

**COSSE TUBULAIRE COUDÉE CU, VERSION NORMALE COUDÉE À 45° 6 MM<sup>2</sup> M 6, 100 PIÈCES**
**Numéro d'article: 183061**

Cosses tubulaires coudées Cu, version normale 90°C et coudées à 45° - Caractéristiques techniques - Matériau : Cu-ETP DIN EN 13600 - Surface : étamage électrolytique, autres surfaces sur demande - Convient également pour les conducteurs à fils fins IEC 228 - Recuit à la dureté du cuivre F 20. Version : coudée à 45° ; Section : 6 mm<sup>2</sup> ; Ø boulons : 6 mm ; Poids par 100pc:~kg : 0,59 ; Serrage 7 mm : 1 ; Serrage 5 mm : 1 ; Qté/pce : 100



Longueur (mm) 140 mm  
 Largeur (mm) 70 mm  
 Hauteur (mm) 70 mm  
 Poids (kg) 0,0059 kg

Attribut	Valeur
Dimension du filetage de raccordement (métrique)	6
Équerre de raccordement	45°
Nombre de trous de fixation	1
Section nominale	6 mm <sup>2</sup>
Protection de surface	verzinkt
Matériau	Kupfer
Isolé	Non
Taille AWG	10
Version à bride étroite	Non
Forme de la bride	Ringform
Couleur de l'isolation	sonstige
Avec trou de visibilité	Non
Classe d'échelle	verschiedene

GTIN: 4021103830611

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