

Mufa przelotowa

do kabli 3-żyłowych typu H od 24 kV do 36 kV

Hybrydowe mufy przelotowe CHMPP(H)3 nadają się do kabli H od 24 do 36 kV. Zakres zastosowania można rozszerzyć w dół poprzez zastosowanie odpowiednich zestawów podkładek dla przewodu papierowego. Nadaje się do złączy kablowych prasowanych.



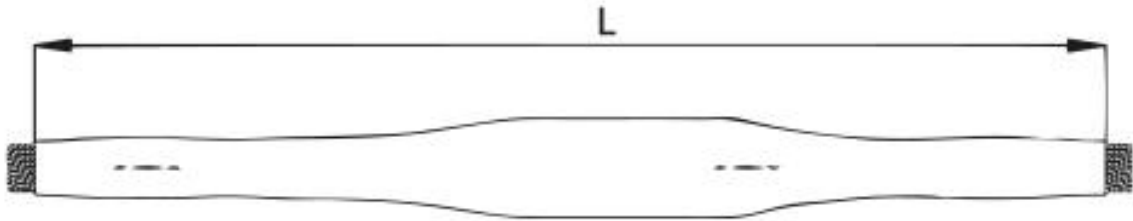
Opis produktu

Oznaczenie artykułu	CHMPP(H)3 24kV 95-240
Numer przedmiotu	197663
Akcesoria uzupełniające	Złączka kablowa prasowana (patrz Technologia łączenia)

Właściwości
Duży zakres przekrojów
Szybki, prosty i bezpieczny montaż
Gotowy do natychmiastowego działania

Zastosowanie
Wnętrze
Napowietrzny
Zastosowanie w ziemi
Woda
Kanały kablowe
Kanały kablowe

## Dane techniczne



Oznaczenie artykułu	CHMPP(H)3 24kV 95-240
Numer przedmiotu	197663
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV
Standardy testowe	DIN VDE 0278-629-2
Średnica Złącze 24kV max	34 mm
Długość Łączy 24kV max	145 mm
Długość L	1400 mm
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	21.6 mm
Przekrój nominalny 24 kV min	95 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 24 kV max	240 mm <sup>2</sup>

Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CHMPP(H)3 24kV 95-240
Numer przedmiotu	197663
Zakres dostawy	Palczatka
	Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym
	Wąż z barierą olejową
	Silikonowe elementy sterujące polem
	Linka uziemiająca
	Rury termokurczliwe
	Taśma miedziana pleciona
	Osprzęt montażowy
	Zacisk sprężynowy
	Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca
	Taśma uszczelniająca
	Płat ognioodporny
	Instrukcja montażowa
Okres przydatności - dodatkowy opis	Nieograniczony czas przechowywania
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311052007

Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	8
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	1110	1200
Szerokość (mm)	330	800
Wysokość (mm)	338	1130
Waga netto (kg)	8.697	69.576
Waga brutto (kg)	8.697	70.382