

## Mufa przelotowa 3-żyłowa

ze rurą osłonową termokurczliwą do kabli 3-żyłowych

Mufy przelotowe Contrax CAMSV-3S nadają się do opancerzonych 3-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	CAMSV-3S 24kV 35-95
Numer przedmiotu	370731

## Dane techniczne

Oznaczenie artykułu	CAMSV-3S 24kV 35-95
Numer przedmiotu	370731
Poziomy napięcie	U0/U (Um) 6/10 (12) kV - 12,7/22 (24) kV
Długość L	1230 m
Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min	16.5 mm
Przekrój nominalny 12 kV min	70 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 12 kV max	150 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 17,5 kV min	50 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 17,5 kV max	120 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 24 kV min	35 mm <sup>2</sup>
Przekrój nominalny 24 kV max	95 mm <sup>2</sup>

## Dane logistyczne

Oznaczenie artykułu	CAMSV-3S 24kV 35-95
Numer przedmiotu	370731
Numer taryfy celnej	39269097
EAN/GTIN	4010311181691

## Dane opakowania

Rodzaj opakowania	Karton	Paleta EW
Ilość treści	1	12
Jednostka opakowania	Sztuka	Sztuka
Długość (mm)	865	1200
Szerokość (mm)	369	800
Wysokość (mm)	170	1130
Waga netto (kg)	3.598	43.176
Waga brutto (kg)	3.598	61.376