

# Rohrkabelschuh 90° CU , V-Serie, 150mm<sup>2</sup>

TYP T-L, für verdichtete mehrdrähtige Leiter

nach VDE 0295 (EN 60228) Klasse 2

Artikelnummer: T150-L12

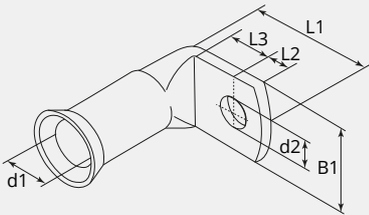
VPE: 10



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	150
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm <sup>2</sup> ):	150
Bolzen (Ø):	12
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre S.p.A.

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	58.0
L2 (mm):	16.0
L3 (mm):	18.0
B1 (mm):	30.0
d1 (Ø):	16.2
d2 (Ø):	12.8

## Hinweis

- L1 = ca. Angabe
- Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Leiterquerschnitt (mm<sup>2</sup>) und Bolzen Ø (mm)