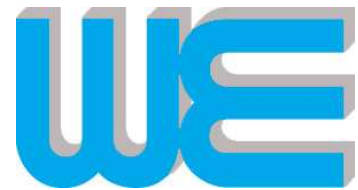


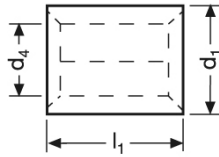
Werkzeugnis



Produkt: Parallelverbinder
Oberfläche: galv. verzinkt: 3 - 5 µm
Artikel-Nr.: K 333000 – K 333150
Norm: DIN 46341 und VG 88706 Form A und ähnlich
Werkstoff: Cu-ETP Rohr nach EN 13600
Bemerkung: RoHS-konform (EU-Richtlinie 2002/95/EC)

Eisenacher
Qualitätsmanagement





Parallelverbinder

mm ²	AWG	Nenngröße	Artikel-Nummer	Abmessung (mm)				~kg 1000 St.	VE
				d4	l1*	d1	s		
0,2 - 0,5	20	0,5	K 333000	1,4	5 - 8	2,6	0,6	0,18	1.000
0,5 - 1,5	17	1,0	K 333001	1,6	5 - 8	3,2	0,8	0,40	2.500
1,5 - 2,5	13	2,5	K 333002	2,3	5 - 8	3,9	0,8	0,90	2.000
2,5 - 6,0	10	6	K 333006	3,6	6 - 9	5,6	1,0	1,50	1.750
6,0 - 10	7	10	K 333010	4,5	8 - 10	6,7	1,1	1,65	1.750
10 - 16	5	16	K 333016	5,8	10 - 11	8,2	1,2	2,46	1.000
16 - 25	3	25	K 333025	7,5	11 - 14	10,5	1,5	4,90	500
25 - 35	2	35	K 333035	9,0	12 - 16	12,2	1,6	7,35	300
35 - 50	1/0	50	K 333050	11,0	16 - 19	14,6	1,8	11,30	200
50 - 70	2/0	70	K 333070	13,0	17 - 19	17,0	2,0	15,00	150
70 - 95	3/0	95	K 333095	15,0	18 - 20	20,0	2,5	24,00	100
95 - 120	4/0	120	K 333120	16,5	20 - 22	22,5	3,0	33,50	100
120 - 150	5/0	150	K 333150	19,0	24 - 26	25,4	3,2	49,50	50

* Toleranzen gemäß DIN 46341