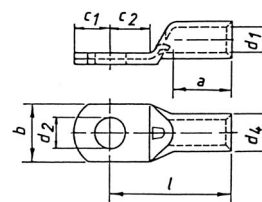


## TRUBKOVÁ KABELOVÁ OKA



prstencový tvar, s průhledítkem

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování



1

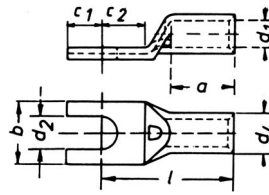
jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	svorník Ø	objednávací číslo	rozměr mm									nářadí	 100 ks ~ kg	 balení ks
			d <sub>1</sub>	a	b	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	c <sub>1</sub>	c <sub>2</sub>	l				
<b>0,75</b>	<b>M 3</b>	<b>91 R/3</b>	1,3	6	6	3,2	2,8	3,25	4	12	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,060	100	
	M 4	91 R/4			6,5	4,3		4	5	13				0,060
	M 5	91 R/5			7,5	5,3		4,75	5,5	14				0,060
<b>1,5</b>	M 3	92 R/3	1,8	6	6,5	3,2	3,3	3,25	4	12	0,080	100		
	M 4	92 R/4			6,5	4,3		4	5	13			0,080	
	<b>M 5</b>	<b>92 R/5</b>			7,5	5,3		4,75	5,5	14			0,080	
	M 6	92 R/6			9	6,5		6,5	6,5	16			0,090	
<b>2,5</b>	M 3	93 R/3	2,3	6	7,5	3,2	4,2	3,25	4	12	0,120	100		
	M 4	93 R/4			7,5	4,3		4	5	13			0,120	
	<b>M 5</b>	<b>93 R/5</b>			8,5	5,3		4,75	5,5	14			0,130	
	M 6	93 R/6			9,5	6,5		6,5	6,5	16			0,150	
	M 8	93 R/8			13	8,5		7,75	9,5	20			0,180	
<b>4</b>	M 4	94 R/4	3	8	8,5	4,3	5	4,75	5,5	18	0,210	100		
	<b>M 5</b>	<b>94 R/5</b>			9	5,3		4,75	6	18			0,213	
	M 6	94 R/6			10	6,5		6,5	6,5	19			0,220	
	M 8	94 R/8			13	8,5		8,5	9,5	22			0,280	
<b>6</b>	M 4	95 R/4	4	9	9,5	4,3	6	5	5,5	18	0,290	100		
	<b>M 5</b>	<b>95 R/5</b>			9,5	5,3		6	6	19			0,300	
	M 6	95 R/6			10	6,5		7	6,5	19			0,300	
	M 8	95 R/8			14	8,5		8,5	9,5	22			0,320	



## TRUBKOVÁ KABELOVÁ OKA

vidlicovitý tvar, s průhledítkem

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování

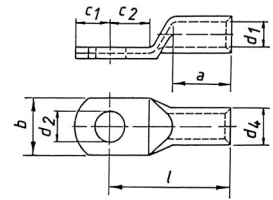


jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	svorník Ø	objednávací číslo	rozměr mm								nářadí	 100 ks ~ kg	 balení ks
			d <sub>1</sub>	a	b	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	c <sub>1</sub>	c <sub>2</sub>	l			
<b>0,75</b>	<b>M 3</b>	<b>91 C/3</b>	1,3	6	6	3,2	2,8	3,25	4	12	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,060	100
	M 4	91 C/4			6,5	4,3		4	5	13		0,050	
	M 5	91 C/5			7,5	5,3		4,75	5,5	14		0,060	
<b>1,5</b>	M 3	92 C/3	1,8	6	6,5	3,2	3,3	3,25	4	12		0,070	100
	M 4	92 C/4			6,5	4,3		4	5	13		0,070	
	<b>M 5</b>	<b>92 C/5</b>			7,5	5,3		4,75	5,5	14		0,070	
	M 6	92 C/6			9	6,5		6,5	6,5	16		0,080	
<b>2,5</b>	M 3	93 C/3	2,3	6	7,5	3,2	4,2	3,25	4	12		0,120	100
	M 4	93 C/4			7,5	4,3		4	5	13		0,110	
	<b>M 5</b>	<b>93 C/5</b>			8,5	5,3		4,75	5,5	14		0,120	
	M 6	93 C/6			9,5	6,5		6,5	6,5	16		0,100	
<b>4</b>	M 4	94 C/4	3	8	8,5	4,3	5	4,75	5,5	17		0,190	100
	<b>M 5</b>	<b>94 C/5</b>			9	5,3		4,75	6	17		0,190	
	M 6	94 C/6			10	6,5		6,5	6,5	19		0,210	
	M 8	94 C/8			13	8,5		8,5	9,5	22		0,240	
<b>6</b>	M 4	95 C/4	4	9	9,5	4,3	6	5	5,5	18		0,270	100
	<b>M 5</b>	<b>95 C/5</b>			9,5	5,3		6	6	19		0,320	
	M 6	95 C/6			10	6,5		7	6,5	19		0,270	
	M 8	95 C/8			14	8,5		8,5	9	22		0,310	
<b>10</b>	M 5	96 C/5	4,5	10	12	5,5	7	6,5	7,5	22		0,450	100
	<b>M 6</b>	<b>96 C/6</b>			12	6,5		6,5	7,5	22		0,410	
	M 8	96 C/8			15	8,5		10	10	25		0,520	
<b>16</b>	M 5	97 C/5	5,5	13	12	5,5	8,5	5,5	6,5	26		0,810	100
	<b>M 6</b>	<b>97 C/6</b>			12	6,5		6,25	7,5	27		0,810	
	M 8	97 C/8			15	8,5		8,5	9,5	29		0,900	



## TRUBKOVÁ KABELOVÁ OKA

normální provedení  
materiál: E - Cu trubka  
povrch: galvanické pocínování  
dodání: s nebo bez průhledítka

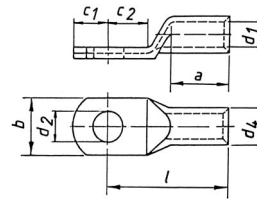


jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	svorník Ø	objednávací číslo*	rozměr mm									nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d <sub>1</sub>	a	b	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	c <sub>1</sub>	c <sub>2</sub>	l				
<b>6</b>	M 5	1 R/5	3,5	9	10	5,5	6,5	6,5	7,5	21	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,500	100	
	<b>M 6</b>	<b>1 R/6</b>			12	6,5	6,5	7,5	21					
	M 8	1 R/8			15	8,5	10	10	23					
	M 10	1 R/10			17	10,5	12	12	25					
	M 12	1 R/12			19	13	13	13	28					
<b>10</b>	M 5	2 R/5	4,5	10	12	5,5	7	6,5	7,5	22		0,500	100	
	<b>M 6</b>	<b>2 R/6</b>			12	6,5	6,5	7,5	22					
	M 8	2 R/8			15	8,5	10	10	25					
	M 10	2 R/10			17	10,5	12	12	27					
	M 12	2 R/12			19	13	13	13	29					
<b>16</b>	M 5	3 R/5	5,5	13	12	5,5	8,5	5,5	6,5	26		0,840	100	
	M 6	3 R/6			12	6,5	6,25	7,5	27					
	<b>M 8</b>	<b>3 R/8</b>			15	8,5	8,5	9,5	29					
	M 10	3 R/10			17	10,5	10,5	11,5	31					
	M 12	3 R/12			19	13	12	13	33					
<b>25</b>	M 5	4 R/5	7	15	14	5,5	10	7,5	7,5	30		1,220	25	
	M 6	4 R/6			14	6,5	7,5	7,5	30					
	<b>M 8</b>	<b>4 R/8</b>			16	8,5	10	10	32					
	M 10	4 R/10			18	10,5	12	12	34					
	M 12	4 R/12			19	13	13	13	35					
	M 14	4 R/14			21	15	14,5	14,5	38					
<b>35</b>	M 6	5 R/6	8,5	17	17	6,5	12	7,5	7,5	32		1,850	100	
	<b>M 8</b>	<b>5 R/8</b>			17	8,5	10	10	34					
	M 10	5 R/10			19	10,5	12	12	37					
	M 12	5 R/12			21	13	13	13	38					
	M 14	5 R/14			21	15	14,5	14,5	40					
	M 16	5 R/16			26	17	16	16	42					
<b>50</b>	M 6	6 R/6	10	19	20	6,5	14	10	10	37		3,000	25	
	M 8	6 R/8			20	8,5	10	10	37					
	<b>M 10</b>	<b>6 R/10</b>			20	10,5	12	12	39					
	M 12	6 R/12			23	13	13	13	43					
	M 14	6 R/14			23	15	14,5	14,5	45					
	M 16	6 R/16			28	17	16	16	46					
	M 20	6 R/20			30	21	19	19	48					

\* Objednávací číslo pro provedení s průhledítkem: doplnit „ms“

## TRUBKOVÁ KABELOVÁ OKA

normální provedení  
 materiál: E - Cu trubka  
 povrch: galvanické pocínování  
 dodání: s nebo bez průhledítka



jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	svorník Ø	objednávací číslo*	rozměr mm								nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d <sub>1</sub>	a	b	d <sub>2</sub>	d <sub>4</sub>	c <sub>1</sub>	c <sub>2</sub>	l			
<b>70</b>	M 6	7 R/6	12	21	23	6,5	16,5	10	10	43	tabulka strana 1.29 – 1.30	4,490	25
	M 8	7 R/8			23	8,5		10	10	43		4,380	50
	<b>M 10</b>	<b>7 R/10</b>			23	10,5		12	12	44		4,540	50
	M 12	7 R/12			23	13		13	13	46		4,630	50
	M 14	7 R/14			23	15		14,5	14,5	48		4,760	25
	M 16	7 R/16			28	17		16	16	50		4,240	25
	M 20	7 R/20			30	21		19	19	53		5,090	25
<b>95</b>	M 8	8 R/8	13,5	25	26	8,5	18	12	12	48		5,440	25
	M 10	8 R/10			26	10,5		12	12	48		5,400	50
	<b>M 12</b>	<b>8 R/12</b>			26	13		13	13	49		5,560	50
	M 14	8 R/14			26	15		14,5	14,5	51		5,620	25
	M 16	8 R/16			28	17		16	16	54		5,820	50
	M 20	8 R/20			36	21		22	22	60		6,710	25
<b>120</b>	M 8	9 R/8	15	26	28	8,5	19,5	14	14	51		6,720	25
	M 10	9 R/10			28	10,5		14	14	51		6,570	50
	<b>M 12</b>	<b>9 R/12</b>			28	13		14	14	51		6,380	50
	M 14	9 R/14			28	15		15	15	52		6,450	25
	M 16	9 R/16			30	17		16	16	54		6,510	50
	M 20	9 R/20			36	21		22	22	63		7,740	25
<b>150</b>	M 8	10 R/8	16,5	30	31	8,5	21	14	14	56		7,780	10
	M 10	10 R/10			31	10,5		14	14	56		7,620	10
	<b>M 12</b>	<b>10 R/12</b>			31	13		15	15	57		7,730	25
	M 14	10 R/14			31	15		15	15	57		7,640	10
	M 16	10 R/16			31	17		16	16	58		7,530	10
	M 20	10 R/20			36	21		22	22	66		8,800	10
<b>185</b>	M 10	11 R/10	19	30	35	10,5	24	18	18	65		11,750	10
	M 12	11 R/12			35	13		18	18	65		11,820	10
	M 14	11 R/14			35	15		18	18	65		11,390	10
	<b>M 16</b>	<b>11 R/16</b>			35	17		18	18	65		11,240	25
	M 20	11 R/20			39	21		22	22	69		12,000	10
<b>240</b>	M 10	12 R/10	21	35	39	10,5	26	21,5	19	72		14,720	10
	M 12	12 R/12			39	13		21,5	19	72		14,550	10
	M 14	12 R/14			39	15		21,5	19	72		14,240	10
	<b>M 16</b>	<b>12 R/16</b>			39	17		21,5	19	72		14,090	25
	M 20	12 R/20			39	21		21,5	19	72		13,600	10
<b>300</b>	M 12	13 R/12	23,5	44	43	13	29,5	24	24	87		23,330	5
	M 14	13 R/14			43	15		24	24	87		23,140	
	M 16	13 R/16			43	17		24	24	87		22,740	
	<b>M 20</b>	<b>13 R/20</b>			43	21		24	24	87		22,190	
<b>400</b>	M 12	14 R/12	27	44	49	13	34	24	24	90		32,410	5
	M 14	14 R/14			49	15		24	24	90		32,240	
	M 16	14 R/16			49	17		24	24	90		31,980	
	<b>M 20</b>	<b>14 R/20</b>			49	21		24	24	90		31,410	



\* Objednávací číslo pro provedení s průhledítkem: doplnit „ms“