

Parametry wody na linii nasycenia.

Ciśnienie p [MPa]	Temperatura $t_s(p)$ [°C]
0.0010	6.98
0.0015	13.03
0.0020	17.51
0.0030	24.10
0.0040	28.98
0.0050	32.90
0.0060	36.18
0.0080	41.53
0.0100	45.83
0.0120	49.45
0.0150	54.00
0.0200	60.09
0.0250	64.99
0.0300	69.12
0.0400	75.89
0.0500	81.35
0.0600	85.95
0.0700	89.96
0.0800	93.51
0.0900	96.71
0.1000	99.63
0.1100	102.32
0.1200	104.81
0.1300	107.13
0.1400	109.32
0.1500	111.37
0.1600	113.32
0.1800	116.93
0.2000	120.23
0.2200	123.27
0.2400	126.09
0.2600	128.73
0.2800	131.20
0.3000	133.54
0.3200	135.76

Temperatura t [°C]	Ciśnienie $p_s(t)$ [MPa]
0.01	0.0006
5	0.0009
10	0.0012
15	0.0017
20	0.0023
25	0.0032
30	0.0042
35	0.0056
40	0.0074
45	0.0096
50	0.0123
55	0.0157
60	0.0199
65	0.0250
70	0.0312
75	0.0385
80	0.0474
85	0.0578
90	0.0701
95	0.0845
100	0.1013
105	0.1208
110	0.1433
115	0.1691
120	0.1985
125	0.2321
130	0.2701
135	0.3131
140	0.3614
145	0.4155
150	0.4760
155	0.5433
160	0.6180
165	0.7008
170	0.7920