

# Kabelschuh DIN 46235, M10, 16 mm<sup>2</sup>

Dieses Teil wird für Seilverbindungen verwendet.

## Anwendung:

- Kabelschuh
- Stromführende Hänger

## Material:

- Cu-ETP (EN12165)

## Hinweis:

- Passende Handpresszange: z.B. Primat G06, Artikelnummer 303 871 003



Abbildung kann abweichen.

## Technische Daten

<b>Artikelnummer</b>		<b>300 004 004</b>
<b>Leiterquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> )	16
<b>Durchmesser Bolzenanschluss</b>	(mm)	10
<b>Durchmesser Leiter</b>	Ø (mm)	4,5 - 5,3
<b>Oberfläche</b>		blank
<b>Kennzahl</b>		8
<b>Anzahl Pressungen, mech. / hydr.</b>		2 / -
<b>Anzahl Leiter</b>		1
<b>Seilquerschnitt</b>	(mm <sup>2</sup> )	10F - 12F
<b>Werkzeugeinsatz</b>		8
<b>Werkstoff</b>		Cu

## Abmessungen

<b>Maß A</b>	a (mm)	36
<b>Maß B</b>	b (mm)	5,5
<b>Maß C</b>	c (mm)	10,5