



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 240qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt, Schmale Flanschausführung

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 12240 s

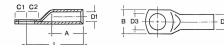
Artikelnummer: 2810797

EAN Code: 4003899928543

Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 946,38 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm²)	Radius r (mm)	d1	x	h	d10	d12	C1	C2	L
25	8	14	18	12	6,5	14	10	10	25
35	8	16	20	12	6,5	16	10	10	30
50	8	18	22	12	6,5	18	10	10	35
70	8	20	24	12	6,5	20	10	10	40
95	10	22	26	12	6,5	22	12	12,5	45
120	10	24	28	12	6,5	24	12	12,5	50
150	12	26	30	12	6,5	26	12	12,5	55
185	12	28	32	12	6,5	28	12	12,5	60
240	15	32	36	12	6,5	32	12	12,5	70
300	18	36	40	12	6,5	36	12	12,5	80
385	22	42	46	12	6,5	42	12	12,5	90
480	26	48	52	12	6,5	48	12	12,5	100

Nennquerschnitt:	240 mm²
Anschlussgewindemaß (metrisch):	12
Anschlusswinkel:	180° (horizontal)
Flanschform:	Ringform
Isoliert:	nein
Werkstoff:	Kupfer
Oberflächenschutz:	verzinkt
Mit Sichtloch:	nein
Schmale Flanschausführung:	ja
Anzahl der Befestigungslöcher:	1
Leiter-Klasse:	verschiedene

Rohrkabelschuh für Schaltgeräteanschluss, mit schmalen Flansch, Werkstoff: Cu-ETP nach DIN EN 13600, Oberfläche: galvanisch verzinkt. Rohstoffbasis: 127,00 Euro / 100 kg.