

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

Artikelnummer: 183816

Kurzbeschreibung: Rohrkabelschuh für Schaltergeräteanschlüsse, Querschnitt 95 mm², M8

Langbeschreibung: Rohrkabelschuhe 95 mm² - M8 für Schaltgeräteanschlüsse, SG-Reihe. Ausführung mit schmalem Flansch, ohne Sichtloch, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13 600, weich, F20, damit auch bei großen Querschnitten noch problemlos manuell pressbar. Oberfläche: galvanisch verzinkt

Hersteller: Cimco

Herstellertypbezeichnung: 183816

EAN/GTIN: 4021103838167

Bestelleinheit: C62

Klassifikationssystem: ETIM-8.0

Gruppe: Rohrkabelschuh für Cu-Leiter

Merkmal	Wert	Einheit
Anschlussgewindemaß (metrisch)	8	
Anschlusswinkel	180° (horizontal)	
Flanschform	Ringform	
Schmale Flanschausführung	true	
Isoliert	false	
Farbe der Isolation	-	
Mit Sichtloch	false	
Leiter-Klasse	verschiedene	
Werkstoff	Kupfer	
Oberflächenschutz	verzinkt	
Anzahl der Befestigungslöcher	1	
Nennquerschnitt	95	
AWG-Größe	0	