

# Rohrkabelschuh CU, lange Ausführung, 500mm<sup>2</sup>

TYP 2A-M, für Kupferleiter

Artikelnummer: 2A100-M16

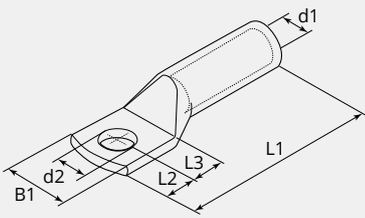
VPE: 5



## TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm <sup>2</sup> ):	500
Leiterquerschnitt feindrätig (mm <sup>2</sup> ):	400
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	800 - 1000
Bolzen (Ø):	16
Sichtloch:	Nein
Hersteller:	Cembre Gruppe

## ABMESSUNGEN



## ABMESSUNGEN

L1 (mm):	147.0
L2 (mm):	19.0
L3 (mm):	22.0
B1 (mm):	56.5
d1 (Ø):	30.3
d2 (Ø):	17.0

## Hinweis

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