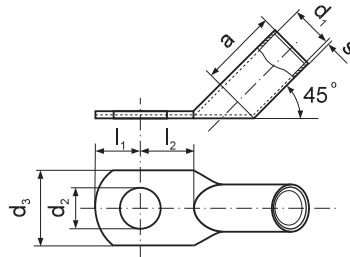


Końcówka rurowa KC45

do kabli Cu wielodrutowych



Materiał: miedź cynowana galwanicznie
niecynowane na zamówienie

Wykonanie: wymiary części rurowej wg DIN 46235

Przekrój żyły [mm ²]	Pod śrubę M	d ₂ [mm]	Oznaczenie końcówki	s [mm]	d ₁ [mm]	d ₃ [mm]	a [mm]	l ₁ [mm]	l ₂ [mm]	Waga [g/szt.]	Liczba [szt.]	Wyróżnik matryc zaciskowych	Narzędzia do zaciskania
6	5	5,3	KC45 5-6	0,85	3,8	8,5	10	8	8,5	2,70	10		PR33, RA16,
	6	6,4	KC45 6-6			8,5		7,5	8,5	2,90			
10	5	5,3	KC45 5-10	0,75	4,5	10	10	8	8,5	4,40	10	6	EPZC300, EPZ300,
	6	6,4	KC45 6-10			10		7,5	8,5	3,60			
	8	8,4	KC45 8-10			12		10	11	4,00			
16	6	6,4	KC45 6-16	1,5	5,5	13	20	7,5	8,5	11,90	10	8	GO300, HR300,
	8	8,4	KC45 8-16			13		10	11	12,70			
	10	10,5	KC45 10-16			17		12	13	13,40			
25	6	6,4	KC45 6-25	1,5	7	14	20	7,5	8,5	16,50	10	10	PR150-D
	8	8,4	KC45 8-25			16		10	11	17,00			
	10	10,5	KC45 10-25			17		12	13	17,60			
	12	13	KC45 12-25			19		13	14	17,60			
35	6	6,4	KC45 6-35	2,15	8,2	17	20	7,5	8,5	29,40	10	12	
	8	8,4	KC45 8-35			17		10	11	32,00			
	10	10,5	KC45 10-35			19		12	13	31,60			
	12	13	KC45 12-35			21		13	14	32,10			
	14	15	KC45 14-35			21		15,5	15,5	35,60			
50	8	8,4	KC45 8-50	2,25	10	20	28	10	11	44,10	10	14	R50, PR50-D,
	10	10,5	KC45 10-50			20		12	13	46,30			
	12	13	KC45 12-50			24		13	14	49,10			
	14	15	KC45 14-50			24		15,5	15,5	54,60			
	16	17	KC45 16-50			28		16	17	57,90			
70	8	8,4	KC45 8-70	2,5	11,5	24	28	10	11	59,60	10	16	
	10	10,5	KC45 10-70			24		12	13	61,90			
	12	13	KC45 12-70			24		13	14	60,00			
	14	15	KC45 14-70			24		15,5	15,5	68,10			
	16	17	KC45 16-70			30		16	17	71,90			
95	10	10,5	KC45 10-95	2,75	13,5	27	35	12	13	92,08	10	18	EPZC300, EPZ300,
	12	13	KC45 12-95			27		13	14	93,31			
	14	15	KC45 14-95			27		15,5	15,5	97,30			
	16	17	KC45 16-95			29		16	17	96,32			
120	10	10,5	KC45 10-120	2,75	15,5	30	35	12	13	106,96	10	20	PR240, PR120-D,
	12	13	KC45 12-120			30		13	14	109,30			
	14	15	KC45 14-120			30		15,5	15,5	113,10			
	16	17	KC45 16-120			30		16	17	110,04			
	20	21	KC45 20-120			38		19	20	117,80			
150	10	10,5	KC45 10-150	3,25	17	34	35	12	13	150,00	10	22	PR150-D
	12	13	KC45 12-150			34		13	14	147,57			
	14	15	KC45 14-150			34		15,5	15,5	156,90			
	16	17	KC45 16-150			34		16	17	158,70			
	20	21	KC45 20-150			40		19	20	160,10			
185	10	10,5	KC45 10-185	3,25	19	36	40	12	13	170,00	10	25	PR240, PR2240,
	12	13	KC45 12-185			36		13	14	168,00			
	14	15	KC45 14-185			36		15,5	15,5	185,80			
	16	17	KC45 16-185			36		16	17	187,60			
	20	21	KC45 20-185			40		19	20	189,30			
240	12	13	KC45 12-240	3,75	21,5	42	40	13	14	230,00	10	28	EPZC300, EPZ300,
	14	15	KC45 14-240			42		15,5	15,5	242,20			
	16	17	KC45 16-240			42		16	17	245,10			
	20	21	KC45 20-240			43		19	20	248,70			