

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Str. 1-5
42855 Remscheid
E-Mail: justin.stahl@cimco.de
WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 184662

Kurzbeschreibung: Gießharz-Muffe -AVM 55-220 Durchgang 5 x 6 bis 10 - Abzweig 5 x 2,5 bis 10

Langbeschreibung: 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 55-220 D Durchgang 5 x 6 bis 10 - Abzweig 5 x 2, 5 bis 10

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 184662

EAN/GTIN: 4021103846629

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Verbindungs- und Abzweigmuffe (-garnitur)

Merkmal	Wert	Einheit
Bemessungsspannung U0/U (Um)	-	
Typ	sonstige	
Ausführung	Gießharz	
Anzahl der Leiter	4	
Leiternennquerschnitt Abzweigkabel	2.5 10	
Leiternennquerschnitt Hauptkabel	6 10	
Kabeldurchmesser Abzweigkabel	-	
Kabeldurchmesser Hauptkabel	-	
Bergbauzulassung	false	
Verbindungszubehör mitgeliefert	ohne	
Geeignet für	sonstige	
Halogenfrei	false	