

Reduzier-Pressverbinder DIN 46267-2, Al, 150/120 mm² RM/SM + 185/150 mm² SE

für zugentlastete Verbindungen von Aluminiumseilen RM nach DIN 48201 und Aluminiumleitern RM/SM, RE und SE nach DIN VDE 0295.

Aluminiumleiter RE und SE sind nur mit mechanischen Handpresszangen zu verpressen.

Werkstoff, Oberfläche:

Al blank



Abbildung kann abweichen.

Technische Daten

| | | |
|---|--------------------------------|-----|
| Artikelnummer | 301 027 027 | |
| Typ | Reduzier-Pressverbinder | |
| Leiterquerschnitt d1 RM | (mm ²) | 150 |
| Leiterquerschnitt d1 SE | (mm ²) | 185 |
| Leiterquerschnitt d1 SM | (mm ²) | 150 |
| Leiterquerschnitt d2 RM | (mm ²) | 120 |
| Leiterquerschnitt d2 SE | (mm ²) | 150 |
| Leiterquerschnitt d2 SM | (mm ²) | 120 |
| Werkstoff | Al | |
| Oberfläche | blank | |
| Kennzahl | 25 | |
| Anzahl Pressungen, mech. / hydr. | 6-6/3-3 | |
| Trennsteg | nein | |

Abmessungen

| | | |
|----------------|-----------|------|
| Durchmesser D1 | Ø d1 (mm) | 16,5 |
| Durchmesser D2 | Ø d2 (mm) | 15 |
| Maß L | (mm) | 125 |