

Pressverbinder Hochspannung ähnlich DIN 46267-2, 150 mm² RM/SM

mit Durchgangsbohrung für zugentlastete Verbindungen von Mittelspannungskabeln.

Die Pressverbinder sind einsetzbar für papier- und kunststoffisolierte Kabel. Sie sind doppelt beschriftet und können je nach Kabeltyp und Spannungsebene rund- oder sechskant verpresst werden.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	305 337 001	
Typ	zugentlastet Al	
Leiterquerschnitt	(mm ²)	150
Durchmesser Leiter	Ø (mm)	15,7
Werkstoff	Al	
Oberfläche	blank	
Anzahl Pressungen sechskant hydraulisch	2-2	
Anzahl Pressungen sechskant mech.	4-4	
Kennzahl rund	22 HR	
Kennzahl sechskant	25	
Trennsteg	nein	

Abmessungen

Maß D1	d ₁ (mm)	105
Maß D	d (mm)	16,5
Maß L	(mm)	105