

Presskabelschuhe Al



Fließgepresste Ausführung, längsdicht, für Aluminiumseile RM nach DIN 48201 und Aluminiumleiter RM/SM/RE und SE nach DIN VDE 0295.

Sektorleiter SM/SE sind mittels Rundrück-Werkzeugeinsatz rundzudrücken. Aluminiumleiter RE und SE sind nur mit mechanischen Handpresszangen zu verpressen.

Werkstoff:
Al

Maße nach DIN 46329

Al-Presskabelschuhe werden mit Presszusatz gefüllt und in Folie eingeschweißt geliefert. Bei der Montage ist darauf zu achten, dass bei blanken Al-Presskabelschuhen die gerillte Laschen-Unterseite vor dem Anschluss mit einer Drahtbürste gereinigt wird.

Technische Daten

Artikelnummer		305 658 004
Durchmesser Bolzenanschluss	(mm)	8
Leiterquerschnitt RM/SM/RE/SE	(mm ²)	25/25/25/35
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	5.2 - 6.6
Kennzahl		12
Anzahl Pressungen mech. / hydr.		4 / 2
Oberfläche		galvanisch verzinkt
Werkstoff		E-Al 99,5

Abmessungen

Durchmesser D2	Ø d2 (mm)	8,4
Durchmesser D1	Ø d1 (mm)	6,8
Durchmesser D3	Ø d3 (mm)	25

