



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-71,2
-0,6	0,4	-66,2
-0,5	0,5	-62,0
-0,4	0,6	-58,5
-0,3	0,7	-55,4
-0,2	0,8	-52,7
-0,1	0,9	-50,2
0,0	1,0	-47,9
0,1	1,1	-45,8
0,2	1,2	-43,8
0,3	1,3	-42,0
0,4	1,4	-40,2
0,5	1,5	-38,6
0,6	1,6	-37,0
0,7	1,7	-35,6
0,8	1,8	-34,1
0,9	1,9	-32,8
1,0	2,0	-31,5
1,1	2,1	-30,2
1,2	2,2	-29,0
1,3	2,3	-27,8
1,4	2,4	-26,7
1,5	2,5	-25,6
1,6	2,6	-24,5
1,7	2,7	-23,5
1,8	2,8	-22,5
1,9	2,9	-21,5
2,0	3,0	-20,5
2,1	3,1	-19,6
2,2	3,2	-18,7
2,3	3,3	-17,8
2,4	3,4	-16,9
2,5	3,5	-16,1
2,6	3,6	-15,2
2,7	3,7	-14,4
2,8	3,8	-13,6
2,9	3,9	-12,9
3,0	4,0	-12,1
3,1	4,1	-11,3
3,2	4,2	-10,6
3,3	4,3	-9,9
3,4	4,4	-9,2
3,5	4,5	-8,4
3,6	4,6	-7,8



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-7,1
3,8	4,8	-6,4
3,9	4,9	-5,8
4,0	5,0	-5,1
4,1	5,1	-4,5
4,2	5,2	-3,8
4,3	5,3	-3,2
4,4	5,4	-2,6
4,5	5,5	-2,0
4,6	5,6	-1,4
4,7	5,7	-0,8
4,8	5,8	-0,2
4,9	5,9	0,3
5,0	6,0	0,9
5,1	6,1	1,5
5,2	6,2	2,0
5,3	6,3	2,6
5,4	6,4	3,1
5,5	6,5	3,6
5,6	6,6	4,2
5,7	6,7	4,7
5,8	6,8	5,2
5,9	6,9	5,7
6,0	7,0	6,2
6,1	7,1	6,7
6,2	7,2	7,2
6,3	7,3	7,7
6,4	7,4	8,2
6,5	7,5	8,7
6,6	7,6	9,1
6,7	7,7	9,6
6,8	7,8	10,1
6,9	7,9	10,5
7,0	8,0	11,0
7,1	8,1	11,4
7,2	8,2	11,9
7,3	8,3	12,3
7,4	8,4	12,8
7,5	8,5	13,2
7,6	8,6	13,6
7,7	8,7	14,1
7,8	8,8	14,5
7,9	8,9	14,9
8,0	9,0	15,3



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	15,8
8,2	9,2	16,2
8,3	9,3	16,6
8,4	9,4	17,0
8,5	9,5	17,4
8,6	9,6	17,8
8,7	9,7	18,2
8,8	9,8	18,6
8,9	9,9	19,0
9,0	10,0	19,3
9,1	10,1	19,7
9,2	10,2	20,1
9,3	10,3	20,5
9,4	10,4	20,9
9,5	10,5	21,2
9,6	10,6	21,6
9,7	10,7	22,0
9,8	10,8	22,3
9,9	10,9	22,7
10,0	11,0	23,1
10,1	11,1	23,4
10,2	11,2	23,8
10,3	11,3	24,1
10,4	11,4	24,5
10,5	11,5	24,8
10,6	11,6	25,2
10,7	11,7	25,5
10,8	11,8	25,9
10,9	11,9	26,2
11,0	12,0	26,6
11,1	12,1	26,9
11,2	12,2	27,2
11,3	12,3	27,6
11,4	12,4	27,9
11,5	12,5	28,2
11,6	12,6	28,6
11,7	12,7	28,9
11,8	12,8	29,2
11,9	12,9	29,5
12,0	13,0	29,8
12,1	13,1	30,2
12,2	13,2	30,5
12,3	13,3	30,8
12,4	13,4	31,1



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	31,4
12,6	13,6	31,7
12,7	13,7	32,0
12,8	13,8	32,3
12,9	13,9	32,6
13,0	14,0	32,9
13,1	14,1	33,2
13,2	14,2	33,5
13,3	14,3	33,8
13,4	14,4	34,1
13,5	14,5	34,4
13,6	14,6	34,7
13,7	14,7	35,0
13,8	14,8	35,3
13,9	14,9	35,6
14,0	15,0	35,9
14,1	15,1	36,2
14,2	15,2	36,5
14,3	15,3	36,7
14,4	15,4	37,0
14,5	15,5	37,3
14,6	15,6	37,6
14,7	15,7	37,9
14,8	15,8	38,1
14,9	15,9	38,4
15,0	16,0	38,7
15,1	16,1	39,0
15,2	16,2	39,2
15,3	16,3	39,5
15,4	16,4	39,8
15,5	16,5	40,0
15,6	16,6	40,3
15,7	16,7	40,6
15,8	16,8	40,8
15,9	16,9	41,1
16,0	17,0	41,4
16,1	17,1	41,6
16,2	17,2	41,9
16,3	17,3	42,1
16,4	17,4	42,4
16,5	17,5	42,7
16,6	17,6	42,9
16,7	17,7	43,2
16,8	17,8	43,4



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	43,7
17,0	18,0	43,9
17,1	18,1	44,2
17,2	18,2	44,4
17,3	18,3	44,7
17,4	18,4	44,9
17,5	18,5	45,2
17,6	18,6	45,4
17,7	18,7	45,7
17,8	18,8	45,9
17,9	18,9	46,2
18,0	19,0	46,4
18,1	19,1	46,6
18,2	19,2	46,9
18,3	19,3	47,1
18,4	19,4	47,4
18,5	19,5	47,6
18,6	19,6	47,8
18,7	19,7	48,1
18,8	19,8	48,3
18,9	19,9	48,5
19,0	20,0	48,8
19,1	20,1	49,0
19,2	20,2	49,2
19,3	20,3	49,5
19,4	20,4	49,7
19,5	20,5	49,9
19,6	20,6	50,1
19,7	20,7	50,4
19,8	20,8	50,6
19,9	20,9	50,8
20,0	21,0	51,0
20,1	21,1	51,3
20,2	21,2	51,5
20,3	21,3	51,7
20,4	21,4	51,9
20,5	21,5	52,2
20,6	21,6	52,4
20,7	21,7	52,6
20,8	21,8	52,8
20,9	21,9	53,0
21,0	22,0	53,2
21,1	22,1	53,5
21,2	22,2	53,7



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,3	22,3	53,9
21,4	22,4	54,1
21,5	22,5	54,3
21,6	22,6	54,5
21,7	22,7	54,7
21,8	22,8	55,0
21,9	22,9	55,2
22,0	23,0	55,4
22,1	23,1	55,6
22,2	23,2	55,8
22,3	23,3	56,0
22,4	23,4	56,2
22,5	23,5	56,4
22,6	23,6	56,6
22,7	23,7	56,8
22,8	23,8	57,0
22,9	23,9	57,2
23,0	24,0	57,4
23,1	24,1	57,6
23,2	24,2	57,8
23,3	24,3	58,1
23,4	24,4	58,3
23,5	24,5	58,5
23,6	24,6	58,7
23,7	24,7	58,9
23,8	24,8	59,0
23,9	24,9	59,2
24,0	25,0	59,4
24,1	25,1	59,6
24,2	25,2	59,8
24,3	25,3	60,0
24,4	25,4	60,2
24,5	25,5	60,4
24,6	25,6	60,6
24,7	25,7	60,8
24,8	25,8	61,0
24,9	25,9	61,2
25,0	26,0	61,4
25,1	26,1	61,6
25,2	26,2	61,8
25,3	26,3	62,0
25,4	26,4	62,1
25,5	26,5	62,3
25,6	26,6	62,5



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,7	26,7	62,7
25,8	26,8	62,9
25,9	26,9	63,1
26,0	27,0	63,3
26,1	27,1	63,5
26,2	27,2	63,6
26,3	27,3	63,8
26,4	27,4	64,0
26,5	27,5	64,2
26,6	27,6	64,4
26,7	27,7	64,6
26,8	27,8	64,7
26,9	27,9	64,9
27,0	28,0	65,1
27,1	28,1	65,3
27,2	28,2	65,5
27,3	28,3	65,7
27,4	28,4	65,8
27,5	28,5	66,0
27,6	28,6	66,2
27,7	28,7	66,4
27,8	28,8	66,5
27,9	28,9	66,7
28,0	29,0	66,9
28,1	29,1	67,1
28,2	29,2	67,2
28,3	29,3	67,4
28,4	29,4	67,6
28,5	29,5	67,8
28,6	29,6	67,9
28,7	29,7	68,1
28,8	29,8	68,3
28,9	29,9	68,5
29,0	30,0	68,6
29,1	30,1	68,8
29,2	30,2	69,0
29,3	30,3	69,1
29,4	30,4	69,3
29,5	30,5	69,5
29,6	30,6	69,7
29,7	30,7	69,8
29,8	30,8	70,0
29,9	30,9	70,2
30,0	31,0	70,3



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,1	31,1	70,5
30,2	31,2	70,7
30,3	31,3	70,8
30,4	31,4	71,0
30,5	31,5	71,2
30,6	31,6	71,3
30,7	31,7	71,5
30,8	31,8	71,7
30,9	31,9	71,8
31,0	32,0	72,0
31,1	32,1	72,1
31,2	32,2	72,3
31,3	32,3	72,5
31,4	32,4	72,6
31,5	32,5	72,8
31,6	32,6	73,0
31,7	32,7	73,1
31,8	32,8	73,3
31,9	32,9	73,4
32,0	33,0	73,6
32,1	33,1	73,8
32,2	33,2	73,9
32,3	33,3	74,1
32,4	33,4	74,2
32,5	33,5	74,4
32,6	33,6	74,6
32,7	33,7	74,7
32,8	33,8	74,9
32,9	33,9	75,0
33,0	34,0	75,2
33,1	34,1	75,3
33,2	34,2	75,5
33,3	34,3	75,6
33,4	34,4	75,8
33,5	34,5	76,0
33,6	34,6	76,1
33,7	34,7	76,3
33,8	34,8	76,4
33,9	34,9	76,6
34,0	35,0	76,7
34,1	35,1	76,9
34,2	35,2	77,0
34,3	35,3	77,2
34,4	35,4	77,3



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,5	35,5	77,5
34,6	35,6	77,6
34,7	35,7	77,8
34,8	35,8	77,9
34,9	35,9	78,1
35,0	36,0	78,2
35,1	36,1	78,4
35,2	36,2	78,5
35,3	36,3	78,7
35,4	36,4	78,8
35,5	36,5	79,0
35,6	36,6	79,1
35,7	36,7	79,3
35,8	36,8	79,4
35,9	36,9	79,6
36,0	37,0	79,7
36,1	37,1	79,8
36,2	37,2	80,0
36,3	37,3	80,1
36,4	37,4	80,3
36,5	37,5	80,4
36,6	37,6	80,6
36,7	37,7	80,7
36,8	37,8	80,9
36,9	37,9	81,0
37,0	38,0	81,1
37,1	38,1	81,3
37,2	38,2	81,4
37,3	38,3	81,6
37,4	38,4	81,7
37,5	38,5	81,9
37,6	38,6	82,0
37,7	38,7	82,1
37,8	38,8	82,3
37,9	38,9	82,4
38,0	39,0	82,6
38,1	39,1	82,7
38,2	39,2	82,8
38,3	39,3	83,0
38,4	39,4	83,1
38,5	39,5	83,2
38,6	39,6	83,4
38,7	39,7	83,5
38,8	39,8	83,7



R1270		
V1.0_R1270		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,9	39,9	83,8
39,0	40,0	83,9
39,1	40,1	84,1
39,2	40,2	84,2
39,3	40,3	84,3
39,4	40,4	84,5
39,5	40,5	84,6
39,6	40,6	84,7
39,7	40,7	84,9
39,8	40,8	85,0
39,9	40,9	85,2
40,0	41,0	85,3
40,1	41,1	85,4
40,2	41,2	85,6
40,3	41,3	85,7
40,4	41,4	85,8
40,5	41,5	85,9