



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-20,3
-0,6	0,4	-14,6
-0,5	0,5	-10,0
-0,4	0,6	-6,0
-0,3	0,7	-2,6
-0,2	0,8	0,5
-0,1	0,9	3,3
0,0	1,0	5,8
0,1	1,1	8,2
0,2	1,2	10,4
0,3	1,3	12,5
0,4	1,4	14,4
0,5	1,5	16,2
0,6	1,6	18,0
0,7	1,7	19,6
0,8	1,8	21,2
0,9	1,9	22,7
1,0	2,0	24,2
1,1	2,1	25,6
1,2	2,2	26,9
1,3	2,3	28,2
1,4	2,4	29,5
1,5	2,5	30,7
1,6	2,6	31,9
1,7	2,7	33,0
1,8	2,8	34,1
1,9	2,9	35,2
2,0	3,0	36,3
2,1	3,1	37,3
2,2	3,2	38,3
2,3	3,3	39,3
2,4	3,4	40,2
2,5	3,5	41,2
2,6	3,6	42,1
2,7	3,7	43,0
2,8	3,8	43,9
2,9	3,9	44,7
3,0	4,0	45,6
3,1	4,1	46,4
3,2	4,2	47,2
3,3	4,3	48,0
3,4	4,4	48,8
3,5	4,5	49,6
3,6	4,6	50,3



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,7	4,7	51,1
3,8	4,8	51,8
3,9	4,9	52,5
4,0	5,0	53,3
4,1	5,1	54,0
4,2	5,2	54,6
4,3	5,3	55,3
4,4	5,4	56,0
4,5	5,5	56,7
4,6	5,6	57,3
4,7	5,7	58,0
4,8	5,8	58,6
4,9	5,9	59,2
5,0	6,0	59,8
5,1	6,1	60,4
5,2	6,2	61,1
5,3	6,3	61,6
5,4	6,4	62,2
5,5	6,5	62,8
5,6	6,6	63,4
5,7	6,7	64,0
5,8	6,8	64,5
5,9	6,9	65,1
6,0	7,0	65,6
6,1	7,1	66,2
6,2	7,2	66,7
6,3	7,3	67,2
6,4	7,4	67,8
6,5	7,5	68,3
6,6	7,6	68,8
6,7	7,7	69,3
6,8	7,8	69,8
6,9	7,9	70,3
7,0	8,0	70,8
7,1	8,1	71,3
7,2	8,2	71,8
7,3	8,3	72,3
7,4	8,4	72,8
7,5	8,5	73,3
7,6	8,6	73,7
7,7	8,7	74,2
7,8	8,8	74,7
7,9	8,9	75,1
8,0	9,0	75,6



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	76,0
8,2	9,2	76,5
8,3	9,3	76,9
8,4	9,4	77,3
8,5	9,5	77,8
8,6	9,6	78,2
8,7	9,7	78,6
8,8	9,8	79,1
8,9	9,9	79,5
9,0	10,0	79,9
9,1	10,1	80,3
9,2	10,2	80,7
9,3	10,3	81,2
9,4	10,4	81,6
9,5	10,5	82,0
9,6	10,6	82,4
9,7	10,7	82,8
9,8	10,8	83,2
9,9	10,9	83,6
10,0	11,0	83,9
10,1	11,1	84,3
10,2	11,2	84,7
10,3	11,3	85,1
10,4	11,4	85,5
10,5	11,5	85,9
10,6	11,6	86,2
10,7	11,7	86,6
10,8	11,8	87,0
10,9	11,9	87,3
11,0	12,0	87,7
11,1	12,1	88,1
11,2	12,2	88,4
11,3	12,3	88,8
11,4	12,4	89,2
11,5	12,5	89,5
11,6	12,6	89,9
11,7	12,7	90,2
11,8	12,8	90,6
11,9	12,9	90,9
12,0	13,0	91,2
12,1	13,1	91,6
12,2	13,2	91,9
12,3	13,3	92,3
12,4	13,4	92,6



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,5	13,5	92,9
12,6	13,6	93,3
12,7	13,7	93,6
12,8	13,8	93,9
12,9	13,9	94,3
13,0	14,0	94,6
13,1	14,1	94,9
13,2	14,2	95,2
13,3	14,3	95,5
13,4	14,4	95,9
13,5	14,5	96,2
13,6	14,6	96,5
13,7	14,7	96,8
13,8	14,8	97,1
13,9	14,9	97,4
14,0	15,0	97,7
14,1	15,1	98,0
14,2	15,2	98,4
14,3	15,3	98,7
14,4	15,4	99,0
14,5	15,5	99,3
14,6	15,6	99,6
14,7	15,7	99,9
14,8	15,8	100,2
14,9	15,9	100,4
15,0	16,0	100,7
15,1	16,1	101,0
15,2	16,2	101,3
15,3	16,3	101,6
15,4	16,4	101,9
15,5	16,5	102,2
15,6	16,6	102,5
15,7	16,7	102,8
15,8	16,8	103,0
15,9	16,9	103,3
16,0	17,0	103,6
16,1	17,1	103,9
16,2	17,2	104,2
16,3	17,3	104,4
16,4	17,4	104,7
16,5	17,5	105,0
16,6	17,6	105,3
16,7	17,7	105,5
16,8	17,8	105,8



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	106,1
17,0	18,0	106,3
17,1	18,1	106,6
17,2	18,2	106,9
17,3	18,3	107,1
17,4	18,4	107,4
17,5	18,5	107,7
17,6	18,6	107,9
17,7	18,7	108,2
17,8	18,8	108,4
17,9	18,9	108,7
18,0	19,0	109,0
18,1	19,1	109,2
18,2	19,2	109,5
18,3	19,3	109,7
18,4	19,4	110,0
18,5	19,5	110,2
18,6	19,6	110,5
18,7	19,7	110,7
18,8	19,8	111,0
18,9	19,9	111,2
19,0	20,0	111,5
19,1	20,1	111,7
19,2	20,2	112,0
19,3	20,3	112,2
19,4	20,4	112,5
19,5	20,5	112,7
19,6	20,6	112,9
19,7	20,7	113,2
19,8	20,8	113,4
19,9	20,9	113,7
20,0	21,0	113,9
20,1	21,1	114,1
20,2	21,2	114,4
20,3	21,3	114,6
20,4	21,4	114,8
20,5	21,5	115,1
20,6	21,6	115,3
20,7	21,7	115,5
20,8	21,8	115,8
20,9	21,9	116,0
21,0	22,0	116,2
21,1	22,1	116,5
21,2	22,2	116,7



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,3	22,3	116,9
21,4	22,4	117,1
21,5	22,5	117,4
21,6	22,6	117,6
21,7	22,7	117,8
21,8	22,8	118,0
21,9	22,9	118,3
22,0	23,0	118,5
22,1	23,1	118,7
22,2	23,2	118,9
22,3	23,3	119,1
22,4	23,4	119,4
22,5	23,5	119,6
22,6	23,6	119,8
22,7	23,7	120,0
22,8	23,8	120,2
22,9	23,9	120,4
23,0	24,0	120,7
23,1	24,1	120,9
23,2	24,2	121,1
23,3	24,3	121,3
23,4	24,4	121,5
23,5	24,5	121,7
23,6	24,6	121,9
23,7	24,7	122,1
23,8	24,8	122,3
23,9	24,9	122,6
24,0	25,0	122,8
24,1	25,1	123,0
24,2	25,2	123,2
24,3	25,3	123,4
24,4	25,4	123,6
24,5	25,5	123,8
24,6	25,6	124,0
24,7	25,7	124,2
24,8	25,8	124,4
24,9	25,9	124,6
25,0	26,0	124,8
25,1	26,1	125,0
25,2	26,2	125,2
25,3	26,3	125,4
25,4	26,4	125,6
25,5	26,5	125,8
25,6	26,6	126,0



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,7	26,7	126,2
25,8	26,8	126,4
25,9	26,9	126,6
26,0	27,0	126,8
26,1	27,1	127,0
26,2	27,2	127,2
26,3	27,3	127,4
26,4	27,4	127,5
26,5	27,5	127,7
26,6	27,6	127,9
26,7	27,7	128,1
26,8	27,8	128,3
26,9	27,9	128,5
27,0	28,0	128,7
27,1	28,1	128,9
27,2	28,2	129,1
27,3	28,3	129,3
27,4	28,4	129,4
27,5	28,5	129,6
27,6	28,6	129,8
27,7	28,7	130,0
27,8	28,8	130,2
27,9	28,9	130,4
28,0	29,0	130,6
28,1	29,1	130,7
28,2	29,2	130,9
28,3	29,3	131,1
28,4	29,4	131,3
28,5	29,5	131,5
28,6	29,6	131,6
28,7	29,7	131,8
28,8	29,8	132,0
28,9	29,9	132,2
29,0	30,0	132,4
29,1	30,1	132,5
29,2	30,2	132,7
29,3	30,3	132,9
29,4	30,4	133,1
29,5	30,5	133,2
29,6	30,6	133,4
29,7	30,7	133,6
29,8	30,8	133,8
29,9	30,9	133,9
30,0	31,0	134,1



R236ea		
V1.0_R236ea		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	134,3