

Pressverbinder Hochspannung ähnlich DIN 2 46267-2, 70 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	305 347 004
Typ	zugentlastet Al
Leiterquerschnitt	(mm²) 70
Durchmesser Leiter	Ø (mm) 10,5
Werkstoff	Al
Oberfläche	blank
Anzahl Pressungen sechskant hydraulisch	2-2
Anzahl Pressungen sechskant mech.	4-4
Kennzahl rund	16 HR
Kennzahl sechskant	18
Trennsteg	ja

Abmessungen

Maß D	d (mm)	11,2
Maß L	(mm)	100