



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-70,0
-0,6	0,4	-65,3
-0,5	0,5	-61,5
-0,4	0,6	-58,2
-0,3	0,7	-55,3
-0,2	0,8	-52,8
-0,1	0,9	-50,5
0,0	1,0	-48,4
0,1	1,1	-46,4
0,2	1,2	-44,6
0,3	1,3	-42,9
0,4	1,4	-41,3
0,5	1,5	-39,7
0,6	1,6	-38,3
0,7	1,7	-36,9
0,8	1,8	-35,6
0,9	1,9	-34,4
1,0	2,0	-33,2
1,1	2,1	-32,0
1,2	2,2	-30,9
1,3	2,3	-29,8
1,4	2,4	-28,7
1,5	2,5	-27,7
1,6	2,6	-26,8
1,7	2,7	-25,8
1,8	2,8	-24,9
1,9	2,9	-24,0
2,0	3,0	-23,1
2,1	3,1	-22,2
2,2	3,2	-21,4
2,3	3,3	-20,6
2,4	3,4	-19,8
2,5	3,5	-19,0
2,6	3,6	-18,2
2,7	3,7	-17,5
2,8	3,8	-16,8
2,9	3,9	-16,1
3,0	4,0	-15,3
3,1	4,1	-14,7
3,2	4,2	-14,0
3,3	4,3	-13,3
3,4	4,4	-12,7
3,5	4,5	-12,0
3,6	4,6	-11,4



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-10,8
3,8	4,8	-10,2
3,9	4,9	-9,6
4,0	5,0	-9,0
4,1	5,1	-8,4
4,2	5,2	-7,8
4,3	5,3	-7,2
4,4	5,4	-6,7
4,5	5,5	-6,1
4,6	5,6	-5,6
4,7	5,7	-5,0
4,8	5,8	-4,5
4,9	5,9	-4,0
5,0	6,0	-3,5
5,1	6,1	-3,0
5,2	6,2	-2,5
5,3	6,3	-2,0
5,4	6,4	-1,5
5,5	6,5	-1,0
5,6	6,6	-0,5
5,7	6,7	0,0
5,8	6,8	0,4
5,9	6,9	0,9
6,0	7,0	1,4
6,1	7,1	1,8
6,2	7,2	2,3
6,3	7,3	2,7
6,4	7,4	3,2
6,5	7,5	3,6
6,6	7,6	4,0
6,7	7,7	4,5
6,8	7,8	4,9
6,9	7,9	5,3
7,0	8,0	5,7
7,1	8,1	6,1
7,2	8,2	6,5
7,3	8,3	6,9
7,4	8,4	7,3
7,5	8,5	7,7
7,6	8,6	8,1
7,7	8,7	8,5
7,8	8,8	8,9
7,9	8,9	9,3
8,0	9,0	9,7



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	10,0
8,2	9,2	10,4
8,3	9,3	10,8
8,4	9,4	11,2
8,5	9,5	11,5
8,6	9,6	11,9
8,7	9,7	12,2
8,8	9,8	12,6
8,9	9,9	13,0
9,0	10,0	13,3
9,1	10,1	13,7
9,2	10,2	14,0
9,3	10,3	14,3
9,4	10,4	14,7
9,5	10,5	15,0
9,6	10,6	15,4
9,7	10,7	15,7
9,8	10,8	16,0
9,9	10,9	16,4
10,0	11,0	16,7
10,1	11,1	17,0
10,2	11,2	17,3
10,3	11,3	17,7
10,4	11,4	18,0
10,5	11,5	18,3
10,6	11,6	18,6
10,7	11,7	18,9
10,8	11,8	19,2
10,9	11,9	19,5
11,0	12,0	19,8
11,1	12,1	20,1
11,2	12,2	20,4
11,3	12,3	20,7
11,4	12,4	21,0
11,5	12,5	21,3
11,6	12,6	21,6
11,7	12,7	21,9
11,8	12,8	22,2
11,9	12,9	22,5
12,0	13,0	22,8
12,1	13,1	23,1
12,2	13,2	23,4
12,3	13,3	23,7
12,4	13,4	23,9



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,5	13,5	24,2
12,6	13,6	24,5
12,7	13,7	24,8
12,8	13,8	25,1
12,9	13,9	25,3
13,0	14,0	25,6
13,1	14,1	25,9
13,2	14,2	26,1
13,3	14,3	26,4
13,4	14,4	26,7
13,5	14,5	26,9
13,6	14,6	27,2
13,7	14,7	27,5
13,8	14,8	27,7
13,9	14,9	28,0
14,0	15,0	28,3
14,1	15,1	28,5
14,2	15,2	28,8
14,3	15,3	29,0
14,4	15,4	29,3
14,5	15,5	29,5
14,6	15,6	29,8
14,7	15,7	30,0
14,8	15,8	30,3
14,9	15,9	30,5
15,0	16,0	30,8
15,1	16,1	31,0
15,2	16,2	31,3
15,3	16,3	31,5
15,4	16,4	31,8
15,5	16,5	32,0
15,6	16,6	32,2
15,7	16,7	32,5
15,8	16,8	32,7
15,9	16,9	33,0
16,0	17,0	33,2
16,1	17,1	33,4
16,2	17,2	33,7
16,3	17,3	33,9
16,4	17,4	34,1
16,5	17,5	34,4
16,6	17,6	34,6
16,7	17,7	34,8
16,8	17,8	35,0



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	35,3
17,0	18,0	35,5
17,1	18,1	35,7
17,2	18,2	35,9
17,3	18,3	36,2
17,4	18,4	36,4
17,5	18,5	36,6
17,6	18,6	36,8
17,7	18,7	37,0
17,8	18,8	37,3
17,9	18,9	37,5
18,0	19,0	37,7
18,1	19,1	37,9
18,2	19,2	38,1
18,3	19,3	38,3
18,4	19,4	38,6
18,5	19,5	38,8
18,6	19,6	39,0
18,7	19,7	39,2
18,8	19,8	39,4
18,9	19,9	39,6
19,0	20,0	39,8
19,1	20,1	40,0
19,2	20,2	40,2
19,3	20,3	40,4
19,4	20,4	40,6
19,5	20,5	40,9
19,6	20,6	41,1
19,7	20,7	41,3
19,8	20,8	41,5
19,9	20,9	41,7
20,0	21,0	41,9
20,1	21,1	42,1
20,2	21,2	42,3
20,3	21,3	42,5
20,4	21,4	42,7
20,5	21,5	42,9
20,6	21,6	43,1
20,7	21,7	43,3
20,8	21,8	43,4
20,9	21,9	43,6
21,0	22,0	43,8
21,1	22,1	44,0
21,2	22,2	44,2



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,3	22,3	44,4
21,4	22,4	44,6
21,5	22,5	44,8
21,6	22,6	45,0
21,7	22,7	45,2
21,8	22,8	45,4
21,9	22,9	45,6
22,0	23,0	45,7
22,1	23,1	45,9
22,2	23,2	46,1
22,3	23,3	46,3
22,4	23,4	46,5
22,5	23,5	46,7
22,6	23,6	46,9
22,7	23,7	47,0
22,8	23,8	47,2
22,9	23,9	47,4
23,0	24,0	47,6
23,1	24,1	47,8
23,2	24,2	47,9
23,3	24,3	48,1
23,4	24,4	48,3
23,5	24,5	48,5
23,6	24,6	48,7
23,7	24,7	48,8
23,8	24,8	49,0
23,9	24,9	49,2
24,0	25,0	49,4
24,1	25,1	49,5
24,2	25,2	49,7
24,3	25,3	49,9
24,4	25,4	50,1
24,5	25,5	50,2
24,6	25,6	50,4
24,7	25,7	50,6
24,8	25,8	50,7
24,9	25,9	50,9
25,0	26,0	51,1
25,1	26,1	51,3
25,2	26,2	51,4
25,3	26,3	51,6
25,4	26,4	51,8
25,5	26,5	51,9
25,6	26,6	52,1



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	52,3
25,8	26,8	52,4
25,9	26,9	52,6
26,0	27,0	52,8
26,1	27,1	52,9
26,2	27,2	53,1
26,3	27,3	53,2
26,4	27,4	53,4
26,5	27,5	53,6
26,6	27,6	53,7
26,7	27,7	53,9
26,8	27,8	54,1
26,9	27,9	54,2
27,0	28,0	54,4
27,1	28,1	54,5
27,2	28,2	54,7
27,3	28,3	54,9
27,4	28,4	55,0
27,5	28,5	55,2
27,6	28,6	55,3
27,7	28,7	55,5
27,8	28,8	55,6
27,9	28,9	55,8
28,0	29,0	56,0
28,1	29,1	56,1
28,2	29,2	56,3
28,3	29,3	56,4
28,4	29,4	56,6
28,5	29,5	56,7
28,6	29,6	56,9
28,7	29,7	57,0
28,8	29,8	57,2
28,9	29,9	57,3
29,0	30,0	57,5
29,1	30,1	57,6
29,2	30,2	57,8
29,3	30,3	57,9
29,4	30,4	58,1
29,5	30,5	58,2
29,6	30,6	58,4
29,7	30,7	58,5
29,8	30,8	58,7
29,9	30,9	58,8
30,0	31,0	59,0



R125		
V1.0_R125		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	59,1
30,2	31,2	59,3
30,3	31,3	59,4
30,4	31,4	59,6
30,5	31,5	59,7
30,6	31,6	59,9
30,7	31,7	60,0
30,8	31,8	60,1
30,9	31,9	60,3
31,0	32,0	60,4
31,1	32,1	60,6
31,2	32,2	60,7
31,3	32,3	60,9
31,4	32,4	61,0