

mufy przelotowe prefabrykowane dla kabli typu YH(A)K(XS) i X(R)(U)H(A)K(XS) od 50mm² do 240mm² typu SEV 24

przeznaczenie

- Mufa do łączenia lub naprawy jednożyłowych kabli w izolacji polietylenowej typu YH(A)K... i X(R)(U)H(A)K....
- Przekrój żył od 50mm² do 240mm²

informacje techniczne

- Odtwarzanie izolacji właściwej wraz z wysterowaniem pola za pomocą nasuwanej prefabrykatu w formie silikonowej tuby
- Odtwarzanie ekranu zewnętrznego siatką miedzianą ocynowaną
- Połączenie żył powrotnych za pomocą złączki
- Uszczelnienia wykonane z mastików uniemożliwiających penetrację wilgoci
- Odtworzenie powłoki zewnętrznej mufy w 2 wersjach:
 - wersja I - za pomocą grubościenną rury termokurczliwej z klejem
 - wersja II – za pomocą taśmy o właściwościach zimnokurczliwych



zalety

- Szybki i prosty montaż
- Czas montażu 0,5-1godz.
- Możliwość wykonania próby napięciowej zaraz po zakończeniu montażu
- Możliwość oddania kabla do eksploatacji zaraz po zakończeniu montażu

specyfikacja

Typ	Przekrój w mm ²	L – Długość	d - Średnica
SEV 24*	35 - 70	1040	55-70
SEV 24*	95 - 240	1040	75-115

* Mufy dostępne z grubościenną rurą termokurczliwą lub z taśmą o właściwościach zimnokurczliwych

zawartość zestawu

Zestaw zawiera wszystkie niezbędne elementy do montażu (oprócz złączek) oraz dodatkowo:

- Opakowanie kartonowe ułatwiające transport i magazynowanie
- Worek plastikowy na odpady
- Szczegółową instrukcję montażu wraz z zestawieniem materiałowym