

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 Ober-
 flächen 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



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