



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 120qmm, M12, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt, Schmale Flanschausführung

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 12120 s

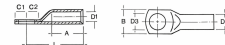
Artikelnummer: 2810791

EAN Code: 4003899928482

Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 543,63 € 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	30	34	12	6,5	30	12	12,5	65
300	15	32	36	12	6,5	32	12	12,5	70
385	18	34	38	12	6,5	34	12	12,5	75
480	18	36	40	12	6,5	36	12	12,5	80
600	20	38	42	12	6,5	38	12	12,5	85
750	20	40	44	12	6,5	40	12	12,5	90
900	25	42	46	12	6,5	42	12	12,5	95
1100	25	44	48	12	6,5	44	12	12,5	100

Nennquerschnitt:	120 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.