

Tvrda bakrna i bronzana užad



Standard: DIN 48 201

KONSTRUKCIJA

Konstrukcija: data u tabeli.

Materijal: bakarna i bronzana žica prema DIN 48 200.

PRIMENA

Za nadzemne vodove.

TEHNIČKI PODACI

Konstrukcija

Nominalni presek (mm ²)	Konstrukcija (n x d)	Prečnik užeta Ø (mm)	Masa (kg/ km)	Materijal			Strujno opterećenje		
				Cu	Bzl	Bzll	Cu	Bzl	Bzll
				kN			A		
0,5	7 x 0,3	0,9	4,12	0,2	0,24	0,29			
0,75	7 x 0,38	1,14	6,7	0,32	0,39	0,47			
1,0	7 x 0,43	1,29	9,05	0,42	0,50	0,60			
1,5	7 x 0,52	1,56	13,23	0,61	0,73	0,87			
2,5	7 x 0,67	2,01	21,96	1,01	1,22	1,45			
4,0	7 x 0,85	2,55	35,35	1,62	1,96	2,33			
6,0	7 x 1,05	3,05	53,94	2,48	2,99	3,56			
10	7 x 1,35	4,05	90	4,18	4,95	5,88	90	85	75
16	7 x 1,7	5,1	143	6,63	7,85	9,33	125	115	100
25	7 x 2,1	6,3	219	10,1	11,98	16,26	160	150	130
35	7 x 2,5	7,5	310	14,3	16,97	20,17	200	185	160
50	7 x 3,0	9,0	447	20,6	23,97	28,39	250	235	200
	19 x 1,80	9,0	438	20,2	23,88	28,39	250	235	200
70	19 x 2,1	10,5	597	27,4	32,51	38,64	310	285	245
95	19 x 2,5	12,5	846	38,8	46,08	54,76	380	355	305
120	19 x 2,8	14,0	1061	48,72	56,68	67,57	440	410	350
150	37 x 2,25	15,7	1337	61,26	72,67	86,37	510	470	410