

# Technisches Datenblatt

**Handelsname:** Gießharz-Muffe AVM 40-175 Durchgang 3 x 1,5 bis 5 x 6 -  
 Abzweig 3 x 1,5 bis 5 x 4  
**CIMCO-Artikelnr:** 18 4660  
**Hersteller/  
 Lieferant:** CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller  
 GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 - 5  
 D-42855 Remscheid  
 Tel. +49 (0) 21913718-01  
  
**Bereich:** Produktmanagement



Die Gießharz-Muffe nicht entflammbar gemäß VDE 0304 Teil 3 Der Muffenkörper besteht aus einem transparenten, thermoplastischen Kunststoff und ist dadurch äußerst widerstandsfähig gegen chemische und mechanische Einwirkungen. Die Polyurethan-Schaumstoffdichtungen sind zuverlässige Abdichtungen, die das Austreten des noch nicht ausgehärteten Harzes verhindern. AVM 40-175 D Durchgang 3 x 1, 5 bis 5 x 6 - Abzweig 3 x 1, 5 bis 5 x 4

## Technische Daten: Verbindungs- und Abzweigmuffe (-garnitur)

Typ	sonstige
Ausführung	Gießharz
Anzahl der Leiter	4
Leiternennquerschnitt Abzweigkabel	1.5-4
Leiternennquerschnitt Hauptkabel	1.5-6
Kabeldurchmesser Abzweigkabel	-
Kabeldurchmesser Hauptkabel	-
Bergbauzulassung	nein
Mit Verbindungszubehör mitgeliefert	ohne
Geeignet für	sonstige
Halogenfrei	nein