



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-53,8
-0,6	0,4	-49,0
-0,5	0,5	-45,1
-0,4	0,6	-41,7
-0,3	0,7	-38,8
-0,2	0,8	-36,2
-0,1	0,9	-33,9
0,0	1,0	-31,7
0,1	1,1	-29,7
0,2	1,2	-27,9
0,3	1,3	-26,1
0,4	1,4	-24,5
0,5	1,5	-23,0
0,6	1,6	-21,5
0,7	1,7	-20,1
0,8	1,8	-18,8
0,9	1,9	-17,5
1,0	2,0	-16,3
1,1	2,1	-15,1
1,2	2,2	-14,0
1,3	2,3	-12,9
1,4	2,4	-11,9
1,5	2,5	-10,8
1,6	2,6	-9,8
1,7	2,7	-8,9
1,8	2,8	-8,0
1,9	2,9	-7,1
2,0	3,0	-6,2
2,1	3,1	-5,3
2,2	3,2	-4,5
2,3	3,3	-3,7
2,4	3,4	-2,9
2,5	3,5	-2,1
2,6	3,6	-1,3
2,7	3,7	-0,6
2,8	3,8	0,2
2,9	3,9	0,9
3,0	4,0	1,6
3,1	4,1	2,3
3,2	4,2	2,9
3,3	4,3	3,6
3,4	4,4	4,3
3,5	4,5	4,9
3,6	4,6	5,5



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	6,2
3,8	4,8	6,8
3,9	4,9	7,4
4,0	5,0	8,0
4,1	5,1	8,5
4,2	5,2	9,1
4,3	5,3	9,7
4,4	5,4	10,2
4,5	5,5	10,8
4,6	5,6	11,3
4,7	5,7	11,8
4,8	5,8	12,4
4,9	5,9	12,9
5,0	6,0	13,4
5,1	6,1	13,9
5,2	6,2	14,4
5,3	6,3	14,9
5,4	6,4	15,4
5,5	6,5	15,9
5,6	6,6	16,3
5,7	6,7	16,8
5,8	6,8	17,3
5,9	6,9	17,7
6,0	7,0	18,2
6,1	7,1	18,6
6,2	7,2	19,1
6,3	7,3	19,5
6,4	7,4	20,0
6,5	7,5	20,4
6,6	7,6	20,8
6,7	7,7	21,2
6,8	7,8	21,6
6,9	7,9	22,1
7,0	8,0	22,5
7,1	8,1	22,9
7,2	8,2	23,3
7,3	8,3	23,7
7,4	8,4	24,1
7,5	8,5	24,5
7,6	8,6	24,8
7,7	8,7	25,2
7,8	8,8	25,6
7,9	8,9	26,0
8,0	9,0	26,4



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,1	9,1	26,7
8,2	9,2	27,1
8,3	9,3	27,5
8,4	9,4	27,8
8,5	9,5	28,2
8,6	9,6	28,5
8,7	9,7	28,9
8,8	9,8	29,2
8,9	9,9	29,6
9,0	10,0	29,9
9,1	10,1	30,3
9,2	10,2	30,6
9,3	10,3	30,9
9,4	10,4	31,3
9,5	10,5	31,6
9,6	10,6	31,9
9,7	10,7	32,3
9,8	10,8	32,6
9,9	10,9	32,9
10,0	11,0	33,2
10,1	11,1	33,5
10,2	11,2	33,9
10,3	11,3	34,2
10,4	11,4	34,5
10,5	11,5	34,8
10,6	11,6	35,1
10,7	11,7	35,4
10,8	11,8	35,7
10,9	11,9	36,0
11,0	12,0	36,3
11,1	12,1	36,6
11,2	12,2	36,9
11,3	12,3	37,2
11,4	12,4	37,5
11,5	12,5	37,8
11,6	12,6	38,0
11,7	12,7	38,3
11,8	12,8	38,6
11,9	12,9	38,9
12,0	13,0	39,2
12,1	13,1	39,5
12,2	13,2	39,7
12,3	13,3	40,0
12,4	13,4	40,3



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	40,6
12,6	13,6	40,8
12,7	13,7	41,1
12,8	13,8	41,4
12,9	13,9	41,6
13,0	14,0	41,9
13,1	14,1	42,2
13,2	14,2	42,4
13,3	14,3	42,7
13,4	14,4	42,9
13,5	14,5	43,2
13,6	14,6	43,4
13,7	14,7	43,7
13,8	14,8	43,9
13,9	14,9	44,2
14,0	15,0	44,5
14,1	15,1	44,7
14,2	15,2	44,9
14,3	15,3	45,2
14,4	15,4	45,4
14,5	15,5	45,7
14,6	15,6	45,9
14,7	15,7	46,2
14,8	15,8	46,4
14,9	15,9	46,6
15,0	16,0	46,9
15,1	16,1	47,1
15,2	16,2	47,4
15,3	16,3	47,6
15,4	16,4	47,8
15,5	16,5	48,1
15,6	16,6	48,3
15,7	16,7	48,5
15,8	16,8	48,7
15,9	16,9	49,0
16,0	17,0	49,2
16,1	17,1	49,4
16,2	17,2	49,6
16,3	17,3	49,9
16,4	17,4	50,1
16,5	17,5	50,3
16,6	17,6	50,5
16,7	17,7	50,8
16,8	17,8	51,0



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	51,2
17,0	18,0	51,4
17,1	18,1	51,6
17,2	18,2	51,8
17,3	18,3	52,0
17,4	18,4	52,3
17,5	18,5	52,5
17,6	18,6	52,7
17,7	18,7	52,9
17,8	18,8	53,1
17,9	18,9	53,3
18,0	19,0	53,5
18,1	19,1	53,7
18,2	19,2	53,9
18,3	19,3	54,1
18,4	19,4	54,3
18,5	19,5	54,5
18,6	19,6	54,7
18,7	19,7	54,9
18,8	19,8	55,1
18,9	19,9	55,3
19,0	20,0	55,5
19,1	20,1	55,7
19,2	20,2	55,9
19,3	20,3	56,1
19,4	20,4	56,3
19,5	20,5	56,5
19,6	20,6	56,7
19,7	20,7	56,9
19,8	20,8	57,1
19,9	20,9	57,3
20,0	21,0	57,5
20,1	21,1	57,7
20,2	21,2	57,9
20,3	21,3	58,1
20,4	21,4	58,2
20,5	21,5	58,4
20,6	21,6	58,6
20,7	21,7	58,8
20,8	21,8	59,0
20,9	21,9	59,2
21,0	22,0	59,4
21,1	22,1	59,5
21,2	22,2	59,7



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,3	22,3	59,9
21,4	22,4	60,1
21,5	22,5	60,3
21,6	22,6	60,4
21,7	22,7	60,6
21,8	22,8	60,8
21,9	22,9	61,0
22,0	23,0	61,1
22,1	23,1	61,3
22,2	23,2	61,5
22,3	23,3	61,7
22,4	23,4	61,9
22,5	23,5	62,0
22,6	23,6	62,2
22,7	23,7	62,4
22,8	23,8	62,5
22,9	23,9	62,7
23,0	24,0	62,9
23,1	24,1	63,1
23,2	24,2	63,2
23,3	24,3	63,4
23,4	24,4	63,6
23,5	24,5	63,7
23,6	24,6	63,9
23,7	24,7	64,1
23,8	24,8	64,2
23,9	24,9	64,4
24,0	25,0	64,6
24,1	25,1	64,7
24,2	25,2	64,9
24,3	25,3	65,0
24,4	25,4	65,2
24,5	25,5	65,4
24,6	25,6	65,5
24,7	25,7	65,7
24,8	25,8	65,9
24,9	25,9	66,0
25,0	26,0	66,2
25,1	26,1	66,3
25,2	26,2	66,5
25,3	26,3	66,7
25,4	26,4	66,8
25,5	26,5	67,0
25,6	26,6	67,1



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	67,3
25,8	26,8	67,4
25,9	26,9	67,6
26,0	27,0	67,7
26,1	27,1	67,9
26,2	27,2	68,0
26,3	27,3	68,2
26,4	27,4	68,4
26,5	27,5	68,5
26,6	27,6	68,7
26,7	27,7	68,8
26,8	27,8	69,0
26,9	27,9	69,1
27,0	28,0	69,3
27,1	28,1	69,4
27,2	28,2	69,6
27,3	28,3	69,7
27,4	28,4	69,8
27,5	28,5	70,0
27,6	28,6	70,1
27,7	28,7	70,3
27,8	28,8	70,4
27,9	28,9	70,6
28,0	29,0	70,7
28,1	29,1	70,9
28,2	29,2	71,0
28,3	29,3	71,2
28,4	29,4	71,3
28,5	29,5	71,4
28,6	29,6	71,6
28,7	29,7	71,7
28,8	29,8	71,9
28,9	29,9	72,0
29,0	30,0	72,1
29,1	30,1	72,3
29,2	30,2	72,4
29,3	30,3	72,6
29,4	30,4	72,7
29,5	30,5	72,8
29,6	30,6	73,0
29,7	30,7	73,1
29,8	30,8	73,3
29,9	30,9	73,4
30,0	31,0	73,5



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	73,7
30,2	31,2	73,8
30,3	31,3	73,9
30,4	31,4	74,1
30,5	31,5	74,2
30,6	31,6	74,3
30,7	31,7	74,5
30,8	31,8	74,6
30,9	31,9	74,7
31,0	32,0	74,9
31,1	32,1	75,0
31,2	32,2	75,1
31,3	32,3	75,3
31,4	32,4	75,4
31,5	32,5	75,5
31,6	32,6	75,6
31,7	32,7	75,8
31,8	32,8	75,9
31,9	32,9	76,0
32,0	33,0	76,2
32,1	33,1	76,3
32,2	33,2	76,4
32,3	33,3	76,5
32,4	33,4	76,7
32,5	33,5	76,8
32,6	33,6	76,9
32,7	33,7	77,0
32,8	33,8	77,2
32,9	33,9	77,3
33,0	34,0	77,4
33,1	34,1	77,5
33,2	34,2	77,7
33,3	34,3	77,8
33,4	34,4	77,9
33,5	34,5	78,0
33,6	34,6	78,2
33,7	34,7	78,3
33,8	34,8	78,4
33,9	34,9	78,5
34,0	35,0	78,6
34,1	35,1	78,8
34,2	35,2	78,9
34,3	35,3	79,0
34,4	35,4	79,1



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,5	35,5	79,2
34,6	35,6	79,4
34,7	35,7	79,5
34,8	35,8	79,6
34,9	35,9	79,7
35,0	36,0	79,8
35,1	36,1	79,9
35,2	36,2	80,1
35,3	36,3	80,2
35,4	36,4	80,3
35,5	36,5	80,4
35,6	36,6	80,5
35,7	36,7	80,6
35,8	36,8	80,8
35,9	36,9	80,9
36,0	37,0	81,0
36,1	37,1	81,1
36,2	37,2	81,2
36,3	37,3	81,3
36,4	37,4	81,4
36,5	37,5	81,5
36,6	37,6	81,7
36,7	37,7	81,8
36,8	37,8	81,9
36,9	37,9	82,0
37,0	38,0	82,1
37,1	38,1	82,2
37,2	38,2	82,3
37,3	38,3	82,4
37,4	38,4	82,5
37,5	38,5	82,6
37,6	38,6	82,8
37,7	38,7	82,9
37,8	38,8	83,0
37,9	38,9	83,1
38,0	39,0	83,2
38,1	39,1	83,3
38,2	39,2	83,4
38,3	39,3	83,5
38,4	39,4	83,6
38,5	39,5	83,7
38,6	39,6	83,8
38,7	39,7	83,9
38,8	39,8	84,0



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,9	39,9	84,1
39,0	40,0	84,2
39,1	40,1	84,3
39,2	40,2	84,4
39,3	40,3	84,5
39,4	40,4	84,7
39,5	40,5	84,8
39,6	40,6	84,9
39,7	40,7	85,0
39,8	40,8	85,1
39,9	40,9	85,2
40,0	41,0	85,3
40,1	41,1	85,4
40,2	41,2	85,5
40,3	41,3	85,6
40,4	41,4	85,7
40,5	41,5	85,8
40,6	41,6	85,9
40,7	41,7	86,0
40,8	41,8	86,0
40,9	41,9	86,1
41,0	42,0	86,2
41,1	42,1	86,3
41,2	42,2	86,4
41,3	42,3	86,5
41,4	42,4	86,6
41,5	42,5	86,7
41,6	42,6	86,8
41,7	42,7	86,9
41,8	42,8	87,0
41,9	42,9	87,1
42,0	43,0	87,2
42,1	43,1	87,3
42,2	43,2	87,4
42,3	43,3	87,5
42,4	43,4	87,6
42,5	43,5	87,7
42,6	43,6	87,8
42,7	43,7	87,8
42,8	43,8	87,9
42,9	43,9	88,0
43,0	44,0	88,1
43,1	44,1	88,2
43,2	44,2	88,3



R470B		
V1.0_R470B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
43,3	44,3	88,4
43,4	44,4	88,5
43,5	44,5	88,6
43,6	44,6	88,7
43,7	44,7	88,7
43,8	44,8	88,8
43,9	44,9	88,9
44,0	45,0	89,0
44,1	45,1	89,1
44,2	45,2	89,2
44,3	45,3	89,3