

Presskabelschuh CU, DIN 46235, 6mm²

TYP DR, für Kupferleiter

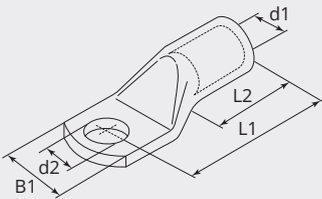
Artikelnummer:	DR6-8
Artikelgewicht (kg):	0.0035 kg
VPE:	100



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	ETP Kupfer (CW008A)
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	6
Bolzen (Ø):	8
Presskennzahl:	5
Sichtloch:	Nein
Hersteller:	Cembre Gruppe

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	26.0
L2 (mm):	10.0
B1 (mm):	13.0
d1 (Ø):	3.8
d2 (Ø):	8.4

Hinweis

- Rohrmasse nicht nach DIN 46235
- Jeder Kabelschuh trägt folgende Merkmale: Herstellerzeichen, Leiterquerschnitt (mm²), Bolzen Ø (mm), Presskennzahl nach DIN 48083 und Position der Verpressung