



Datenblatt

Rohrkabelschuh, 50qmm, M10, 180° (horizontal), verschiedene, Ringform, Kupfer, verzinkt, Schmale Flanschausführung

Rohrkabelschuh - Eltropa ERK 1050 s

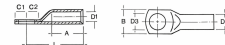
Artikelnummer: 2810783

EAN Code: 4003899928406

Artikelklasse: Rohrkabelschuh

Marke: Eltropa

UVP: 355,58 € pro 100 Stk



Querschnitt (mm²)	Radius r (mm)	d1	A	B	d2	d3	C1	C2	L
25	8	14	18	12	6,5	14	10	15	25
35	8	16	20	12	6,5	14	10	15	25
50	8	18	22	12	6,5	14	10	15	25
70	8	20	24	12	6,5	14	10	15	25
95	10	22	26	12	6,5	14	10	15	25
120	10	24	28	12	6,5	14	10	15	25
150	10	26	30	12	6,5	14	10	15	25
185	10	28	32	12	6,5	14	10	15	25
240	10	30	34	12	6,5	14	10	15	25
300	10	32	36	12	6,5	14	10	15	25
360	10	34	38	12	6,5	14	10	15	25
420	10	36	40	12	6,5	14	10	15	25
480	10	38	42	12	6,5	14	10	15	25
560	10	40	44	12	6,5	14	10	15	25
630	10	42	46	12	6,5	14	10	15	25
720	10	44	48	12	6,5	14	10	15	25
810	10	46	50	12	6,5	14	10	15	25
900	10	48	52	12	6,5	14	10	15	25
1000	10	50	54	12	6,5	14	10	15	25

Nennquerschnitt:	50 mm²
Anschlussgewindemaß (metrisch):	M10
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.