

Gießharz-Stoppmuffen für Fernmeldekabel



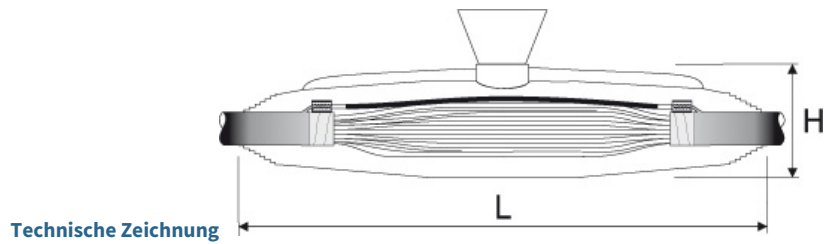
AnwendungIm Freien und im Erdreich, im Wasser und in Kabelschächten, in InnenräumenVerhindert Eindringen von Feuchtigkeit in Verteilerschränke o. ä. über das KabelGeeignet für Kabel mit Mänteln aus PE und PVC, sowie für papierisolierte Adern

Eigenschaften

- UV-beständig
- Gießharz und Formschale halogenfrei
- Längs- und querwasserdicht
- Formschalen aus schlagfestem Polycarbonat
- Mit hydrolysebeständigem PUR-GießharzTyp GA im 2-Kammer-Mischbeutel

A-2YF (L)2Y, A-02YSF (L)2Y				Abmessungen L x H mm	Artikel Nummer	Typ
Ø Kabel von – bis mm	Fassungsvermögen max. DA 0,4 mm	Fassungsvermögen max. DA 0,6 mm	Fassungsvermögen max. DA 0,8 mm			
6 – 22	10	10	6	190 x 49	000 914	GT-A-1S
14 – 35	70	30	20	240 x 57	000 915	GT-A-2S
16 – 37	150	70	40	270 x 67	000 916	GT-A-3S
20 – 44	300	150	120	360 x 95	000 917	GT-A4S

Spezifikationen



Typ GT-A-S

Lieferumfang

- Transparente Formschalen
- Gießharz Typ GA im transparenten Mischbeutel
- Schirmverbindungsleitung mit zwei Stück Krokodilklemmen
- Trichter bis GT 3
- Deckel
- Handschuhe
- Dichtband
- Montageanweisung

Gießharz-Stoppmuffen für Fernmeldekabel

Produkte

Art.nr.	Artikelname	Bestelleinheit
000914	GT-A-1S	pro Stück
000915	GT-A-2S	pro Stück
000916	GT-A-3S	pro Stück
000917	GT-A-4S	pro Stück