PFISTERER

Pressverbinder DIN 48085, zugfest, Cu 240 mm² RM

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

	300 956 001
	zugfest Cu
(mm²)	240 - 242
	Cu
	blank
	34
(mm)	- / 14
(kN)	- / 240
	-/6-6
	(mm)

Abmessungen

Maß A	a (mm)	34,5
Maß B	b (mm)	21,5
Maß C	c (mm)	310

www.pfisterer.com