

Rohrkabelschuh CU, 300mm²

TYP A-M, für Kupferleiter

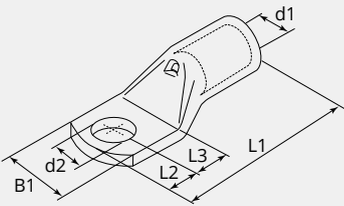
Artikelnummer:	A60-M16
Artikelgewicht (kg):	0.25 kg
VPE:	10



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	300
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	240
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	500 - 600
Bolzen (Ø):	16.00
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	106.0
L2 (mm):	19.0
L3 (mm):	22.0
B1 (mm):	44.0
d1 (Ø):	23.7
d2 (Ø):	17.0

Hinweis

Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Firmen- und Produktbezeichnung, Werkstoffangabe, Leiterquerschnitt (mm²) und Bolzen Ø (mm)