

# GESÄTTIGTER WASSERDAMPF

## Zustandsgrößen von Wasserdampf bei Sättigung

Druck (bar)	Temperatur (K)	Wärmeinhalt (kJ/kg)	Verdampfungswärme (kJ/kg)
0,0098	279,85	2 512	2 382
0,0490	305,75	2 554	2 424
0,0981	318,65	2 583	2 395
0,4905	354,05	2 646	2 307
0,9810	372,25	2 675	2 257
4,9050	424,25	2 750	2 110
9,8100	452,15	2 775	2 018
49,050	535,85	2 793	1 645
98,100	582,65	2 726	1 327
220,70	620,35	2 114	0 (kr.Punkt)

Änderungen von Vorschriften, Gesetzen, Technik, Irrtümer, Druckfehler, etc. sind ausdrücklich vorbehalten.

Alle Angaben sind freibleibend. Eine Haftung für den Inhalt wird ausgeschlossen.

© Copyright by HUG® Technik und Sicherheit GmbH Ergolding/Germany