

Rohrkabelschuh CU, Englasche, 150mm²

TYP A-M, für Kupferleiter



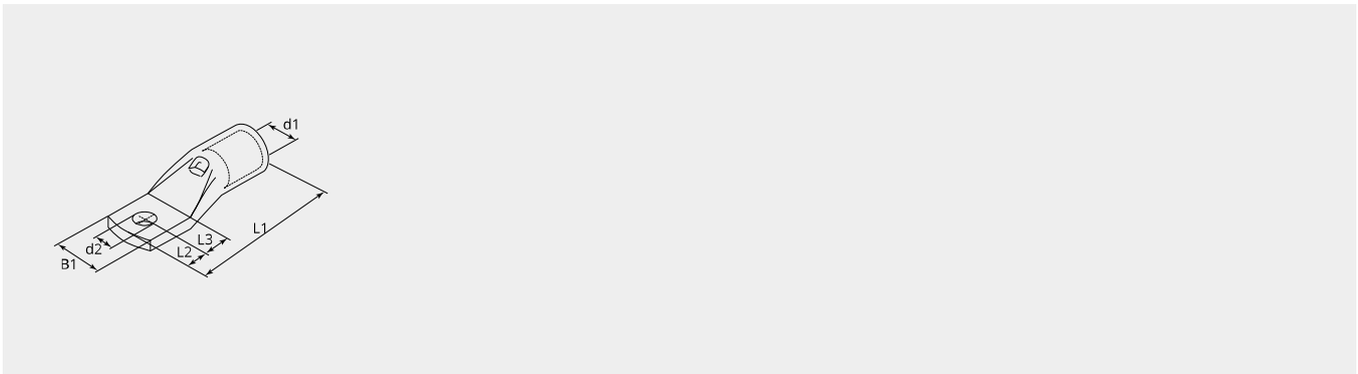
Artikelnummer: A30B-M8-19

Nettogewicht: 0.0824 kg

VPE: 25

Technische Eigenschaften

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberflächenbehandlung:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	150
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm ²):	150
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	250 - 300
Bolzen (Ø):	8
Sichtloch:	Nein



Massbild

L1 (mm):	70.0
L2 (mm):	9.0
L3 (mm):	18.0
B1 (mm):	19.0
d1 (Ø):	16.7
d2 (Ø):	8.4
Bolzen (Ø):	8

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