

Beschreibung: Die Parallelabzweiggaritur PAH-3 ist eine Hausanschlussmuffe speziell für Kabelabzweigklemmen (Ringklemmen) und kann auch genutzt werden als universelle Verbindungsmuffe. Kann abhängig vom Klemmentyp für Verbindungen und Einzelabzweige von drei und vier-Leiter Kunststoffkabeln von PVC, PE, EPR, VPE, etc. eingesetzt werden.

Anwendungsgebiete: Einsetzbar zum Abzweigen und Verbinden von Kunststoffkabel- und Leitungen im Niederspannungsnetz für Arbeiten unter Spannung wie z.B. für Hausanschlüsse bei Wohnbebauungen und Industrie wo Versorgungskabel zuverlässig zum Endverbraucher muss. Im Erdreich, unter Wasser, im Innenbereich, im Freien, in Installationskanälen, etc.

Merkmale und Eigenschaften: zweiteilige, schlagfeste, transparente Formschale aus PP
 Kompakte Abmessung
 Längs- und querwasserdicht
 SF- Sicheres Füllen System
 Sofort betriebsbereit
 Garnitur unter Wasser vergießbar
 Für fast alle Kompakt Klemmringe geeignet

Lagerfähigkeit: 48 Monate

Lieferumfang: Gießharz Relicon PUR 33 mischfertig im transparenten
 Doppelkammerbeutel Transparente Schlagfeste PP zweiteilige Muffenschale
 SF- Einfüllstutzen
 Schmirgelleinen
 Schutzhandschuhe
 Satz Schaumstoffdichtungen

 Montageanleitung / Materialliste
 Reinigungstuch und Kabelkit

Prüfungen: CENELEC HD 631.1 S2 (Gießharz Typprüfung)
 System geprüft nach DIN EN 50393 (entspricht DIN VDE 0278-393)

| Artikelnr. | Typ Muffe | Kabel Durchmesser | Leiterquerschnitt in mm ² | | Muffenmaße A/B | Harzmenge |
|------------|------------------|-------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------|----------------|------------------|
| | | mm (von- bis) | von | bis max. | mm | |
| 435-12075 | PAH-3 135/360-SF | Hauptkabel: 27-49 Parallelabgang 15-33 | 4 x 35 4 x 6 | 4 x 150 4 x 70 | 135/360 | 2800 ml / 3836 g |

