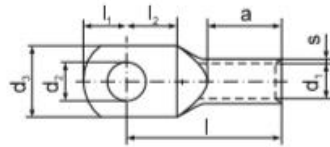


## Końcówka rurowa KCS

do kabli Cu wielodrutowych



Materiał: miedź cynowana galwanicznie  
niecynowane na zamówienie

Przekrój żyły [mm <sup>2</sup> ]	Pod śrubę M	d <sub>2</sub> [mm]	Oznaczenie końcówki	s [mm]	d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>3</sub> [mm]	a [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	l [mm]	Waga [g/szt.]	Liczba [szt.]	Wyróżnik matryc zaciskowych	Narzędzia do zaciskania
2,5	4	4,3	KCS 4-2,5	0,95	2,3	7,5	7	5	6	17	1,66	100		
	5	5,3	KCS 5-2,5			8,5		5,5	6,2	17	1,70			
	6	6,4	KCS 6-2,5			9,5		6,7	7,3	18	1,82			
	8	8,4	KCS 8-2,5			13		7,3	10	22	2,05			
4	4	4,3	KCS 4-4	1	3	8,5	8	5	6	19	2,30	50		PR33, A11-6, PP19
	5	5,3	KCS 5-4			9		5,5	6,2	19	2,30			
	6	6,4	KCS 6-4			10		6,5	7,3	20	2,44			
	8	8,4	KCS 8-4			13		9,5	10	23	2,90			
6	4	4,3	KCS 4-6	1	4	9,5	9	5	6	20	3,26	50	6	EP2C300, EP2300, GZ300, HRZ300, PRZ240, PR33, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR50, PP19, A11/6
	5	5,3	KCS 5-6			9,5		6	6,2	20	3,32			
	6	6,4	KCS 6-6			11		6,5	7,5	22	3,48			
	8	8,4	KCS 8-6			13		9,5	10	24	4,10			
10	5	5,3	KCS 5-10	1,2	4,5	12	10	7,5	8	23	5,32	50	7	EP2C300, EP2300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR50, R50, PP19
	6	6,4	KCS 6-10			12		8,5	8,5	24	5,54			
	8	8,4	KCS 8-10			14		10	10,5	26	5,96			
	10	10,5	KCS 10-10			16		12	12,5	28	6,36			
16	5	5,3	KCS 5-16	1,5	5,5	13	13	8,2	8,2	28	9,96	50	8	
	6	6,4	KCS 6-16			12,5		7,5	8,5	27	9,12			
	8	8,4	KCS 8-16			14,5		8,5	9,5	27	10,06			
	10	10,5	KCS 10-16			17		10,5	11,5	30	10,56			

Przekrój żyły [mm <sup>2</sup> ]	Pod śrubę M	d <sub>2</sub> [mm]	Oznaczenie końcówki	s [mm]	d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>3</sub> [mm]	a [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	l [mm]	Waga [g/szt.]	Liczba [szt.]	Wyróżnik matryc zaciskowych	Narzędzia do zaciskania	
25	6	6,4	KCS 6-25	1,5	7	14	14	7,5	8,5	29	11,74	50	10	PP19 + jak niżej	
	8	8,4	KCS 8-25			16		10	11	32	13,06				
	10	10,5	KCS 10-25			18		12	12	33	15,56				
	12	13	KCS 12-25			19		13	14	35	15,32				
35	6	6,4	KCS 6-35	1,75	8,5	17	17	7,5	9	33	18,90	20	12	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR120, PR150, PR50, PP19, A11/6	
	8	8,4	KCS 8-35			17		10	11	35	20,35				
	10	10,5	KCS 10-35			19		12	13	37	21,80				
	12	13	KCS 12-35			21		13	14	38	23,15				
	14	15	KCS 14-35			21		15,5	15,5	40	23,80				
50	8	8,4	KCS 8-50	2	10	20	18	10	10	37	32,30	20	14	HR100-U, PR240, PR120, PR150, PR50, PP19, A11/6	
	10	10,5	KCS 10-50			20		12	12	39	31,25				
	12	13	KCS 12-50			21		13	13	40	31,4				
	14	15	KCS 14-50			23		15,5	15,5	43	32,70				
	16	17	KCS 16-50			28		16	17	45	35,80				
70	8	8,4	KCS 8-70	2,25	12	23	20	10	10	42	47,55	20	16	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR120, PR150	
	10	10,5	KCS 10-70			23		10	11	39	41,00				
	12	13	KCS 12-70			23		13	14	46	47,20				
	14	15	KCS 14-70			23		15,5	15,5	48	49,65				
	16	17	KCS 16-70			28		16	17	50	49,70				
95	8	8,4	KCS 8-95	2,25	13,5	26	23	10	11	49	55,80	10	18	HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, GU120, HR100-U, PR240, PR120, PR150	
	10	10,5	KCS 10-95			26		20	10	11	44				48,50
	12	13	KCS 12-95			26		13	13	48	59,70				
	14	15	KCS 14-95			26		15,5	15,5	53	59,20				
	16	17	KCS 16-95			28		16	17	55	59,80				
	20	21	KCS 20-95			34		19	20	57	69,80				
120	8	8,4	KCS 8-120	2,25	15,5	29	26	10	11	51	64,70	10	19	HR100-U, PR240, PR120, PR150	
	10	10,5	KCS 10-120			29		12	13	50	68,40				
	12	13	KCS 12-120			29		13	14	51	72,80				
	14	15	KCS 14-120			29		15,5	15,5	56	72,80				
	16	17	KCS 16-120			29		16	17	56	72,30				
	20	21	KCS 20-120			35		19	20	61	78,40				
150	10	10,5	KCS 10-150	2,25	17	31	28	12	13	57	83,00	10	20	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300, PR240, PR150	
	12	13	KCS 12-150			31		28	13	14	58				81,60
	14	15	KCS 14-150			31		15,5	15,5	62	76,40				
	16	17	KCS 16-150			31		16	17	62	93,50				
	20	21	KCS 20-150			36		19	20	66	96,70				
185	10	10,5	KCS 10-185	2,5	19	35	30	12	13	62	105,00	10	23	PR240, PRZ240 + jak niżej	
	12	13	KCS 12-185			35		13	14	63	112,00				
	14	15	KCS 14-185			35		15,5	15,5	65	110,80				
	16	17	KCS 16-185			35		16	17	67	112,00				
	20	21	KCS 20-185			39		19	20	69	118,20				
240	10	10,5	KCS 10-240	2,5	21,5	39	35	12	13	66	125,00	10	25	EPZC300, EPZ300, GZ300, HRZ300, PRZ240, GO300, HR300, GU300	
	12	13	KCS 12-240			39		30	12	13	61				120,00
	14	15	KCS 14-240			39		15,5	15,5	68	123,20				
	16	17	KCS 16-240			39		16	17	70	135,00				
	20	21	KCS 20-240			39		19	20	73	140,60				
300	12	13	KCS 12-300	3	24,5	45	45	13	14	80	195,00	1	30	HR300, GU300	
	14	15	KCS 14-300			45		15,5	15,5	81	211,05				
	16	17	KCS 16-300			45		16	17	83	205,00				
	20	21	KCS 20-300			45		19	20	86	217,80				
400	12	13	KCS 12-400	3,5	27	49	44	24	24	92	335,00	1	34	GU625	
	14	15	KCS 14-400			49		24	24	92	285,00				
	16	17	KCS 16-400			49		24	24	92	345,83				
	20	21	KCS 20-400			49		24	24	92	281,00				

Wykonanie z otworem kontrolnym wg indywidualnych ustaleń – oznaczenie KCS-K.