

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

mit Trennsteg für zugentlastete Verbindungen von Mittelspannungskabeln Al mit Kunststoff- und Papierisolation.

Die Pressverbinder sind doppelt beschriftet und können je nach Kabeltyp und Spannungsebene sechskant- oder rundverpresst werden. Durch den Trennsteg wird bei Übergangsverbindungen von kunststoff- auf papierisolierte Kabel ein absoluter Ölstopp erreicht.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

Artikelnummer	305 350 007
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	ja

Abmessungen

Maß D	d (mm)	16,5
Maß L	(mm)	110