



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 120qmm, M16, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 16120

Artikelnummer: 2810741

EAN Code: 4003899927843

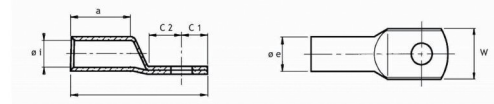
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 332,62 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm ²)	Bolzen ø (mm)	W	ø1	øe	C1	C2	a	L
120	8	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	10	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	12	28	15	19,5	13	13,5	26	65,5
	14	28	15	19,5	14	14,5	26	67,5
	16	30	15	19,5	15,5	16	26	70,5



Nennquerschnitt:	120 mm ²
Anschlussgewindemaß (metrisch):	16
Anschlusswinkel:	180° (horizontal)
Flanschform:	Ringform
Isoliert:	nein
Werkstoff:	Kupfer
Oberflächenschutz:	verzinkt
Mit Sichtloch:	nein
Schmale Flanschausführung:	nein
Anzahl der Befestigungslöcher:	1
AWG-Größe:	250 kcmil
Leiter-Klasse:	verschiedene

Rohrkabelschuh, Werkstoff: Cu-ETP nac DIN EN 13600. Oberfläche: galvanisch verzinkt, mit Sichtloch lieferbar, auch geeignet für feindrähtige Leiter nach IEC 228. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.