



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 16qmm, M6, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 616

Artikelnummer: 2810624

EAN Code: 4003899926730

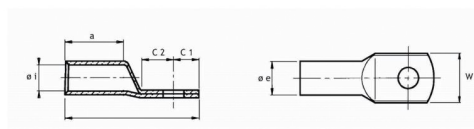
Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 63,54 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm ²)	Bolzen ø (mm)		W	ø1	ø2	C1	C2	a	L
16	5	12	5,5	8,5	6,8	6,5	13	31,5	
	6	12	5,5	8,5	6,8	6,5	13	31,5	
	8	15	5,5	8,5	9,8	9,5	13	37,5	
	10	17	5,5	8,5	11,8	11,5	13	41,5	



Nennquerschnitt: 16 mm²

Anschlussgewindemaß (metrisch): 6

Anschlusswinkel: 180° (horizontal)

Flanschform: Ringform

Isoliert: nein

Werkstoff: Kupfer

Oberflächenschutz: verzinkt

Mit Sichtloch: nein

Schmale Flanschausführung: nein

Anzahl der Befestigungslöcher: 1

AWG-Größe: 6

Leiter-Klasse: verschiedene

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