Rohrkabelschuh CU, lange Ausführung, 1000mm²

TYP 2A-M, für Kupferleiter

Artikelnummer: 2A200-M20

VPE:

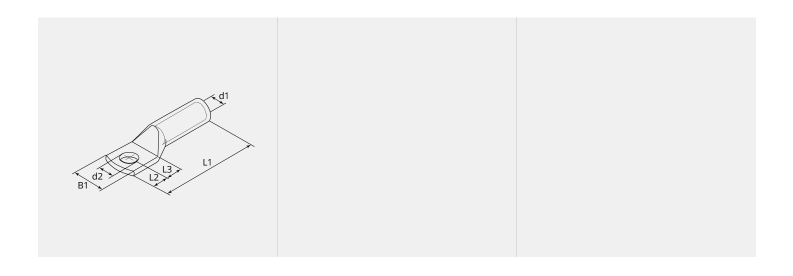


TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinnt
Leiterquerschnitt (mm²):	1000
Leiterquerschnitt feindrähtig (mm²):	800
Bolzen (Ø):	20
Sichtloch:	Nein
Hersteller:	Cembre Gruppe

SCHOCH

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	202.0	
L2 (mm):	23.0	
L3 (mm):	24.0	
B1 (mm):	80.0	
d1 (Ø):	44.0	
d2 (Ø):	21.0	

Hinweis

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