

# Reparaturmuffen



## Reparaturmuffen

### Beschreibung

Glasfaser Verbindungs- und Abzweigmuffe. Wird komplett geliefert mit Spleissträger für bis zu 24 Spleissungen.

### Inhalt

- Gehäuse, Glasfaserträger
- Spleisseinsätze, montiert
- Dichtungen

### Spezifikationen

- Material: Kunststoff-Gehäuse (Polypropylen)
- Schutzart: IP68, ÖVE/ÖNORM, EN 60529
- Einführungen: M20 (7-14 mm) + M16 (4.5 - 9 mm)
- Spleissschutz: Crimp (ANT)

### Technische Merkmale

- für bis zu 24 Spleissverbindungen (Crimp- und Schrumpfspleissschutz)
- für Kabeldurchmesser 7-14 mm
- Verbindungsmuffe: 2x M20 Verschraubung
- Abzweigmuffe:
  - Seite A: 1 x M20 Verschraubung
  - Seite B: 2 x M16 Verschraubung
- Farbe: grün
- Masse: Länge 335 mm  
Durchmesser 72 mm
- Spleisseinsätze: 2 x 12 Spleisse
- Betriebstemperatur: -30°C bis +65°C
- Verwendung: üblicherweise in der Erde, eingeschränkte Verwendung im Freien
- nach IP 68 geprüft

Bestellungen telefonisch oder über

[fiberwork.ch/de/shop.htm](http://fiberwork.ch/de/shop.htm)