36) kV
Normy i certyfikaty	CENELEC HD 629.1
Długość L	700 mm
Diameter over core insulation after removal of the outer conductive layer min	32 mm
Nominal cross section 36 kV min	240 mm <sup>2</sup>
Nominal cross section 36 kV max	400 mm <sup>2</sup>

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHMSV 36kV 240-400
Numer przedmiotu	258146
Zakres dostawy	Grubościenne termokurczliwe rury izolacyjne
	Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Rękaw miedziany pleciony
	Zaciski sprężynowe
	Innowacyjna złączka śrubowa z tuleją przewodzącą
	Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca
	Osprzęt montażowy
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311139814

Dane opakowania

Alternatywna jednostka opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość podstawowa	1	25
Podstawowa jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	723	1200
Szerokość (mm)	238	800
Wysokość (mm)	190	1130
Waga netto (kg)	2.81	70.25
Waga brutto (kg)	2.81	88.45