

## Pressverbinder Cu

nach DIN 46267, mit Trennsteg, für Niederspannung

Zugentlasteter Verbinder (Sechskantpressung) mit  
Trennsteg für Kupferleiter, geeignet für Muffen



## Produktbeschreibung

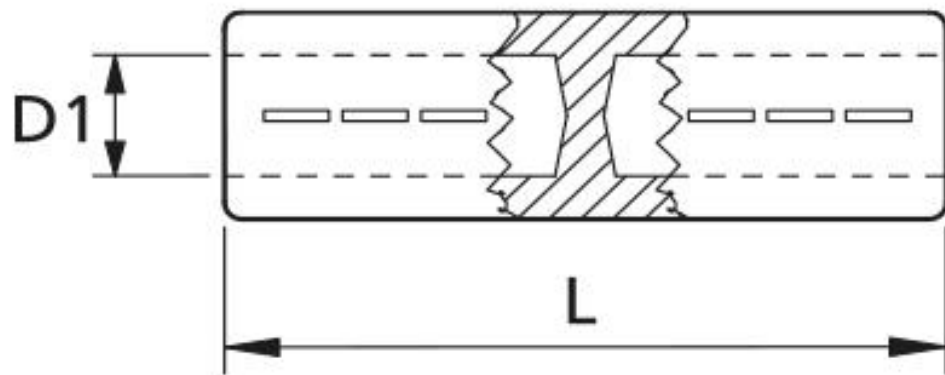
|               |   |
|---------------|---|
| Artikelname   | DVZ-CU-V-LD 10  |
| Artikelnummer | 125966  |
| Hinweise      | Zum Verpressen geeignetes Presswerkzeug mit DIN-Presseinsatz verwenden. |

### Anwendungen

Speziell für Übergangs- und Sperrmuffen

Verbinder für Kupferleiter RM/SM (Klasse 2) nach DIN EN 60228 (VDE 0295)

## Technische Daten



|                         |                    |
|-------------------------|--------------------|
| Artikelname             | DVZ-CU-V-LD 10     |
| Artikelnummer           | 125966             |
| Prüfnormen              | DIN 46267-1        |
| Materialien             | Kupfer verzinkt    |
| Länge L                 | 30 mm              |
| Durchmesser D1          | 4.5 mm             |
| Nennquerschnitt min     | 10 mm <sup>2</sup> |
| Nennquerschnitt max     | 10 mm <sup>2</sup> |
| Presseinsatz Kennzahl K | 6 mm               |

## Logistik Daten

|                 |                |
|-----------------|----------------|
| Artikelname     | DVZ-CU-V-LD 10 |
| Artikelnummer   | 125966         |
| Lieferumfang    | Pressverbinder |
| Ursprungsland   | Deutschland    |
| Zolltarifnummer | 85369010       |
| EAN/GTIN        | 4010311053202  |

## Verpackungsdaten

| Verpackungstyp     | Beutel1 | Schachtel |
|--------------------|---------|-----------|
| Inhaltsmenge       | 1       | 100       |
| Mengeneinheit      | Stück   | Stück     |
| Länge (mm)         | 30      | 83        |
| Breite (mm)        | 5       | 68        |
| Höhe (mm)          | 5       | 58        |
| Nettogewicht (kg)  | 0.004   | 0.4       |
| Bruttogewicht (kg) | 0.004   | 0.7       |