

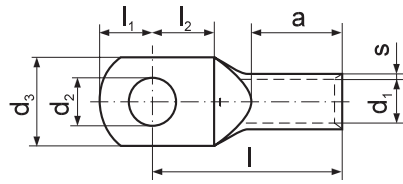
pro slané vodiče

KCR Lisovací kabelové oko trubkové

Materiál: galvanicky pocínovaná měď

Na vyžádání možnost bez pocínování.

V souladu s DIN 46235



Průřez vodiče [mm ²]	Pro šroub M	d ₂ [mm]	Označení	s [mm]	d ₁ [mm]	d ₃ [mm]	a [mm]	l ₁ [mm]	l ₂ [mm]	l [mm]	Váha [g/pc]	Balení [pc]	Lisovací čelisti	Lisovací nářadí
10	5	5,3	KCR 5-10	0,75	4,5	9	10	7,5	8,5	27	3,56	50	6	PR50-D, R50, PR120-D, PR240, PRZ240, HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300, GU300, GO300, GZ300, EPZ300, PP19
	6	6,4	KCR 6-10			9		8,5	8,5		3,65			
	8	8,4*	KCR 8-10			12		10	10,5		3,60			
16	6	6,4	KCR 6-16	1,5	5,5	13	20	7,5	9	36	12,08	50	8	PR150-D + výše uvedené
	8	8,4	KCR 8-16			13,5		10	11		12,24			
	10	10,5	KCR 10-16			17		12,5	12,5		12,80			
25	6	6,4	KCR 6-25	1,5	7	14	20	9	9	38	15,92	50	10	PR150-D + výše uvedené
	8	8,4	KCR 8-25			16		10	11,5		15,80			
	10	10,5	KCR 10-25			17		13,5	13,5		16,94			
	12	13	KCR 12-25			19		13	14		16,00			
35	6	6,4*	KCR 6-35	2,15	8,2	17	20	9	9	42	30,00	20	12	PR50-D, R50, + nářadí uvedené níže
	8	8,4	KCR 8-35			17,5		10	11		30,15			
	10	10,5	KCR 10-35			19		12	13		30,45			
	12	13	KCR 12-35			21		14,5	14,5		31,55			
	14	15*	KCR 14-35			21		15,5	15,5		30,70			
50	8	8,4	KCR 8-50	2,25	10	20	28	10	11	52	45,35	20	14	PR120-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	10	10,5	KCR 10-50			22		12	13		44,95			
	12	13	KCR 12-50			24		14,5	14,5		46,80			
	14	15*	KCR 14-50			24		15,5	15,5		45,60			
	16	17	KCR 16-50			28		16	17		44,55			
70	8	8,4	KCR 8-70	2,5	11,5	24	28	11,5	11,5	55	62,80	20	16	PR150-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	10	10,5	KCR 10-70			24		12	13		62,50			
	12	13	KCR 12-70			24		14,5	14,5		61,30			
	14	15*	KCR 14-70			24		15,5	15,5		61,90			
	16	17	KCR 16-70			30		16	17		71,55			
95	8	8,4*	KCR 8-95	2,75	13,5	28	35	10	11	65	91,00	10	18	PR150-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	10	10,5	KCR 10-95			28		13,5	13,5		93,20			
	12	13	KCR 12-95			28		14,5	14,5		95,10			
	14	15*	KCR 14-95			28		15,5	15,5		93,60			
	16	17	KCR 16-95			32		16	17		92,60			
120	10	10,5	KCR 10-120	2,75	15,5	32	35	13,5	13,5	70	110,90	10	20	PR150-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	12	13	KCR 12-120			32		14,5	14,5		114,00			
	14	15*	KCR 14-120			32		15,5	15,5		111,90			
	16	17	KCR 16-120			32		16	17		113,60			
	20	21	KCR 20-120			38		19	20		120,00			
150	10	10,5	KCR 10-150	3,25	17	34	35	13,5	13,5	78	160,70	10	22	PR150-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	12	13	KCR 12-150			34		14,5	14,5		160,00			
	14	15*	KCR 14-150			34		15,5	15,5		160,00			
	16	17	KCR 16-150			34		16	17		159,00			
	20	21	KCR 20-150			40		19	20		162,20			
185	10	10,5	KCR 10-185	3,25	19	37	40	12	17	82	185,00	10	25	PR150-D, PR150-D, PR240, PRZ240 HR100-U, H120S-U, GU120, HR300, HRZ300 GU300, EPZ300 GO300, GZ300
	12	13	KCR 12-185			37		13	17		180,00			
	14	15*	KCR 14-185			37		15,5	15,5		185,00			
	16	17	KCR 16-185			37		16	17		192,00			
	20	21	KCR 20-185			40		19	20		190,30			
240	12	13	KCR 12-240	3,75	21,5	42	40	13	17	92	265,00	10	28	HR300, HRZ300, GU300, EPZ300, GO300, GZ300
	14	15*	KCR 14-240			42		15,5	15,5		270,00			
	16	17	KCR 16-240			42		16	17		270,00			
	20	21	KCR 20-240			45		19	20		277,70			
300	14	15*	KCR 14-300	3,75	24,5	48	50	15,5	15,5	100	334,00	1	32	GU625
	16	17	KCR 16-300			48		16	17		330,00			
	20	21	KCR 20-300			48		19	20		332,00			
400	14	15*	KCR 14-400	5,5	27,5	55	70	24	24	115	681,50	1	38	GU625
	16	17	KCR 16-400			55		24	24		672,96			
	20	21	KCR 20-400			55		24	24		600,00			
500	16	17*	KCR 16-500	5,5	31	60	70	24	24	125	740,00	1	42	GU625
	20	21	KCR 20-500			60		24	24		830,00			
625	16	17*	KCR 16-625	4,75	34,5	63*	80	24	24	135	840,00	1	44	GU625
	20	21	KCR 20-625			63*		24	24		820,00			

* –produkt na zakázku.