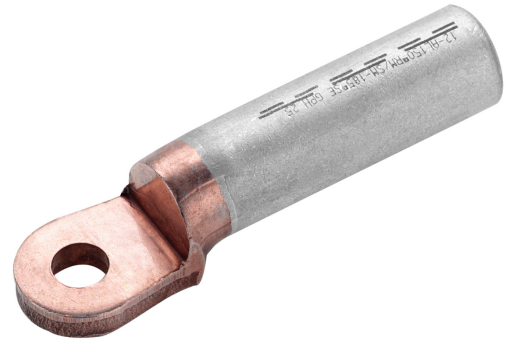


**AL-CU, NORMALAUSFÜHRUNG PRESSKABELSCHUH 150 MM<sup>2</sup> RM/SM 185 MM<sup>2</sup> SE, M 16**
**Artikelnummer: 183937**

AL-CU-Presskabelschuhe aus E-Al und aus E-Cu gemäß EN 13600, blank, längsdicht mit massiver CU-Anschraubflasche. Rohrabmessungen nach DIN 46329, mit Pressmarkierungen. Zum Verschrauben von ALU-Verbindungen auf CU-Schienen. Für zugentlastete Verbindungen von AL-Kabeln nach DIN 48201, Teil 1 und AL-Seilen nach DIN EN 50182. Für rundgedrückte Sektorleiter. Querschnitt rm/sm: 150 mm<sup>2</sup>; Querschnitt se: 185 mm<sup>2</sup>; Bolzen-Ø: M12; Kennziffer: 25; D1: 16,3 mm; D2: 13 mm; B: 30 mm; L: 104 mm; Gew. ges. kg/100: 16,2; Pressung 7 mm: 3; Pressung 5 mm; 7; VE/Stck.: 5.



Länge (mm)	104 mm
Breite (mm)	30 mm
Höhe (mm)	25 mm
Gewicht (kg)	0,162 kg

Merkmal	Wert
Anschlussgewindemaß (metrisch)	12
Anzahl der Befestigungslöcher	1
Kennziffer	25
Werkstoff	Aluminium/Kupfer
Nennquerschnitt Aluminium, RM/SM	150 mm <sup>2</sup> - 150 mm <sup>2</sup>
Geeignet für Al/St-Seile	Nein
Querschnittsform	rund
Längsdicht	Ja
Entspricht DIN	Ja
Nennquerschnitt Aluminium, SE	185 mm <sup>2</sup> - 185 mm <sup>2</sup>
Hülsenform	kurz
St-Nennquerschnitt	- mm <sup>2</sup>

GTIN: 4021103839379

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