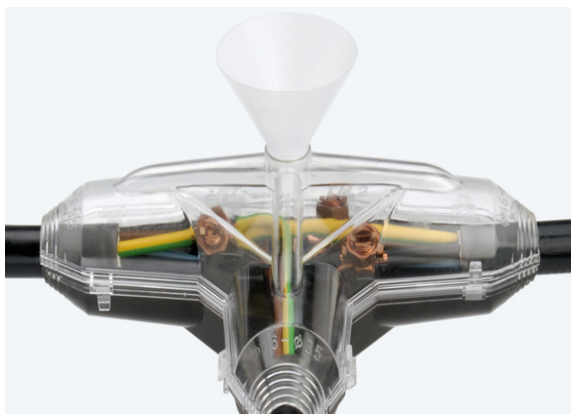


T-Abzweigmuffen mit Gießharz Typ GA für Kunststoffkabel



Anwendung Im Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in Innenräumen Für die Montage mit Einzelklemmen

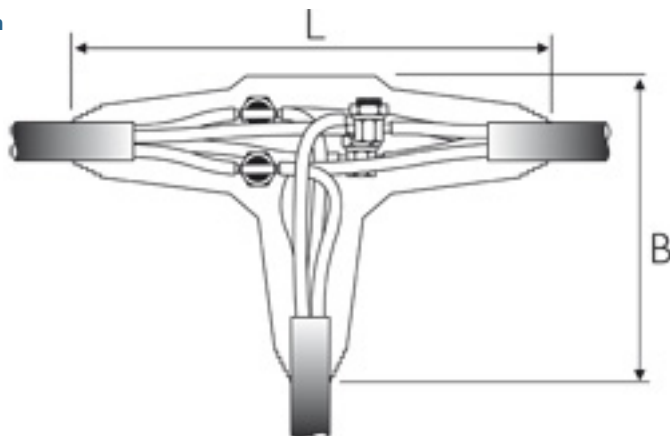
Eigenschaften

- UV-beständig
- 90° Abzweig
- Gießharz und Formschale halogenfrei
- Längs- und querwasserdicht
- Formschalen aus schlagfestem Polycarbonat
- Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz Typ GA im 2-Kammer-Mischbeutel
- Kategorie L-OP-W und L-I nach IEC 60455-3-8
- System geprüft nach DIN EN 50393
- Einsetzbar im explosionsgefährdeten Bereich nach DIN EN 60079-14
- Für Kupfer- und Aluminiumleiter geeignet

T-Abzweigmuffen mit Gießharz Typ GA für Kunststoffkabel

Spezifikationen

Technische Zeichnungen



Typ TM-ALieferumfang

- Gießharz Typ GA im transparenten Mischbeutel
- Transparente Formschalen
- Einfüll- und Entlüftungstrichter
- Dichtband
- Schutzhandschuhe
- Montageanweisung

Zubehör

- Rollfedern
- Kupferlitze
- Schlitzbolzenklemmen
- Reinigungstücher Typ RT
- Kabelreiniger Typ KR

Hinweise Mischbeutel mit ausgehärtetem Gießharz kann als normaler Hausmüll entsorgt werden.

T-Abzweigmuffen mit Gießharz Typ GA für Kunststoffkabel

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
003007	TM-A 1	pro Stück
003008	TM-A 2	pro Stück