

Svařovací tabulka pro STH 250 pro dimenzi 75 - 250 mm pro PP

Dim (mm)	Síla stěny (mm)	Tlaková řada (PN)	SDR	Orovn. tlak (bar)	Natav. tlak (bar)	Výška nákrůžku (mm)	Doba nahřívání (s)	Doba přestavení max. (s)	Náběh tlaku (s)	Svařovací přítlak (bar)	Doba chladnutí (min)
75	4,3	9,3	17,6	2	1	0,5	66	5	6	2	6
75	6,9	15,5	11	3	1	0,5	116	5	8	3	12
75	10,4	24,5	7,4	4	1	1	166	6	10	4	19
75	12,5		6	4	1	1	186	8	11	4	21
90	3,5	6,2	26	2	1	0,5	58	4	6	2	6
90	5,1	9,3	17,6	3	1	0,5	81	5	7	3	8
90	8,2	15,5	11	4	1	1	133	6	9	4	15
90	12,4	24,5	7,4	5	1	1	184	8	11	5	21
90	15,0		6	6	1	1	232	8	13	6	25
110	3,5	4,9	33	2	1	0,5	58	4	6	2	6
110	4,3	6,2	26	3	1	0,5	66	5	6	3	6
110	6,3	9,3	17,6	4	1	0,5	104	5	8	4	11
110	10,0	15,5	11	6	1	1	160	6	10	6	18
110	15,2	24,5	7,4	8	1	1	235	8	13	8	26
110	18,4		6	9	1	1	294	8	16	9	31
125	3,1	3,9	41	2	1	0,5	51	4	6	2	6
125	3,9	4,9	33	3	1	0,5	66	4	6	3	6
125	4,9	6,2	26	3	1	0,5	77	5	7	3	8
125	7,1	9,3	17,6	5	1	1	117	6	9	5	13
125	11,4	15,5	11	7	1	1	180	6	10	7	20
125	17,3	24,5	7,4	10	1	1	274	8	15	10	29
125	20,9		6	11	2	1,5	296	10	17	11	32
140	3,5	3,9	41	3	1	0,5	58	4	6	3	6
140	4,4	4,9	33	3	1	0,5	67	5	7	3	7
140	5,4	6,2	26	4	1	0,5	87	5	7	4	9
140	8,0	9,3	17,6	6	1	1	130	6	9	6	14
140	12,8	15,5	11	9	1	1	192	8	11	9	22
140	19,3	24,5	7,4	12	2	1	311	8	16	12	32
140	23,4		6	14	2	1,5	315	10	19	14	37
160	3,9	3,9	41	4	1	0,5	66	4	6	4	6
160	5,0	4,9	33	4	1	0,5	79	5	7	4	8
160	6,2	6,2	26	5	1	0,5	102	5	8	5	11
160	9,1	9,3	17,6	7	1	1	147	6	9	7	16
160	14,6	15,5	11	11	2	1	224	8	12	11	24
160	22,1	24,5	7,4	16	2	1,5	305	10	18	16	34

Svařovací tabulka pro STH 250 pro dimenzi 75 - 250 mm pro PP

Dim (mm)	Síla stěny (mm)	Tlaková řada (PN)	SDR	Orovn. tlak (bar)	Natav. tlak (bar)	Výška nákrůžku (mm)	Doba nahřívání (s)	Doba přestavení max. (s)	Náběh tlaku (s)	Svařovací přítlak (bar)	Doba chladnutí (min)
160	26,7		6	18	2	1,5	339	10	21	18	43
180	4,4	3,9	41	4	1	0,5	67	5	7	4	7
180	5,6	4,9	33	5	1	0,5	90	5	8	5	9
180	7,0	6,2	26	7	1	1	116	6	8	7	12
180	10,2	9,3	17,6	9	1	1	163	6	10	9	18
180	16,4	15,5	11	14	2	1	257	8	14	14	27
180	24,8	24,5	7,4	20	2	1,5	325	10	20	20	39
180	30,0		6	23	3	1,5	377	12	23	23	45
200	4,9	3,9	41	5	1	0,5	77	5	7	5	8
200	6,2	4,9	33	7	1	0,5	102	5	8	7	11
200	7,7	6,2	26	8	1	1	126	6	9	8	14
200	11,4	9,3	17,6	11	2	1	180	6	10	11	20
200	18,2	15,5	11	17	2	1	290	8	16	17	30
200	27,6	24,5	7,4	24	3	1,5	346	10	22	24	44
200	33,4		6	28	3	1,5	471	12	27	28	53
225	5,5	3,9	41	7	1	0,5	89	5	7	7	9
225	7,0	4,9	33	8	1	1	116	6	8	8	12
225	8,7	6,2	26	10	1	1	141	6	9	10	16
225	12,8	9,3	17,6	14	2	1	192	8	11	14	22
225	20,5	15,5	11	22	3	1,5	293	10	17	22	31
225	31,1	24,5	7,4	31	4	1,5	408	12	24	31	48
225	37,5		6	36	4	2	466	14	31	36	56
250	6,1	3,9	41	8	1	0,5	100	5	8	8	11
250	7,8	4,9	33	10	1	1	127	6	9	10	14
250	9,7	6,2	26	12	2	1	155	6	10	12	17
250	14,2	9,3	17,6	17	2	1	217	8	12	17	24
250	22,8	15,5	11	26	3	1,5	310	10	18	26	36
250	34,5	24,5	7,4	38	4	1,5	501	12	28	38	56