

Pressverbinder DIN 48085, zugfest, Cu 25 mm² RM, 3 EBS 20.01.17 / 00220846

Diese Pressverbinder werden für die zugfeste Verbindungen von Kupferseilen verwendet.

Anwendung:

- Zugfeste Pressverbindungen
- Für Cu-Tragseile, DIN 48201

Material:

- Cu-ETP

Hinweise:

- Passender Pressenkopf: z.B. Größe III, Art.-Nr. 305 678 009
- Passende Handpresszange: z.B. Type G06, Art.-Nr. 303 871 003
- Passende elektrohydraulische Hochdruckpumpe: z.B. EHP 850 bar, Art.-Nr. 305 853 012
- Passende Zweistufen-Hochdruckpumpe: z.B. 850 bar, Art.-Nr. 305 799 002



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

| | | |
|---|--------------------|--------------------|
| Artikelnummer | | 305 573 002 |
| Bauart | | a |
| Typ | | zugfest Cu |
| Leiterquerschnitt | (mm ²) | 25 |
| Durchmesser Leiter | Ø (mm) | 6,3 |
| Werkstoff | | Cu |
| Oberfläche | | blank |
| Kennzahl | | 10 |
| Pressbreite mech./hydr. | (mm) | 5 / - |
| Presskraft mech./hydr. | (kN) | 60 / - |
| Anzahl Pressungen hydraulisch St | | - |
| Anzahl Pressungen mech. St | | 4-4 |
| Anzahl Pressungen, mech. / hydr. | | 5-5/- |
| Trennsteg | | nein |

Abmessungen

| | | |
|-------|--------|------|
| Maß A | a (mm) | 10,2 |
| Maß B | b (mm) | 7 |
| Maß C | c (mm) | 80 |