

# Pressverbinder DIN 46267-1, Cu 25 mm<sup>2</sup>, verzinkt

für zugentlastete Verbindungen.

Für Kupferseile RM nach DIN 48201 und Kupferleiter RM/SM nach DIN VDE 0295.

**Werkstoff:**

Cu

Maße nach DIN 46267 Teil 1



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>300 894 930</b>
<b>Typ</b>		zugentlastet Cu
<b>Leiterquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> )	25
<b>Durchmesser Leiter</b>	Ø (mm)	5,6 - 6,6
<b>Werkstoff</b>		Cu
<b>Oberfläche</b>		galvanisch verzinkt
<b>Kennzahl</b>		10
<b>Anzahl Pressungen, mech. / hydr.</b>		2-2/1-1
<b>Trennsteg</b>		nein

## Abmessungen

<b>Maß D</b>	d (mm)	7
<b>Maß L</b>	(mm)	50