

WINKEL-ROHRKABELSCHUH CU, NORMALAUSFÜHRUNG 90° ABGEWINKELT 16 MM² M 10, 100 STÜCK
Artikelnummer: 183173

Winkel-Rohrkabelschuhe Cu, Normalausführung 90°C und 45° abgewinkelt - Technische Daten - Werkstoff: Cu-ETP DIN EN 13600 - Oberfläche: galvanisch verzinkt, andere Oberflächen auf Anfrage - Auch geeignet für feindrähtige Leiter IEC 228 - Ausgeglüht auf Kupferhärte F 20. Ausführung: 95° abgewinkelt; Querschnitt: 16 mm²; Bolzen-Ø: 10 mm; Gewicht per 100St.:~kg: 1,2; Pressung 7 mm: 1; Pressung 5 mm: 2; VE/Stck.: 100



Länge (mm) 140 mm
 Breite (mm) 140 mm
 Höhe (mm) 66 mm
 Gewicht (kg) 0,012 kg

Merkmal	Wert
Anschlussgewindemaß (metrisch)	10
Anschlusswinkel	90°
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Nennquerschnitt	16 mm ²
Oberflächenschutz	verzinkt
Werkstoff	Kupfer
Isoliert	Nein
AWG-Größe	6
Schmale Flanschausführung	Nein
Flanschform	Ringform
Farbe der Isolation	sonstige
Mit Sichtloch	Nein
Leiter-Klasse	verschiedene

GTIN: 4021103831731

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de