

## Cu lana

### Cu lana pro pohyblivé propojení

#### KONSTRUKCE



#### TECHNICKÁ DATA



**Technická specifikace:**  
ČSN EN 60228



**Poloměr ohybu (min.):**  
8 x Ø lana

1

#### POUŽITÍ

Lana jsou určena pro propojení míst stejného elektrického potenciálu nebo pro velké proudy a nízká napětí.

Průřez jádra [mm <sup>2</sup> ]	Největší průměr drátu jádra [mm]	Informativní průměr jádra [mm]	Maximální odpor jádra [Ω/km]	Informativní hmotnost [kg/km]	Obvyklé balení [m]
<b>Cu lano pro pohyblivé propojení (třída 5)</b>					
0,5	0,21	1,0	39,000	5	B 1000
0,75	0,21	1,1	26,000	10	B 1000
1	0,21	1,3	19,500	10	B 1000
1,5	0,26	1,6	13,300	15	B 1000
2,5	0,26	2,0	7,980	25	B 1000
4	0,31	2,5	4,950	40	B 1000
6	0,31	3,2	3,300	60	B 500, B 1000
10	0,41	4,8	1,910	100	B 500, B 1000
16	0,41	5,5	1,210	160	B 500, B 1000
25	0,41	7,2	0,780	245	B 500, B 1000
35	0,41	8,4	0,554	345	B 500, B 1000
50	0,41	10,2	0,386	490	B 500, B 1000
70	0,51	12,8	0,272	690	B 500, B 1000
95	0,51	14,0	0,206	935	B 500, B 1000
120	0,51	16,0	0,161	1180	B 500, B 1000
150	0,51	17,9	0,129	1470	B 500, B 1000
185	0,51	19,6	0,106	1820	B 500, B 1000
240	0,51	22,8	0,080	2360	B 500, B 1000

## Cu lana

Průřez jádra [mm <sup>2</sup> ]	Největší průměr drátu jádra [mm]	Informativní průměr jádra [mm]	Maximální odpor jádra [Ω/km]	Informativní hmotnost [kg/km]	Obvyklé balení [m]
Cu lano pro pohyblivé propojení (třída 6)					
0,5	0,16	0,9	39,000	5	B 1000
0,75	0,16	1,1	26,000	10	B 1000
1	0,16	1,2	19,500	10	B 1000
1,5	0,16	1,5	13,300	15	B 1000
2,5	0,16	1,6	7,980	25	B 1000
4	0,16	2,5	4,950	40	B 1000
6	0,21	3,6	3,300	60	B 500, B 1000
10	0,21	5,0	1,910	100	B 500, B 1000
16	0,21	6,0	1,210	160	B 500, B 1000
25	0,21	7,5	0,780	245	B 500, B 1000
35	0,21	8,8	0,554	345	B 500, B 1000
50	0,31	10,5	0,386	490	B 500, B 1000
70	0,31	12,5	0,272	690	B 500, B 1000
95	0,31	14,7	0,206	935	B 500, B 1000
120	0,31	17,1	0,161	1180	B 500, B 1000
150	0,41	18,3	0,129	1470	B 500, B 1000
185	0,41	19,9	0,106	1820	B 500, B 1000
240	0,41	22,5	0,080	2360	B 500, B 1000

Technické změny vyhrazeny. Číselné údaje jsou bez záruky.