

# Pressverbinder Sektorbohrung ähnlich DIN 46267-2, 185 mm<sup>2</sup> SM + 240 mm<sup>2</sup> SE/RE

für zugentlastete Verbindungen von sektorförmigen Al-Leitern SM/SE und RE nach DIN VDE 0295.

Kein Runddrücken der Sektorleiter.

**Werkstoff, Oberfläche:**

Al blank

Al-Pressverbinder werden mit Presszusatz gefüllt und in Folie eingeschweißt geliefert.



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>	<b>304 845 002</b>
<b>Typ</b>	<b>zugentlastet Al</b>
<b>Querschnitt Hauptleiter Al RE</b>	(mm <sup>2</sup> ) 240
<b>Querschnitt Hauptleiter Al SE</b>	(mm <sup>2</sup> ) 240
<b>Querschnitt Hauptleiter Al SM</b>	(mm <sup>2</sup> ) 185
<b>Werkstoff</b>	Al
<b>Oberfläche</b>	blank
<b>Kennzahl</b>	32
<b>Anzahl Pressungen, mech. / hydr.</b>	6-6/3-3
<b>Trennsteg</b>	nein

## Abmessungen

<b>Maß L</b>	(mm)	130
--------------	------	-----