

TABELA – ZALEŻNOŚĆ TEMPERATURY WRZENIA WODY OD CIŚNIENIA

ZALEŻNOŚĆ TEMPERATURY WRZENIA $T[^{\circ}\text{C}]$ WODY OD CIŚNIENIA $P[\text{hPa}]$

Ciśnienie [hPa]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [hPa]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [hPa]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [hPa]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$
960	98,49	982	99,12	1002	99,69	1022	100,24
962	98,55	984	99,18	1004	99,74	1024	100,29
964	98,60	986	99,24	1006	99,80	1026	100,35
966	98,67	988	99,29	1008	99,85	1028	100,40
968	98,72	990	99,35	1100	99,91	1030	100,46
970	98,78						
972	98,84	992	99,41	1112	99,96	1032	100,51
974	98,90	994	99,46	1114	100,02	1034	100,57
976	98,95	996	99,52	1116	100,07	1036	100,62
978	98,99	998	99,57	1118	100,13	1038	100,67
980	99,07	1000	99,63	1020	100,18	1040	100,73

ZALEŻNOŚĆ TEMPERATURY WRZENIA $T[^{\circ}\text{C}]$ WODY OD CIŚNIENIA $P[\text{mm Hg}]$

Ciśnienie [mm Hg]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [mm Hg]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [mm Hg]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$	Ciśnienie [mm Hg]	Temperatura $[^{\circ}\text{C}]$
720	98,49	742	99,33	762	100,07	782	100,80
722	98,57	744	99,41	764	100,15	784	100,87
724	98,65	746	99,48	766	100,22	786	100,94
726	98,72	748	99,56	768	100,29	788	101,02
728	98,80	750	99,63	770	100,37	790	101,08
730	98,88						
732	98,95	752	99,70	772	100,44		
734	99,03	754	99,78	774	100,51		
736	99,10	756	99,85	776	100,58		
738	99,18	758	99,93	778	100,66		
740	99,25	760	100,00	780	100,73		