

Mufa światłowodowa TELCOLINE 192F, 13 wejść okrągłych, 1 wejście owalne I-M.192.13.1-017



Mufa światłowodowa TELCOLINE 192F zaprojektowana została by zapewnić długotrwałą ochronę, oraz funkcjonalne zarządzanie i organizację włókien i spawów światłowodowych. Wyposażona jest w 8 zintegrowanych tacek, które umożliwiają wykonanie 192 połączeń. Posiada 13 okrągłych portów wyjściowych i 1 owalny wejściowy, które uszczelniane są dzięki osłonkom termokurczliwym znajdującym się w zestawie z urządzeniem. Mufa została wyprodukowana z polipropylenu (PP) odpornego na promieniowanie UV, niskie i wysokie temperatury (-35°C~+70°C), oraz substancje chemiczne dzięki czemu może zostać zastosowana w instalacjach napowietrznych, doziemnych oraz kanałowych. Wszystkie elementy metalowe mufy wykonane zostały ze stali nierdzewnej.

Wymiary	Wysokość 450 mm, średnica 190 mm
Wloty/Wyloty	14 (13 okrągłych, 1 owalne)
Uszczelnienie	Rury termokurczliwe
Liczba tacek	8
Pojemność tacki	24 spawy
Maks. pojemność spawów	192
Waga	3.5 kg
Kolor obudowy	Czarny
Klasa szczelności	IP67

Gdzie zastosujemy?:

- ✓ Instalacje napowietrzne
- ✓ Instalacje doziemne
- ✓ Kanalizacja



W komplecie do mufy:

- Osłonki spawów (x192)
- Osłony termokurczliwe (x14)
- Obejmy metalowe do montażu (x4)
- Tuby ochronne do rozprowadzania włókien
- Kabel uziemiający
- Taśma izolacyjna
- Papier ścierny
- Wsporniki (x2)
- Cybanty (x14)
- Plastikowe opaski zaciskowe

