

# Presseinsatz Größe IV, DIN sechskant, Kennzahl 38, Cu 400 mm<sup>2</sup> RM

Für hydraulische Hochdruckpressen für Kupfer-,  
Aluminium- und Aluminium-/Stahl-Pressverbindungen.  
Werkzeug-Oberfläche, brüniert:  
Größe BIII, Größe III, Größe IV



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>300 742 745</b>
<b>Kennzahl</b>		<b>38</b>
<b>Pressbreite</b>	(mm)	17
<b>AL-Hülse zugfest Al/St</b>	(mm <sup>2</sup> )	380/50
<b>Stahlhülsen zugfest Al/St ACSR</b>	(mm <sup>2</sup> )	-
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	400
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Al, zugentlastet, max.</b>	(mm <sup>2</sup> )	400
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	400
<b>verpressbarer Leiterquerschnitt, Cu, zugentlastet</b>	(mm <sup>2</sup> )	400