

Mufa światłowodowa pionowa TELCOLINE 48F, 1 wej. 3 wyj.

I-M.048.3.1-005



Mufa światłowodowa pionowa TELCOLINE 48F I-M.048.3.1-005 to kompletny zestaw osprzętu do ochrony trwałego połączenia metodą spawania włókien dwóch (lub większej liczby) odcinków instalacyjnych kabli światłowodowych przed oddziaływaniem warunków atmosferycznych oraz przed zagrożeniami mechanicznymi. Cechuje się wysoką jakością wykonania, uszczelnienia, bardzo wydajnym i prostym systemem organizacji włókien światłowodowych. Wyposażona jest w 4 tacki które pozwalają na pospawanie 48 włókien. Może być wykorzystywana do instalacji w traktach światłowodowych napowietrznych, kanalizacyjnych oraz budynkowych. Posiada jeden port owalny oraz trzy porty okrągłe zapewniające doskonałą szczelność i ochronę wnętrza.

Dane techniczne:

- Zastosowanie: sieci napowietrzne, kanalizacyjne, doziemne
- Materiał obudowy: Polipropylen (PP)
- Temperatura pracy w zakresie -40°C ~ $+65^{\circ}\text{C}$,
- Wymiary: wys. 300mm; średnica 120mm
- Waga: 2,1 kg
- Ilość spawów: 48 (4x12)
- Średnica portów okrągłych: 17mm
- Wymiary portu owalnego: 44x27mm
- Typ uszczelnienia: rury termokurczliwe
- Stopień ochrony: IP68
- Port owalny pozwalający na wprowadzenie kabla bez przecinania tub



Wyposażenie:

- Uchwyt do mocowania na ścianie
- Obejma + wspornik do montażu na słupie
- Kasety spawów - 4szt.
- Osłonki spawów – 48szt.
- Uszczelnienia portów kablowych
- Odpowietrznik
- Znaczniki
- Taśma izolacyjna