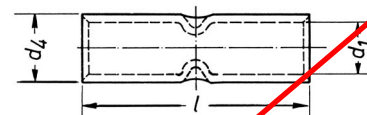


## SÉRIOVÉ SPOJKY

Normální provedení  
materiál: E - Cu trubka  
povrch: galvanické pocínování;  
možno i bez středové zarážky

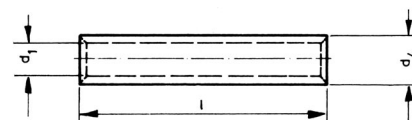


jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	objednací číslo*	rozměr mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l			
<b>0,75</b>	17 R	1,3	2,8	20	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,090	100
<b>1,5</b>	18 R	1,8	3,3	25		0,120	100
<b>2,5</b>	19 R	2,3	4,2	25		0,200	100
<b>4</b>	20 R	3	5	25		0,260	100
<b>6</b>	21 R	3,5	6,5	25		0,500	100
<b>10</b>	22 R	4,5	7	30		0,720	100
<b>16</b>	23 R	5,5	8,5	35		1,000	100
<b>25</b>	24 R	7	10	40		1,410	50
<b>35</b>	25 R	8,5	12	45		2,240	50
<b>50</b>	26 R	10	14	50		3,360	50
<b>70</b>	27 R	12	16,5	55		4,870	50
<b>95</b>	28 R	13,5	18	60		5,910	25
<b>120</b>	29 R	15	19,5	65		7,000	25
<b>150</b>	30 R	16,5	21	70		8,120	10
<b>185</b>	31 R	19	24	75		10,060	10
<b>240</b>	32 R	21	26	85		13,820	10
<b>300</b>	33 R	23,5	29,5	100		21,940	5
<b>400</b>	34 R	27	34	100		29,650	5

\* Objednací číslo pro provedení bez středové zarážky: doplnit „om“

## SÉRIOVÉ SPOJKY

mimořádné provedení, **pro plné vodiče**  
materiál: E - Cu trubka  
povrch: galvanické pocínování; bez středové zarážky



jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	objednací číslo	vodič Ø	rozměr mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l			
<b>1,5 – 2,5</b>	SV 1,5/2,5	1,38/1,78	1,9	3,9	25	K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	0,210	100
<b>4</b>	SV 4	2,25	2,4	4,4	25		0,240	100
<b>6</b>	SV 6	2,75	3	5	25		0,275	100
<b>10</b>	SV 10	3,55	4	6	25		0,350	100
<b>16</b>	SV 16	4,50	5	8	35		0,960	100
<b>25</b>	SV 25	5,65	6,2	10	40	K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	1,700	50
<b>35</b>	SV 35	6,70	7	10	40		1,420	50
<b>50</b>	SV 50	8,00	8,5	12	70		3,550	50

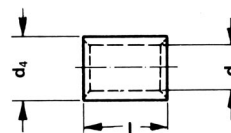
\* Pro průřez 25 + 35 mm<sup>2</sup> je k volbě profil 25 mm<sup>2</sup>.

Pro průřez 50 mm<sup>2</sup> je k volbě profil 35 mm<sup>2</sup>.

Doporučujeme 2 slisování na každé straně.

## PARALELNÍ SPOJKA

normální provedení  
materiál: E - Cu trubka  
povrch: galvanické pocínování



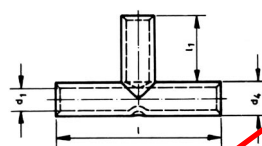
jmenovitý- průřez mm <sup>2</sup>	objednávací číslo	rozměr mm			nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l			
<b>1,5</b>	148 R	1,8	3,3	5	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,030	100
<b>2,5</b>	149 R	2,3	4,2	5		0,040	100
<b>4</b>	150 R	3	5	7		0,080	100
<b>6</b>	151 R	4	6	7		0,090	100
<b>10</b>	152 R	4,5	7	9		0,170	100
<b>16</b>	153 R	5,5	8,5	10		0,280	100
<b>25</b>	154 R	7	10	13		0,440	100
<b>35</b>	155 R	8,5	12	16		0,780	100
<b>50</b>	156 R	10	14	19		1,220	100
<b>70</b>	157 R	12	16,5	19		1,620	50
<b>95</b>	158 R	13,5	18	20		1,900	50
<b>120</b>	159 R	15	19,5	22		2,280	50
<b>150</b>	160 R	16,5	21	26		3,000	50
<b>185</b>	161 R	19	24	30		4,370	50
<b>240</b>	162 R	21	26	32		5,300	25
<b>300</b>	163 R	23,5	29,5	36		8,050	25



1

## T - SPOJKA

normální provedení  
materiál: E - Cu trubka  
povrch: galvanické pocínování



jmenovitý- průřez mm <sup>2</sup>	objednávací číslo	rozměr mm				nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
		d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l	l <sub>1</sub>			
<b>1,5</b>	TV 1,5	1,8	3,3	30	12	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,230	50
<b>2,5</b>	TV 2,5	2,3	4,2	30	12		0,370	50
<b>4</b>	TV 4	3	5	30	12		0,450	50
<b>6</b>	TV 6	4	6	35	14		0,730	50
<b>10</b>	TV 10	4,5	7	35	14		1,050	50
<b>16</b>	TV 16	5,5	8,5	50	21		2,200	50
<b>25</b>	TV 25	7	10	55	23		2,900	25
<b>35</b>	TV 35	8,5	12	70	30		5,200	25
<b>50</b>	TV 50	10	14	80	34		7,900	25
<b>70</b>	TV 70	12	16,5	85	35		11,200	10
<b>95</b>	TV 95	13,5	18	90	36		13,000	10
<b>120</b>	TV 120	15	19,5	95	38		14,700	10
<b>150</b>	TV 150	16,5	21	110	44		18,900	10
<b>185</b>	TV 185	19	24	115	45		25,000	5
<b>240</b>	TV 240	21	26	130	52		31,100	5

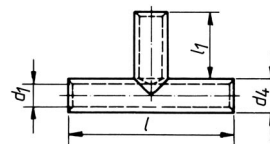


## T - SPOJKA

mimořádné provedení, **pro plné vodiče**

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování, bez středové zarážky



jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	objednávací číslo	vodič Ø	rozměr mm				nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l	l <sub>1</sub>			
<b>1,5 – 2,5</b>	STV 1,5/2,5	1,38/1,78	1,9	3,9	30	12	K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	0,340	50
<b>4</b>	STV 4	2,25	2,4	4,4	30	12		0,400	50
<b>6</b>	STV 6	2,75	3	5	30	12		0,480	50
<b>10</b>	STV 10	3,55	4	6	35	14		0,720	50
<b>16</b>	STV 16	4,50	5	8	35	14	K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	1,400	50
<b>25</b>	STV 25	5,65	6,2	10	50	21		3,200	25
<b>35</b>	STV 35	6,70	7	10	55	23		2,950	25
<b>50</b>	STV 50	8,00	8,5	12	76	32		5,600	25

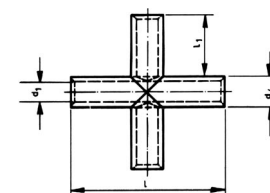


## KŘÍŽOVÉ SPOJENÍ SPOJKY

normální provedení

materiál: E - Cu trubka

povrch: galvanické pocínování



jmenovitý průřez mm <sup>2</sup>	objednávací číslo	vodič Ø	rozměr mm				nářadí	100 ks ~ kg	balení ks
			d <sub>1</sub>	d <sub>4</sub>	l	l <sub>1</sub>			
<b>1,5</b>	KV 1,5		1,8	3,3	30	12	tabulka strana 1.29 – 1.30	0,320	25
<b>2,5</b>	KV 2,5		2,3	4,2	30	12		0,490	25
<b>4</b>	KV 4		3	5	30	12		0,650	25
<b>6</b>	KV 6		4	6	35	14		0,950	25
<b>10</b>	KV 10		4,5	7	35	14		1,350	25
<b>16</b>	KV 16		5,5	8,5	50	21		2,950	25
<b>25</b>	KV 25		7	10	55	23		4,000	15
<b>35</b>	KV 35		8,5	12	70	30		6,900	15
<b>50</b>	KV 50		10	14	80	34		10,400	15
<b>70</b>	KV 70		12	16,5	85	35		14,600	15
<b>95</b>	KV 95		13,5	18	90	36		17,400	15
<b>120</b>	KV 120		15	19,5	95	38		19,400	5
<b>150</b>	KV 150		16,5	21	110	44		24,100	5
<b>185</b>	KV 185		19	24	115	45		32,100	5
<b>240</b>	KV 240		21	26	130	52		41,100	5



mimořádné provedení, **pro plné vodiče**

<b>1,5 – 2,5</b>	SKV 1,5/2,5	1,38/1,78	1,9	3,9	30	12	K 02 Katalog strana 9.12 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	0,470	25
<b>4</b>	SKV 4	2,25	2,4	4,4	30	12		0,560	25
<b>6</b>	SKV 6	2,75	3	5	30	12		0,670	25
<b>10</b>	SKV 10	3,55	4	6	35	14		0,920	25
<b>16</b>	SKV 16	4,50	5	8	35	14	K 05* Katalog strana 9.14 a tabulka na straně 1.29 – 1.30	1,860	25
<b>25</b>	SKV 25	5,65	6,2	10	50	21		4,200	15
<b>35</b>	SKV 35	6,70	7	10	55	23		3,800	15
<b>50</b>	SKV 50	8,00	8,5	12	76	32		7,350	15



\* Pro průřez 25 + 35 mm<sup>2</sup> je k volbě profil 25 mm<sup>2</sup>.

Pro průřez 50 mm<sup>2</sup> je k volbě profil 35 mm<sup>2</sup>.

Doporučujeme 2 slisování na každé straně.