



R6 RODROX

TYČE PROFILOVÉHO PRIEREZU

TYČE KRUHOVÉ

valcované za tepla

EN

EN 10025 / EN 10060

S235JR

S355J0, S355J2

E335, C15, C35, C45

16MnCr5, 42CrMo4



Menovitý rozmer d (mm)	Dĺžka* (mm)	Teoretická hmotnosť (kg/m)
8,00	6 000	0,395
10,00	6 000	0,620
14,00	6 000	1,210
15,00	6 000	1,390
16,00	6 000	1,580
18,00	6 000	2,000
20,00	6 000	2,470
22,00	6 000	2,980
24,00	6 000	3,550
25,00	6 000	3,850
26,00	6 000	4,170
28,00	6 000	4,830
30,00	6 000	5,550
32,00	6 000	6,310
35,00	6 000	7,550
38,00	6 000	8,900
40,00	6 000	9,870
45,00	6 000	12,500

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka, po dohode aj iné akosti

TYČE KRUHOVÉ

valcované za tepla

EN

EN 10025 / EN 10060

S235JR

S355J0, S355J2

E335, C15, C35, C45

16MnCr5, 42CrMo4



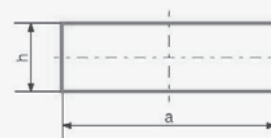
Menovitý rozmer	Dĺžka*	Teoretická hmotnosť
d (mm)	(mm)	(kg/m)
48,00	6 000	14,200
50,00	6 000	15,400
52,00	6 000	16,700
58,00	6 000	20,700
60,00	6 000	22,200
65,00	6 000	26,000
70,00	6 000	30,200
80,00	6 000	39,500
90,00	6 000	49,900
100,00	6 000	61,700
150,00	6 000	139,000
200,00	6 000	247,000

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka, po dohode aj iné akosti

TYČE PLOCHÉ

valcované za tepla

EN
EN 10025 / EN 10058
S235JR
S355J0, S355J2
C45



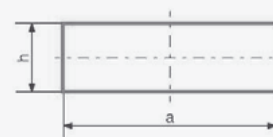
Šírka a (mm)	Hrúbka steny h (mm)																	
	5	6	8	10	12	14	15	16	18	20	22	25	30	35	40	45	50	60
	Teoretická hmotnosť na 1 m (kg/m)																	
12	0,471	0,565																
14	0,550	0,659	0,879															
16	0,628	0,754	1,000	1,260	1,510													
18	0,707	0,848	1,130	1,410	1,700													
20	0,785	0,942	1,260	1,570	1,884	-	2,360											
25	0,981	1,180	1,570	1,960	2,360		2,940											
30	1,180	1,410	1,880	2,360	2,830	3,300	3,530	3,770	4,240	4,710								
35	1,374	1,650	2,200	2,750	3,300	3,850	4,120	-	-	5,500	-	6,870	8,240					
40	1,570	1,880	2,510	3,140	3,770	4,400	4,710	5,020	5,650	6,280	-	7,850	9,420					
45	1,770	2,120	2,830	3,530	4,240	4,950	5,300	5,650	6,360	7,070	-	8,830	10,600					
50	1,960	2,360	3,140	3,930	4,710	5,500	5,890	6,280	7,070	7,850	-	9,810	11,780	-	-	-	19,620	
55	2,160	2,590	3,450	4,320	5,180	6,050	-	6,910	7,770	8,640	-	10,800	13,000	15,100				
60	2,360	2,830	3,770	4,710	5,650	6,590	7,070	7,540	8,840	9,420	-	11,775	14,130	-	18,840	-		
65	-	-	-	5,100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	2,750	3,300	4,400	5,500	6,590	7,690	8,240	8,790	9,890	10,990	-	13,700	16,500	-	22,000	-	27,500	
75	2,940	3,530	4,710	5,890	-	-	8,830	-	-	11,800	-	-	-	-	-	-	-	-
80	3,140	3,770	5,020	6,280	7,540	8,790	9,420	10,050	-	12,550	-	15,700	18,840	-	25,100	-	31,400	
90	3,530	4,240	5,650	7,070	8,480	9,890	10,600	11,300	-	14,100	-	17,700	21,200	-	28,300	-	35,330	
100	3,930	4,710	6,280	7,850	9,420	11,000	11,780	12,600	14,100	15,700	-	19,630	23,550	-	31,400	-	39,250	47,100
110	4,320	5,180	6,910	8,640	10,400	12,100	-	13,800	-	17,300	-	-	-	-	34,500	-	-	-
120	4,710	5,650	7,540	9,420	11,300	13,200	14,100	15,100	17,000	18,840	-	23,550	-	-	37,680	-	47,100	56,520
130	5,100	6,120	8,160	10,210	12,250	14,300	15,300	16,330	18,400	20,400	-	25,500	30,600	-	-	-	-	-
140	5,500	6,590	8,790	11,000	13,190	-	16,490	17,600	19,800	22,000	-	27,500	33,000	-	-	-	-	-
150	5,890	7,070	9,420	11,780	14,130	16,490	17,670	18,840	21,200	23,550	-	29,440	35,330	-	47,100	-	-	-

Poznámka: Dodanie je možné v dĺžkach 6 m, iné dĺžky podľa požiadavky zákazníka. Po dohode aj iné akosti.

ŠIROKÉ OCELE

valcované za tepla

EN
EN 10025 / DIN 59200
S235JR
S355J0, S355J2
C45



šířka (mm)	mezerné odchýlky šířky (mm)	Hrúbka (mm)														
		5	6	8	10	12	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
		Mezerné odchýlky hrúbky (mm)														
		±0,5				±0,6			±1,0		±1,2			±1,4		
Teoretická hmotnosť na 1 m (kg/m)																
160	+-	6,28	7,54	10,05	12,56	15,07	18,84	25,12	31,40	37,70	43,96	50,24			69,08	75,36
170	3,5	6,67	8,01	10,68	13,35	16,00	20,02	26,69	33,36	40,04	46,71	53,38			73,40	80,07
180	+-	7,07	8,48	11,30	14,13	16,96	21,20	28,26	35,33	42,39	49,46	56,52	63,59	70,65	77,72	84,78
190	4,0	7,46	8,95	11,93	14,92	17,90	22,37	29,83	37,29	44,75	52,20	59,66	67,12	74,58	82,03	89,49
200		7,85	9,42	12,56	15,70	18,84	23,55	31,40	39,25	47,10	54,95	62,80	70,65	78,50	86,35	94,20
210	+-	8,74	9,89	13,19	16,49	19,78	24,73	32,97	41,21	49,45	57,70	65,94	74,18	82,43	90,67	98,91
220	5,0	8,64	10,36	13,82	17,27	20,72	25,91	34,54	43,18	51,81	60,45	69,08	77,72	86,35	94,99	103,62
230		9,00	10,83	14,44	18,05	21,66	27,08	36,11	45,14	54,16	63,20	72,22	81,25	90,27	99,30	108,33
240		9,42	11,30	15,07	18,84	22,61	28,26	37,68	47,10	56,52	64,94	75,36	84,78	94,20	103,62	113,04
250		9,81	11,78	15,70	19,63	23,55	29,44	39,25	49,05	58,88	68,69	78,50	88,31	98,13	107,94	117,75
260	+-	10,21	12,25	16,33	20,41	24,49	30,62	40,82	51,03	61,23	69,44	81,64	91,85	102,10	112,26	122,46
280	6,0	10,99	13,19	17,58	21,98	26,38	32,97	43,96	54,95	65,94	76,93	87,92	98,91	109,90	120,89	131,88
300		11,78	14,13	18,84	23,55	28,26	35,33	47,10	58,88	70,65	82,43	94,20	106,00	117,80	129,53	141,30
320				20,01	25,12	30,14	37,68	50,24	62,80	75,36	87,92	100,50	113,00	125,60	138,16	150,72
350				21,98	27,48	32,97	41,21	54,95	68,69	82,43	96,16	109,90	123,64	137,40	151,11	164,85
380				23,86	29,83	35,80	44,75	59,66	74,58	89,49	104,41	119,30	134,24	149,20	164,07	178,98
400	+-			25,12	31,40	37,68	47,10	62,80	78,50	94,20	109,90	125,60	141,30	157,00	172,70	188,40
420	8,0			26,38	32,97	39,56	49,46	65,94	82,43	98,91	115,40	131,90	148,40	164,80	181,34	197,82
450				28,26	35,33	42,39	52,99	70,65	88,31	106,00	120,60	141,30	159,00	176,60	194,29	211,95
480	+-			30,14	37,68	45,22	56,52	75,36	94,20	113,00	131,90	150,70	169,60	188,40	207,24	226,08
500	10,0			31,40	39,25	47,10	58,88	78,50	98,13	117,80	137,40	157,00	176,60	196,20	215,88	235,50

Poznámka: Tovar sa štandardne dodáva v dĺžkach 6 m, iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka.

TYČE PRIEREZU U

valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1026-1

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie U (mm)	Menovité rozmery						Dĺžka* (mm)	Teor. hmotnosť (kg/m)	
	h	b	t1	t2	r	r1			
50	50	25	5,0	6,0	6,0	3,0	6 000	12 000	3,860
50	50	38	5,0	7,0	7,0	3,5	6 000	12 000	5,590
60	60	30	6,0	6,0	6,0	3,0	6 000	12 000	5,070
65	65	42	5,5	7,5	7,5	4,0	6 000	12 000	7,090
80	80	45	6,0	8,0	8,0	4,0	6 000	12 000	8,640
100	100	50	6,0	8,5	8,5	4,5	6 000	12 000	10,600
120	120	55	7,0	9,0	9,0	4,5	6 000	12 000	13,400
140	140	60	7,0	10,0	10,0	5,0	6 000	12 000	16,000
160	160	65	7,5	10,5	10,5	5,5	6 000	12 000	18,800
180	180	70	8,0	11,0	11,0	5,5	6 000	12 000	22,000
200	200	75	8,5	11,5	11,5	6,0	6 000	12 000	25,300
220	220	80	9,0	12,5	12,5	6,5	6 000	12 000	29,400
240	240	85	9,5	13,0	13,0	6,5	6 000	12 000	33,200
260	260	90	10,0	14,0	14,0	7,0	6 000	12 000	37,900
280	280	95	10,0	15,0	15,0	7,5	6 000	12 000	41,800
300	300	100	10,0	16,0	16,0	8,0	6 000	12 000	46,200
320	320	100	14,0	17,5	17,5	8,8	6 000	12 000	59,500

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU UPE

valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1026-2

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery					Dĺžka*	Teor. hmotnosť
UPE (mm)	h	b	t1	t2	r	(mm)	(kg/m)
80	80	50	4,0	7,0	10	12 000	7,90
100	100	55	4,5	7,5	10	12 000	9,82
120	120	60	5,0	8,0	12	12 000	12,10
140	140	65	5,0	9,0	12	12 000	14,50
160	160	70	5,5	9,5	12	12 000	17,00
180	180	75	5,5	10,5	12	12 000	19,70
200	200	80	6,0	11,0	13	12 000	22,80
220	220	85	6,5	12,0	13	12 000	26,60
240	240	90	7,0	12,5	15	12 000	30,20
270	270	95	7,5	13,5	15	12 000	35,20
300	300	100	9,5	15,0	15	12 000	44,40
330	330	105	11,0	16,0	18	12 000	53,20
360	360	110	12,0	17,0	18	12 000	61,20
400	400	115	13,5	18,0	18	12 000	72,20

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU UE

valcované za tepla

EN

EN 10025 / GOST 8240-97

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery						Dĺžka*		Teor. hmotnosť
	UE (mm)	h	b	t1	t2	r	r1	(mm)	(kg/m)
80 E	80	40	4,5	7,4	6,5	2,5	6 000	12 000	7,050
100 E	100	46	4,5	7,6	7,0	3,0	6 000	12 000	8,590
120 E	120	52	4,8	7,8	7,5	3,0	6 000	12 000	10,400
140 E	140	58	4,9	8,1	8,0	3,0	6 000	12 000	12,300
160 E	160	64	5,0	8,4	8,5	3,5	6 000	12 000	14,200
180 E	180	70	5,1	8,7	9,0	3,5	6 000	12 000	16,300
200 E	200	76	5,2	9,0	9,5	4,0	6 000	12 000	18,400

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU I

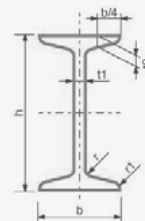
valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1025-1

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery						Dĺžka*		Teor. hmotnosť
	l (mm)	h	b	t1	t2	r	r1	(mm)	(kg/m)
80	80	42	3,9	5,9	3,9	2,3	6 000	12 000	5,940
100	100	50	4,5	6,8	4,5	2,7	6 000	12 000	8,340
120	120	58	5,1	7,7	5,1	3,1	6 000	12 000	11,100
140	140	66	5,7	8,6	5,7	3,4	6 000	12 000	14,300
160	160	74	6,3	9,5	6,3	3,8	6 000	12 000	17,900
180	180	82	6,9	10,4	6,9	4,1	6 000	12 000	21,900
200	200	90	7,5	11,3	7,5	4,5	6 000	12 000	26,200
220	220	98	8,1	12,2	8,1	4,9	6 000	12 000	31,100
240	240	106	8,7	13,1	8,7	5,2	6 000	12 000	36,200
260	260	113	9,4	14,1	9,4	5,6	6 000	12 000	41,900
280	280	119	10,1	15,2	10,1	6,1	6 000	12 000	47,900
300	300	125	10,8	16,2	10,8	6,5	6 000	12 000	54,200
320	320	131	11,5	17,3	11,5	6,9	6 000	12 000	61,000
340	340	137	12,2	18,3	12,2	7,3	6 000	12 000	68,000
360	360	143	13,0	19,5	13,0	7,8	6 000	12 000	76,100
400	400	155	14,4	21,6	14,4	8,6	6 000	12 000	92,400
450	450	170	16,2	24,3	16,2	9,7	6 000	12 000	115,000
500	500	185	18,0	27,0	18,0	10,8	6 000	12 000	141,000

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

Poznámka: Dodávka I profilu nad 500 mm možná po vzájomnej dohode.

TYČE PRIEREZU IPE

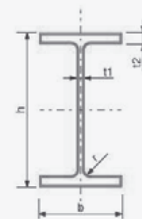
valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1025-5

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery					Dĺžka*		Teor. hmotnosť
IPE (mm)	h	b	t1	t2	r	(mm)		(kg/m)
80	80	46	3,8	5,2	5,0	6 000	12 000	6,000
100	100	55	4,1	5,7	7,0	6 000	12 000	8,100
120	120	64	4,4	6,3	7,0	6 000	12 000	10,400
140	140	73	4,7	6,9	7,0	6 000	12 000	12,900
160	160	82	5,0	7,4	9,0	6 000	12 000	15,800
180	180	91	5,3	8,0	9,0	6 000	12 000	18,800
200	200	100	5,6	8,5	12,0	6 000	12 000	22,400
220	220	110	5,9	9,2	12,0	6 000	12 000	26,200
240	240	120	6,2	9,8	15,0	6 000	12 000	30,700
270	270	135	6,6	10,2	15,0	6 000	12 000	36,100
300	300	150	7,1	10,7	15,0	6 000	12 000	42,200
330	330	160	7,5	11,5	18,0	6 000	12 000	49,100
360	360	170	8,0	12,7	18,0	6 000	12 000	57,100
400	400	180	8,6	13,5	21,0	6 000	12 000	66,300
450	450	190	9,4	14,6	21,0	6 000	12 000	77,600
500	500	200	10,2	16,0	21,0	6 000	12 000	90,700
550	550	210	11,1	17,2	24,0	6 000	12 000	106,000

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

Poznámka: Dodávka IPE profilu nad 550 mm je možná po vzájomnej dohode.

TYČE PRIEREZU HEA

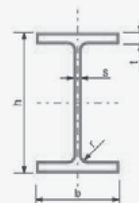
valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1025-3

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery					Dĺžka*		Teor. hmotnosť
HEA (mm)	h	b	s	t	r	(mm)		(kg/m)
100	96	100	5,0	8,0	12	6 000	12 000	16,700
120	114	120	5,0	8,0	12	6 000	12 000	19,900
140	133	140	5,5	8,5	12	6 000	12 000	24,700
160	152	160	6,0	9,0	15	6 000	12 000	30,400
180	171	180	6,0	9,5	15	6 000	12 000	35,500
200	190	200	6,5	10,0	18	6 000	12 000	42,300
220	210	220	7,0	11,0	18	6 000	12 000	50,500
240	230	240	7,5	12,0	21	6 000	12 000	60,300
260	250	260	7,5	12,5	24	6 000	12 000	68,200
280	270	280	8,0	13,0	24	6 000	12 000	76,400
300	290	300	8,5	14,0	27	6 000	12 000	88,300
320	310	300	9,0	15,5	27	6 000	12 000	97,600
340	330	300	9,5	16,5	27	6 000	12 000	105,000
360	350	300	10,0	17,5	27	6 000	12 000	112,000
400	390	300	11,0	19,0	27	6 000	12 000	125,000
450	440	300	11,5	21,0	27	6 000	12 000	140,000
500	490	300	12,0	23,0	27	6 000	12 000	155,000
550	540	300	12,5	24,0	27	6 000	12 000	166,000
600	590	300	13,0	25,0	27	6 000	12 000	178,000
650	640	300	13,5	26,0	27	6 000	12 000	190,000
700	690	300	14,5	27,0	27	6 000	12 000	204,000
800	790	300	15,0	28,0	30	6 000	12 000	224,000
900	890	300	16,0	30,0	30	6 000	12 000	252,000
1 000	990	300	16,5	31,0	30	6 000	12 000	272,000

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU HEB

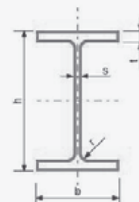
valcované za tepla

EN

EN 10025 / DIN 1025-2

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery					Dĺžka*		Teor. hmotnosť
HEB (mm)	h	b	s	t	r	(mm)		(kg/m)
100	100	100	6,0	10,0	12	6 000	12 000	20,400
120	120	120	6,5	11,0	12	6 000	12 000	26,700
140	140	140	7,0	12,0	12	6 000	12 000	33,700
160	160	160	8,0	13,0	15	6 000	12 000	42,600
180	180	180	8,5	14,0	15	6 000	12 000	51,200
200	200	200	9,0	15,0	18	6 000	12 000	61,300
220	220	220	9,5	16,0	18	6 000	12 000	71,500
240	240	240	10,0	17,0	21	6 000	12 000	83,200
260	260	260	10,0	17,5	24	6 000	12 000	93,000
280	280	280	10,5	18,0	24	6 000	12 000	103,000
300	300	300	11,0	19,0	27	6 000	12 000	117,000
320	320	300	11,5	20,5	27	6 000	12 000	127,000
340	340	300	12,0	21,5	27	6 000	12 000	134,000
360	360	300	12,5	22,5	27	6 000	12 000	142,000
400	400	300	13,5	24,0	27	6 000	12 000	155,000
450	450	300	14,0	26,0	27	6 000	12 000	171,000
500	500	300	14,5	28,0	27	6 000	12 000	187,000
550	550	300	15,0	29,0	27	6 000	12 000	199,000
600	600	300	15,5	30,0	27	6 000	12 000	212,000
650	650	300	16,0	31,0	27	6 000	12 000	225,000
700	700	300	17,0	32,0	27	6 000	12 000	241,000
800	800	300	17,5	33,0	30	6 000	12 000	262,000
900	900	300	18,5	35,0	30	6 000	12 000	291,000
1 000	1 000	300	19,0	36,0	30	6 000	12 000	314,000

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU ROVNORAMENNÉHO L

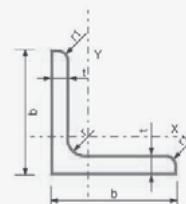
valcované za tepla

EN

EN 10025 / EN 10056

S235JR

S355J0, S355J2



Menovité rozmery				Dĺžka*		Teor. hmotnosť
b	t	r	r1	(mm)		(kg/m)
20	3	3,5	2,0	6 000	12 000	0,880
25	3	3,5	2,0	6 000	12 000	1,110
25	4	3,5	2,0	6 000	12 000	1,450
30	3	5,0	2,5	6 000	12 000	1,360
30	4	5,0	2,5	6 000	12 000	1,780
35	3	5,0	2,5	6 000	12 000	1,800
35	4	5,0	2,5	6 000	12 000	2,090
40	3	6,0	3,0	6 000	12 000	1,840
40	4	6,0	3,0	6 000	12 000	2,420
40	5	6,0	3,0	6 000	12 000	2,970
45	4	7,0	3,5	6 000	12 000	2,740
45	5	7,0	3,5	6 000	12 000	3,380
50	4	7,0	3,5	6 000	12 000	3,060
50	5	7,0	3,5	6 000	12 000	3,770
50	6	7,0	3,5	6 000	12 000	4,470
55	5	8,0	4,0	6 000	12 000	4,180
55	6	8,0	4,0	6 000	12 000	4,950
60	6	8,0	4,0	6 000	12 000	5,420
60	8	8,0	4,0	6 000	12 000	7,090
65	6	9,0	4,5	6 000	12 000	5,910
65	8	9,0	4,5	6 000	12 000	7,730
70	6	10,0	5,0	6 000	12 000	6,400
70	7	10,0	5,0	6 000	12 000	7,390
70	8	10,0	5,0	6 000	12 000	8,370
80	6	10,0	5,0	6 000	12 000	7,340
80	8	10,0	5,0	6 000	12 000	9,630
80	10	10,0	5,0	6 000	12 000	11,860

Menovité rozmery				Dĺžka*		Teor. hmotnosť
b	t	r	r1	(mm)		(kg/m)
90	6	10	5,0	6 000	12 000	8,280
90	8	11	5,5	6 000	12 000	10,890
90	10	11	5,5	6 000	12 000	13,430
100	6	12	6,0	6 000	12 000	9,260
100	8	12	6,0	6 000	12 000	12,180
100	10	12	6,0	6 000	12 000	15,040
100	12	12	6,0	6 000	12 000	17,830
110	8	12	6,0	6 000	12 000	13,430
110	10	12	6,0	6 000	12 000	16,610
120	8	13	6,5	6 000	12 000	14,710
120	10	13	6,5	6 000	12 000	18,200
120	12	13	6,5	6 000	12 000	21,620
130	12	14	7,0	6 000	12 000	23,530
130	14	14	7,0	6 000	12 000	27,200
140	10	15	7,5	6 000	12 000	21,380
140	12	15	7,5	6 000	12 000	25,440
140	14	15	7,5	6 000	12 000	29,420
160	10	17	8,5	6 000	12 000	24,580
160	12	17	8,5	6 000	12 000	29,260
160	14	17	8,5	6 000	12 000	33,870
160	16	17	8,5	6 000	12 000	38,430
180	12	18	9,0	6 000	12 000	33,050
180	14	18	9,0	6 000	12 000	38,300
200	14	18	9,0	6 000	12 000	42,690
200	16	18	9,0	6 000	12 000	48,500
200	20	18	9,0	6 000	12 000	59,930

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIEREZU NEROVNORAMENNÉHO L

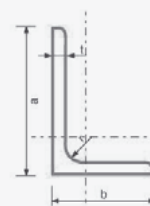
valcované za tepla

EN

EN 10025 / EN 10056

S235JR

S355J0, S355J2



Menovité rozmery			Dĺžka*		Teor. hmotnosť
a	b	t	(mm)		(kg/m)
30	20	3	6 000	12 000	1,120
30	20	4	6 000	12 000	1,450
40	25	4	6 000	12 000	1,930
40	25	5	6 000	12 000	2,370
45	30	4	6 000	12 000	2,250
45	30	5	6 000	12 000	2,770
50	30	4	6 000	12 000	2,410
50	30	5	6 000	12 000	2,960
60	40	5	6 000	12 000	3,760
60	40	6	6 000	12 000	4,460
60	40	7	6 000	12 000	5,140
65	50	5	6 000	12 000	4,350
65	50	6	6 000	12 000	5,160
65	50	7	6 000	12 000	5,970
65	50	8	6 000	12 000	6,750
75	50	5	6 000	12 000	4,750
75	50	6	6 000	12 000	5,650
75	50	7	6 000	12 000	6,530
75	50	8	6 000	12 000	7,390
80	40	6	6 000	12 000	
80	60	6	6 000	12 000	6,370
80	60	7	6 000	12 000	7,360
80	60	8	6 000	12 000	8,340
90	60	6	6 000	12 000	6,820
90	60	8	6 000	12 000	8,960
100	50	6	6 000	12 000	6,850
100	50	8	6 000	12 000	8,990

Menovité rozmery			Dĺžka*		Teor. hmotnosť
a	b	t	(mm)		(kg/m)
100	50	10	6 000	12 000	11,100
100	65	7	6 000	12 000	8,770
100	65	8	6 000	12 000	9,940
100	65	10	6 000	12 000	12,250
100	65	12	6 000	12 000	14,500
110	75	8	6 000	12 000	10,500
110	75	10	6 000	12 000	13,700
120	80	8	6 000	12 000	12,160
120	80	10	6 000	12 000	15,020
120	80	12	6 000	12 000	17,810
130	90	10	6 000	12 000	16,590
130	90	12	6 000	12 000	19,700
140	90	8	6 000	12 000	14,040
140	90	10	6 000	12 000	17,370
140	90	12	6 000	12 000	20,640
150	100	8	6 000	12 000	15,300
150	100	10	6 000	12 000	19,000
150	100	12	6 000	12 000	22,600
160	80	10	6 000	12 000	18,200
160	80	12	6 000	12 000	21,600
180	90	10	6 000	12 000	20,600
180	90	12	6 000	12 000	24,500
200	100	10	6 000	12 000	23,000
200	100	12	6 000	12 000	27,300
200	100	14	6 000	12 000	31,600

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE PRIREZU T

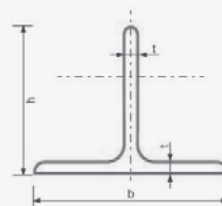
valcované za tepla

EN

EN 10025 / EN 10055

S235JR

S355J0, S355J2



Označenie	Menovité rozmery			Dĺžka*	Teor. hmotnosť
T (mm)	b	h	t	(mm)	(kg/m)
20	20	20	3,0	6 000	0,880
25	25	25	3,5	6 000	1,290
30	30	30	4,0	6 000	1,770
35	35	35	4,5	6 000	2,310
40	40	40	5,0	6 000	2,940
50	50	50	6,0	6 000	4,440
60	60	60	7,0	6 000	6,230
80	80	80	9,0	6 000	10,770

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE ŤAHANÉ

kruhové

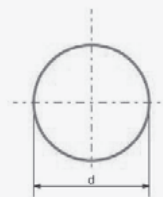
EN 10277 / 10278

S235JRC + C

S355J2C + C

11SMn30 + C

C45 + C



Menovitý rozmer	Dĺžka*	Teoretická hmotnosť
d (mm)	(mm)	(kg/m)
4,00	3 000	0,1100
5,00	3 000	0,1540
6,00	3 000	0,2220
7,00	3 000	0,3020
8,00	3 000	0,3950
9,00	3 000	0,4990
10,00	3 000	0,6170
11,00	3 000	0,7460
12,00	3 000	0,8880
13,00	3 000	1,0410
14,00	3 000	1,2080
15,00	3 000	1,3870
16,00	3 000	1,5780
17,00	3 000	1,7810
18,00	3 000	1,9980
19,00	3 000	2,2250
20,00	3 000	2,4460
21,00	3 000	2,7190
22,00	3 000	2,9840
23,00	3 000	3,2610
24,00	3 000	3,5510
25,00	3 000	3,8530

Menovitý rozmer	Dĺžka*	Teoretická hmotnosť
d (mm)	(mm)	(kg/m)
26,00	3 000	4,1680
27,00	3 000	4,4950
28,00	3 000	4,8340
29,00	3 000	5,1850
30,00	3 000	5,5480
31,00	3 000	5,9250
32,00	3 000	6,3130
33,00	3 000	6,7140
34,00	3 000	7,1270
35,00	3 000	7,5520
36,00	3 000	7,9900
38,00	3 000	8,9020
39,00	3 000	9,3770
40,00	3 000	9,8640
42,00	3 000	10,8760
43,00	3 000	11,4000
44,00	3 000	11,9360
45,00	3 000	12,4850
46,00	3 000	13,0460
48,00	3 000	14,2050
50,00	3 000	15,4130

* iné dĺžky podľa požiadaviek zákazníka

TYČE ŤAHANÉ

štvorcové

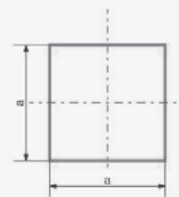
EN 10277 / 10278

S235JR C+C

S355J2 C+C

11SMn30 + C

C45 + C



Menovitý rozmer	Dĺžka*	Teoretická hmotnosť
d (mm)	(mm)	(kg/m)
8,00	3 000	0,502
9,00	3 000	0,636
10,00	3 000	0,785
11,00	3 000	0,950
12,00	3 000	1,130
14,00	3 000	1,539
15,00	3 000	1,766

Menovitý rozmer	Dĺžka*	Teoretická hmotnosť
d (mm)	(mm)	(kg/m)
16,00	3 000	2,010
18,00	3 000	2,543
20,00	3 000	3,140
22,00	3 000	3,799
24,00	3 000	4,522
25,00	3 000	4,906