CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG

Hohenhagener Str. 1-5 42855 Remscheid

E-Mail: justin.stahl@cimco.de WWW: https://www.cimco.de

Artikelnummer: 183266

Kurzbeschreibung: Rohrkabelschuhe Cu, Ausführung für feindrähtige Leiter DIN 0295 16

mm² M 6

Langbeschreibung: Rohrkabelschuhe Cu, Ausführung für feindrähtige Leiter DIN 0295 und IEC 228 Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 - Aufgeweitete Kabeleinführung Easy Entry - Oberfläche: galvanisch verzinnt, andere Oberflächen auf Anfrage - Ausgeglüht auf Kupferhärte F 20 16 mm² M 6

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichung: 183266

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0 Gruppe: Rohrkabelschuh für Cu-Leiter

Merkmal Wert Einheit

Anschlussgewindemaß 6

(metrisch)

Anschlusswinkel 180° (horizontal)

Flanschform Ringform
Schmale Flanschausführung false
Isoliert false
Farbe der Isolation -

Mit Sichtloch false

Leiter-Klasse KI.5 = feindrähtig

Werkstoff Kupfer Oberflächenschutz verzinnt

Anzahl der

Befestigungslöcher

Nennquerschnitt 16 AWG-Größe 6