



konstrukce
vodiče
(informativní složení)
mm

2 x 0,75	41	24 x 0,21	6,2	55
5 x 0,75	72	24 x 0,21	7,7	106
12 x 0,75	138	24 x 0,21	10,9	211
25 x 0,75	280	24 x 0,21	15,0	413
	62	32 x 0,21	6,8	88



Počet žil a jmenovitý průřez mm ²	Hmotnost Cu kg/km	Konstrukce vodiče (informativní složení) mm	Vnější průměr ca. mm	Hmotnost ca. kg/km
5 x 1	88	32 x 0,21	8,1	124
7 x 1	112	32 x 0,21	8,8	155
12 x 1	185	32 x 0,21	12,3	232
18 x 1	268	32 x 0,21	14,7	332
2 x 1,5	65	30 x 0,26	7,1	91
3 x 1,5	82	30 x 0,26	7,5	112
4 x 1,5	100	30 x 0,26	8,5	141
5 x 1,5	119	30 x 0,26	8,9	161
7 x 1,5	154	30 x 0,26	9,9	206
12 x 1,5	268	30 x 0,26	14,7	323
18 x 1,5	373	30 x 0,26	15,5	517
25 x 1,5	530	30 x 0,26	18,1	705
3 x 2,5	118	50 x 0,26	9,0	157
4 x 2,5	147	50 x 0,26	9,9	201
5 x 2,5	176	50 x 0,26	11,0	248
7 x 2,5	253	50 x 0,26	13,9	306