

Rohrkabelschuh CU, 95mm²

TYP A-M, für Kupferleiter

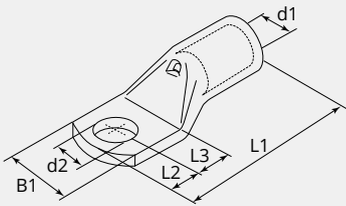
Artikelnummer:	A19-M6
Artikelgewicht (kg):	0.04 kg
VPE:	25



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	95
Leiterquerschnitt feindrätig (mm ²):	70 - 95
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	00 - 000
Bolzen (Ø):	6.00
Sichtloch:	Ja
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	50.5
L2 (mm):	7.0
L3 (mm):	8.0
B1 (mm):	25.0
d1 (Ø):	13.5
d2 (Ø):	6.4

Hinweis

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