

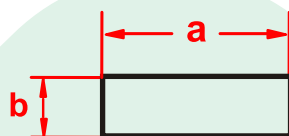
GDP KORAL SKLOLAMINÁTOVÉ TAŽENÉ PROFILY

Přehled Dostupných Profilů

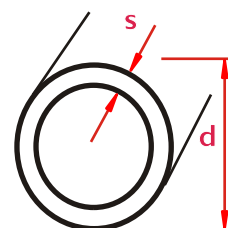
» Tyč kruhová « » Tyč obdélníková « » Trubka kruhová «



a	kg/m
2	0,008
3	0,016
4,5	0,033
5	0,041
6	0,059
7	0,080
8	0,105
9	0,131
10	0,162
11	0,195
12	0,234
13	0,273
14	0,316
15	0,363
15,75	0,412
16	0,412
18	0,523
20	0,644
22	0,779
25	1,007
30	1,449
32	1,648
35	1,972
36	2,087
40	2,575
45	3,260



a	b	kg/m
6	6,5	0,080
10	5	0,103
12	5	0,123
15	6	0,185
15	12	0,369
20	6	0,246
30	5	0,308
41	1,7	0,143
50	1,2	0,123
135	0,8	0,221
25*	5	0,256
25*	10	0,513
30*	8	0,492
30*	15	0,923
40*	10	0,820
50*	4	0,410
80*	8	1,312
140*	12	3,444
200*	12	4,920



d	s	kg/m
25,16*	5	0,587
27	2,5	0,336
30	2,5	0,390
30	3	0,472
32	3,5	0,560
35	3,5	0,540
35	5	0,870
36	3	0,517
40	2,5	0,530
45	2,5	0,600
50	2,75	0,730
55	2,5	0,740
60	3	0,970
60	10	2,900
63	3	1,020
63	4,5	1,490
65	2,5	0,880
65	4	1,400
70	2,5	0,950
70	5	1,840
80	3	1,310
80	5	2,120
85	4,5	2,050
90	3,5	1,710

Rozměry jsou udávány v mm.

* u těchto profilů směřujte dotaz na obchodní oddělení.



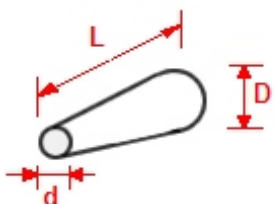
Za Mlýnem 5, Tišnov 666 01, Česká Republika
Tel: +420 549 410 189, fax: +420 549 410 086, e-mail: marketing@gdpkoral.com

GDP KORAL SKLOLAMINÁTOVÉ TAŽENÉ PROFILY

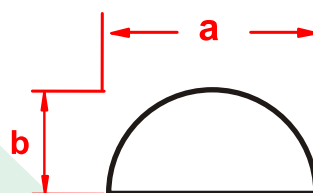
Přehled Dostupných Profilů

» Konusové profily «

» Klín - D «



D	d	délka
3	2	max 1600
4	1,2	max 1600
4	2	max 1600
4	2,5	max 1600
5	2	max 1600
5	2,5	max 1600
5	3	max 1600
6	2	max 1600
6	2,5	max 1600
6	3	max 1600
6	4	max 1600
7	2	max 1600
7	2,5	max 1600
8	2,5	max 1600
8	3	max 1600
8	4	max 1600
8	5	max 1600
9	5	max 1600
10	3	max 1600
13	5	max 1600
13	6	max 1600
16	13	max 1600



a	b	kg/m
3,6	1,8	0,01
5	3,5	0,04
5	4	0,04
6,5	3	0,04
7	3	0,04
8	3	0,04
8,5	3	0,04
9,5	3	0,05
10	3	0,05
10,5	3	0,06

Rozměry jsou udávány v mm.

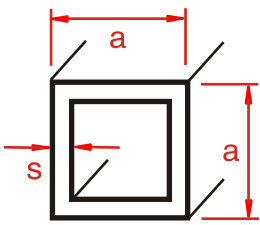
GDP KORAL SKLOLAMINÁTOVÉ KONSTRUKČNÍ TAŽENÉ PROFILY

Přehled Dostupných Profilů

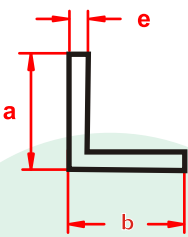
» Trubka čtvercová «

» L - profil «

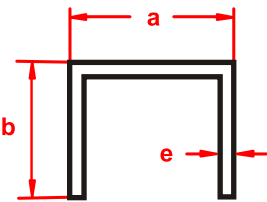
» U - profil «



a	s	kg/m
25	2	0,33
50	5	1,67



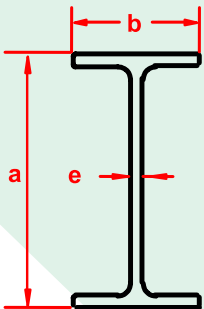
a	b	e	kg/m
30	30	3	0,32
60	60	6	1,27
70	70	10	2,41



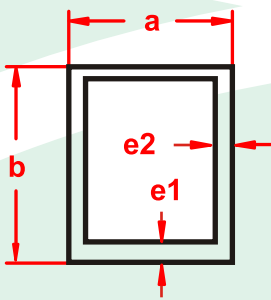
a	b	e	kg/m
70	38	3	0,78
90	30	8	1,98
120	60	7	2,93
150	60	8	3,76
200	100	8	

» I - profil «

» Trubka obdélníková «



a	b	e	kg/m
120	60	8	3,32
200	100	12	8,35
343	100	12	11,52



a	b	e ₁	e ₂	kg/m
30	20	3	3	0,490
65	23	2,5	2,5	0,736
84	25	3	3	1,110

Rozměry jsou uvedeny v mm.