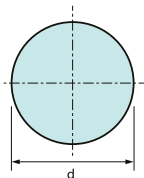
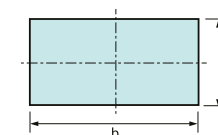


Tyče kruhové



Priemer (d)	Váha kg/m	Priemer (d)	Váha kg/m	Priemer (d)	Váha kg/m
2,0	0,03	25,0	3,85	95,0	55,64
2,5	0,04	26,0	4,17	100,0	61,65
3,0	0,06	27,0	4,50	105,0	67,97
3,5	0,08	30,0	5,55	110,0	74,60
4,0	0,10	32,0	6,31	115,0	81,54
4,5	0,13	33,0	6,71	120,0	88,78
5,0	0,15	35,0	7,55	125,0	96,33
6,0	0,22	36,0	7,99	130,0	104,19
7,0	0,30	38,0	8,90	135,0	112,36
8,0	0,40	40,0	9,87	140,0	120,84
9,0	0,50	42,0	10,88	145,0	129,63
10,0	0,62	43,0	11,40	150,0	138,72
11,0	0,75	45,0	12,48	155,0	148,10
12,0	0,89	46,0	13,05	160,0	157,83
13,0	1,04	48,0	14,21	170,0	178,18
14,0	1,21	50,0	15,41	180,0	199,76
15,0	1,39	52,0	16,67	190,0	222,57
16,0	1,58	54,0	18,00	200,0	246,62
17,0	1,78	55,0	18,65	210,0	271,89
18,0	2,00	60,0	22,20	220,0	298,40
19,0	2,23	65,0	26,05	230,0	326,15
20,0	2,47	70,0	30,21	240,0	355,13
21,0	2,72	75,0	34,68	250,0	385,34
22,0	2,98	80,0	39,46	260,0	416,78
23,0	3,26	85,0	44,55	280,0	483,37
24,0	3,55	90,0	49,94	300,0	554,88

Tyče ploché



ADRESA

N+F Slovakia, s.r.o.
Areál Slovnaft, a.s.
Budova ABIII
Vlčie hrdlo 1
824 12 Bratislava

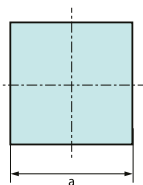
KONTAKT

Tel: + 421 2 4055 2570-1
E-mail: nuf@nuf.eu

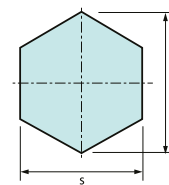
FAKTURAČNÉ ÚDAJE

N+F Slovakia, s.r.o.
Vlčie hrdlo 1
824 12 Bratislava
IČO: 45 254 273
IČ DPH: SK2022913849

Šírka (b)	Hrúbka (h) - Váha kg/m														
	3	4	5	6	8	10	12	15	16	20	25	30	40	50	60
10	0,24	0,31	0,39	0,47	0,63										
12	0,28	0,38	0,47	0,57	0,75	0,94									
14	0,33	0,44	0,55	0,66	0,88										
15	0,35	0,47	0,59	0,71	0,94	1,18									
16	0,38	0,50	0,63	0,75	1,00	1,26									
20	0,47	0,63	0,78	0,94	1,26	1,57	1,88	2,35							
25	0,59	0,79	0,98	1,18	1,57	1,96	2,35	2,94	3,14	3,92					
30	0,71	0,94	1,18	1,41	1,88	2,35	2,83	3,53	3,77	4,71	5,89				
35	0,83	1,10	1,38	1,65	2,20	2,75	3,31	4,13	4,40	5,51	6,89	8,24			
40	0,94	1,26	1,57	1,88	2,51	3,14	3,77	4,71	5,02	6,28	7,87	9,42			
45	1,06	1,42	1,77	2,12	2,83	3,54	4,25	5,31	5,65	7,08	8,85	10,62			
50	1,18	1,57	1,96	2,35	3,14	3,92	4,71	5,89	6,28	7,85	9,81	11,77			
55			2,16	2,59	3,45	4,32	5,18	6,48	6,91	8,64	10,80	13,00			
60	1,42	1,89	2,35	2,83	3,77	4,71	5,65	7,06	7,54	9,42	11,77	14,13	18,84		
65				3,06	4,08	5,10									
70	1,65	2,20	2,75	3,30	4,40	5,49	6,59	8,24	8,79	11,99	13,74	16,48	22,00	27,50	
75			2,94	3,53	4,71	5,89		8,83		11,80					
80	1,89	2,52	3,14	3,77	5,02	6,28	7,54	9,42	10,05	12,56	15,70	18,84	25,10	31,40	37,68
90	2,12	2,83	3,53	4,24	5,65	7,06	8,48	10,60	11,30	14,13	17,66	21,19	28,30	35,33	
100	2,36	3,15	3,92	4,71	6,28	7,85	9,42	11,77	12,60	15,70	19,62	23,55	31,40	39,25	47,10
110			4,32	5,18	6,91	8,64	10,40		13,80	17,30			34,50		
120	2,83	3,78	4,72	5,67	7,54	7,42	11,30	14,13	15,10	18,84	23,55	28,26	37,78	47,10	56,52
125		3,94	4,92	5,90	7,87	9,84	11,81	14,76		19,68	24,59	29,51	39,36		
130			5,10	6,12	8,16	10,21	12,25	15,30	16,33	20,40	25,50	30,60			
140			5,50	6,59	8,79	11,00	13,19	16,49	17,60	22,00	27,50	33,00			
150		4,72	5,90	7,08	9,44	11,71	14,17	17,71		23,61	29,51	35,42	47,23		
160				7,54	10,05	12,56	15,07								
180				8,48	11,30	14,13	16,96								
200				9,42	12,56	15,70	18,84	23,55		31,40					
250				11,78	15,70	19,63	23,55								
300					18,84	23,55	28,26								



Tyče štvorhranné



Tyče šesťhranné

Rozmer (a)	Váha kg/m	Rozmer (a)	Váha kg/m
3,0	0,07	70,0	38,47
4,0	0,13	75,0	44,16
5,0	0,20	80,0	50,24
6,0	0,28	85,0	56,72
7,0	0,39	90,0	63,59
8,0	0,50	95,0	70,85
9,0	0,64	100,0	78,50
10,0	0,79	110,0	94,99
11,0	0,95	120,0	113,0
12,0	1,13	130,0	132,7
13,0	1,33	140,0	153,9
14,0	1,54	150,0	176,6
15,0	1,77	160,0	201,0
16,0	2,01	170,0	226,9
18,0	2,54	180,0	254,3
20,0	3,14	190,0	283,4
22,0	3,80	200,0	314,0
24,0	4,52	210,0	346,2
25,0	4,91	220,0	379,9
30,0	7,07	230,0	415,3
35,0	9,62	240,0	452,2
40,0	12,56	250,0	490,6
45,0	15,90	260,0	530,7
50,0	19,63	270,0	572,3
55,0	23,75	280,0	615,4
60,0	28,26	290,0	660,2
65,0	33,17	300,0	706,5

Rozmer (a)	Váha kg/m
5,0	0,17
6,0	0,24
7,0	0,33
8,0	0,44
9,0	0,55
10,0	0,68
11,0	0,82
12,0	0,98
13,0	1,15
14,0	1,33
15,0	1,53
16,0	1,74
17,0	1,96
18,0	2,20
19,0	2,45
20,0	2,72
21,0	3,00
22,0	3,29
24,0	3,92

Rozmer (a)	Váha kg/m
25,0	4,25
27,0	4,96
30,0	6,12
32,0	6,96
36,0	8,81
38,0	9,82
41,0	11,43
46,0	14,39
50,0	17,00
55,0	20,56
60,0	24,47
65,0	28,72
70,0	33,31
75,0	38,24
80,0	43,51
85,0	49,12
90,0	55,07
95,0	61,36
100,0	67,99

