

## Mufa przejściowa

z kabli 3-żyłowych typu 3Pb na 1-żyłowe wytłaczane

Hybrydowe mufy przelotowe CHMP(3Pb)3-1 do przejść na trzy 1-żyłowe kable o izolacji wytłaczanej nadają się do wszystkich potrójnych kabli obojętnych do 36 kV. Zakres zastosowania można rozszerzyć w dół poprzez zastosowanie odpowiednich zestawów podkładek dla przewodu papierowego. Nadaje się do złązek kablowych prasowanych.



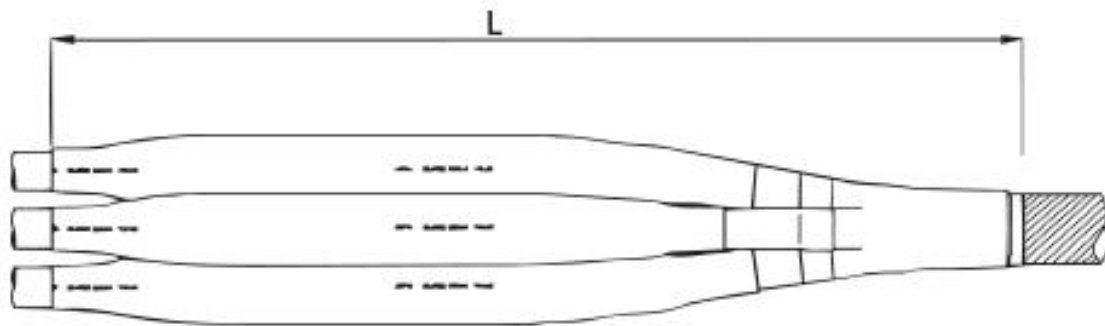
## Opis produktu

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Oznaczenie artykułu     | CHMP(3Pb)3-1 24kV 185-300                              |
| Numer przedmiotu        | 197634   |
| Akcesoria uzupełniające | Złączka kablowa prasowana (patrz Technologia łączenia) |

|   |
|---|
| <b>Właściwości</b>  |
| Bezpieczne sterowanie polem elektrycznym dzięki trwale elastycznym silikonowym elementom sterującym polem |
| Duży zakres przekrojów  |
| Szybki, prosty i bezpieczny montaż  |
| Gotowy do natychmiastowego działania  |

|                      |
|----------------------|
| <b>Zastosowanie</b>  |
| Wnętrze              |
| Napowietrzny         |
| Zastosowanie w ziemi |
| Woda                 |
| Kanały kablowe       |
| Kanały kablowe       |

## Dane techniczne



|  |   |
|--|---|
| Oznaczenie artykułu  | CHMP(3Pb)3-1 24kV 185-300   |
| Numer przedmiotu   | 197634  |
| Poziomy napięcie   | U <sub>0</sub> /U (U <sub>m</sub> ) 12/20 (24) kV - 12,7/22 (24) kV |
| Normy i certyfikaty  | DIN VDE 0278-629-2  |
| Średnica Złącze 24kV max   | 40 mm   |
| Długość Łączy 24kV max   | 150 mm  |
| Długość L  | 1200 mm   |
| Średnica na izolacji kabla po usunięciu zewn warstwy półprzewodzącej min | 23.1 mm   |
| Przekrój nominalny 24 kV min   | 185 mm <sup>2</sup>   |
| Przekrój nominalny 24 kV max   | 300 mm <sup>2</sup>   |

## Dane logistyczne

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Oznaczenie artykułu                 | CHMP(3Pb)3-1 24kV 185-300  |
| Numer przedmiotu                    | 197634   |
| Zakres dostawy                      | Palczatka<br>Grubościenna termokurczliwa rura zewnętrzna z klejem termoplastycznym<br>Wąż z barierą olejową<br>Silikonowe elementy sterujące polem<br>Linka uziemiająca<br>Rury termokurczliwe<br>Siatka miedziana<br>Osprzęt montażowy<br>Zacisk sprężynowy<br>Sterująca polem elektrycznym niebieska taśma wypełniająca<br>Taśma uszczelniająca<br>Wymagania przeciwpożarowe<br>Instrukcja montażowa |
| Okres przydatności - dodatkowy opis | Nieograniczony czas przechowywania   |
| Numer taryfy celnej                 | 39269097   |
| EAN/GTIN                            | 4010311051710  |

## Dane opakowania

| Rodzaj opakowania    | Karton | Paleta EW |
|----------------------|--------|-----------|
| Ilość treści         | 1      | 6         |
| Jednostka opakowania | Sztuka | Sztuka    |
| Długość (mm)         | 875    | 1200      |
| Szerokość (mm)       | 379    | 800       |
| Wysokość (mm)        | 188    | 1130      |
| Waga netto (kg)      | 7.523  | 45.138    |
| Waga brutto (kg)     | 7.523  | 63.338    |