

1 Övertryck Pe bar		2 Tryck Absolut tryck P bar		3 kPa	4 kPa	5 Temp- eratur °C t _s °C	6 Vätskevärme h' kJ/kg		7 i' kcal/kg		8 Ångbildnings- värme r kJ/kg		9 kcal/kg		10 Totalt värmeinhåll h'' kJ/kg		11 i'' kcal/kg		12 Specifik volym j'' m ³ /kg
		0,01	1	7,0	29,34	7,0	2 485	594	2 514	601	129,2								
		0,05	5	32,9	137,8	32,9	2 424	579	2 562	612	28,19								
		0,1	10	45,8	191,8	45,8	2 393	572	2 585	618	14,67								
		0,2	20	60,1	251,5	60,1	2 358	563	2 610	623	7,650								
		0,3	30	69,1	289,3	69,1	2 336	558	2 625	627	5,229								
		0,4	40	75,9	317,7	75,9	2 319	554	2 637	630	3,993								
		0,5	50	81,3	340,6	81,4	2 305	551	2 646	632	3,240								
		0,6	60	86,0	359,9	86,0	2 294	548	2 654	634	2,732								
		0,7	70	90,0	376,8	90,0	2 283	545	2 660	635	2,365								
		0,8	80	93,5	391,7	93,6	2 274	543	2 666	637	2,087								
		0,9	90	96,7	405,2	96,8	2 266	541	2 671	638	1,869								
0	0	1,0	100	99,6	417	99,6	2 258	539	2 675	639	1,694								
0,1	10	1,1	110	102,3	429	102,5	2 251	538	2 680	640	1,549								
0,2	20	1,2	120	104,8	439	104,9	2 244	536	2 683	641	1,428								
0,3	30	1,3	130	107,1	449	107,2	2 238	535	2 687	642	1,325								
0,4	40	1,4	140	109,3	458	109,4	2 232	533	2 690	642	1,236								
0,5	50	1,5	150	111,4	467	111,5	2 226	532	2 693	643	1,159								
0,6	60	1,6	160	113,3	475	113,5	2 221	530	2 696	644	1,091								
0,7	70	1,7	170	115,2	483	115,4	2 216	529	2 699	644	1,031								
0,8	80	1,8	180	116,9	491	117,3	2 211	528	2 702	645	0,977								
0,9	90	1,9	190	118,6	498	118,9	2 206	527	2 704	646	0,929								
1,0	100	2,0	200	120,2	505	120,6	2 201	526	2 706	647	0,885								
1,5	150	2,5	250	127,4	535	127,8	2 181	521	2 716	649	0,718								
2,0	200	3,0	300	133,5	561	134,0	2 163	517	2 724	651	0,606								
2,5	250	3,5	350	138,9	584	139,5	2 147	513	2 731	652	0,524								
3,0	300	4,0	400	143,6	605	144,5	2 133	509	2 738	654	0,462								
3,5	350	4,5	450	147,9	623	148,8	2 120	506	2 743	655	0,414								
4,0	400	5,0	500	151,8	640	152,9	2 107	503	2 747	656	0,375								
4,5	450	5,5	550	155,5	656	156,7	2 096	501	2 752	658	0,343								
5,0	500	6,0	600	158,8	670	160,0	2 085	498	2 755	658	0,316								
6	600	7	700	165,0	697	166	2 065	493	2 762	659	0,2727								
7	700	8	800	170,4	721	172	2 046	487	2 767	659	0,2403								
8	800	9	900	175,4	743	177	2 029	485	2 772	662	0,2148								
9	900	10	1 000	179,9	763	182	2 013	481	2 776	663	0,1943								
10	1 000	11	1 100	184,1	781	186	1 999	477	2 780	663	0,1774								
11	1 100	12	1 200	188,0	798	191	1 984	474	2 782	665	0,1632								
12	1 200	13	1 300	191,6	815	195	1 971	471	2 786	666	0,1511								
13	1 300	14	1 400	195,0	830	198	1 958	468	2 788	666	0,1407								
14	1 400	15	1 500	198,3	845	202	1 945	465	2 790	667	0,1317								
15	1 500	16	1 600	201,4	859	205	1 933	462	2 792	667	0,1237								
16	1 600	17	1 700	204,3	872	208	1 921	459	2 793	667	0,1166								
17	1 700	18	1 800	207,1	885	211	1 910	456	2 795	667	0,1103								
18	1 800	19	1 900	209,8	897	214	1 899	454	2 796	668	0,1047								
19	1 900	20	2 000	212,4	909	217	1 888	451	2 797	668	0,0995								
20	2 000	21	2 100	214,9	920	220	1 878	449	2 798	669	0,0949								
24	2 400	25	2 500	223,9	962	230	1 839	439	2 801	669	0,0799								
25	2 500	26	2 600	226,0	972	232	1 829	437	2 801	669	0,0769								
29	2 900	30	3 000	233,8	1 008	241	1 794	428	2 802	669	0,0666								
30	3 000	31	3 100	235,7	1 017	243	1 785	426	2 802	669	0,0645								
39	3 900	40	4 000	250,3	1 087	260	1 713	409	2 800	669	0,0498								
40	4 000	41	4 100	251,8	1 095	262	1 705	407	2 800	669	0,0485								
49	4 900	50	5 000	263,9	1 154	276	1 640	392	2 794	668	0,0394								
59	5 900	60	6 000	275,6	1 214	290	1 571	375	2 785	665	0,0324								
69	6 900	70	7 000	285,8	1 267	303	1 506	360	2 773	663	0,0274								
79	7 900	80	8 000	295,0	1 317	315	1 443	345	2 760	660	0,0235								
89	8 900	90	9 000	303,3	1 364	325	1 381	330	2 745	655	0,0205								
99	9 900	100	10 000	311,0	1 408	336	1 320	315	2 728	651	0,0180								
149	14 900	150	15 000	342,1	1 611	385	1 004	240	2 615	625	0,0103								
199	19 900	200	20 000	365,7	1 826	436	592	141	2 418	578	0,0059								
220,2	22 020	221,2	22 120	374,15	2 107	502	0	0	2 107	502	0,0032								