

Gießharz-Abzweigmuffe

für Kunststoffkabel

Universell verwendbar zum Abzweigen von Kabeln mit Isolierungen aus PVC, PE und VPE (z. B. N(A)YY, TT...). Je nach Typ geeignet für die Montage von Einzelabzweigklemmen (Freileitungsklemmen für H1 und H2) oder Kabelabzweigklemmringen (H 5... und H 6). Mit hydrolysebeständigem PUR-Gießharz EG. Geeignet für Press- oder Schraubverbinder.



Produktbeschreibung

Artikelname	H 2
Artikelnummer	124790
Hinweise	Die Europäische Kommission hat den Anhang XVII der REACH-Verordnung (EG)
	(neue Nr. 74) mit der Verordnung (EU) 2020/1149 geändert, die am 24. August
	2020 in Kraft getreten ist. Gemäß der neuen REACH-Verordnung ist ab dem 24.
	August 2023 vor der industriellen oder gewerblichen Verwendung von
	Diisocyanaten, Klebstoffe und Dichtstoffe eine angemessene Schulung
	erforderlich. Alle Informationen zu Schulungsmaterialien und Schulungsangeboten
	finden Sie auf der Internetseite von ISOPA/ALIPA
	https://www.safeusediisocyanates.eu/
Optionales Zubehör	Für Größe 12 Schraub-Abzweigklemme AK (siehe Verbindungstechnik)
	Für Größe 12 Freileitungsklemme FK (siehe Verbindungstechnik)
	Für Größe 57 Kabelabzweigklemme HE 1/70/150 (siehe Verbindungstechnik)
	Verbinder (siehe Verbindungstechnik)
	Reiniger UNIVERSAL CLEANER 121 (siehe Zubehör)

Eigenschaften
Kompakte Abmessungen
Spleißposition vor dem Verguss sichtbar
Hochwertige, transparente, schlagfeste Kunststoff-Formschalen
Beständig gegen chemische Einflüsse
Stabilisiert gegen UV-Strahlen
Beständig gegen Erdalkalien
Längs- und querwasserdicht
Hohe elektrische Isolationswerte
Hohe mechanische Festigkeit
Sofort betriebsbereit

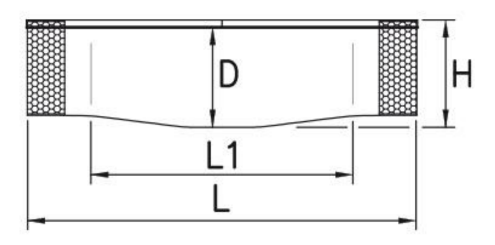


Schnelle, einfache und sichere Montage
Große Einfüllöffnung für leichten Verguss
Als Doppelabzweigmuffe einsetzbar (H 1 und H 2)

Anwendungen	
Innenraum	
Freiluft	
Erdreich	
Wasser	
Installationskanäle	



Technische Daten



Artikelname	H 2
Artikelnummer	124790
Spannungsebenen	U0/U (Um) 0,6/1 (1,2) kV
Prüfnormen	EN 50393
Länge L	270 mm
Länge L1	180 mm
Höhe H	80 mm
Durchmesser D	60 mm
Durchmesser Kabel Hauptkabel max	32 mm
Durchmesser Kabel Abzweigkabel max	22 mm
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	16 mm²
Nennquerschnitt Hauptkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	25 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x min	6 mm²
Nennquerschnitt Abzweigkabel Kunststoffkabel unarmiert pro Ader 4x max	10 mm²



Logistik Daten

Artikelname	H 2
Artikelnummer	124790
Lieferumfang	Hydrolysebeständiges PUR-Gießharz EG
	Mischfertig abgemessen im praktischen Zweikammer-Mischbeutel
	Transparente Kunststoff-Formschale
	Dichtungen
	Schutzhandschuhe
	Montageanleitung
Haltbarkeit	40 Monate
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	39095090
EAN/GTIN	4010311003375

Verpackungsdaten

Verpackungstyp	Schachtel	Pal. EW
Inhaltsmenge	1	120
Mengeneinheit	Stück	Stück
Länge (mm)	303	1200
Breite (mm)	209	800
Höhe (mm)	97	1130
Nettogewicht (kg)	0.889	106.68
Bruttogewicht (kg)	0.889	124.88