



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
-0,7	0,3	-48,4
-0,6	0,4	-43,2
-0,5	0,5	-38,9
-0,4	0,6	-35,2
-0,3	0,7	-32,1
-0,2	0,8	-29,2
-0,1	0,9	-26,7
0,0	1,0	-24,3
0,1	1,1	-22,2
0,2	1,2	-20,1
0,3	1,3	-18,2
0,4	1,4	-16,5
0,5	1,5	-14,8
0,6	1,6	-13,2
0,7	1,7	-11,7
0,8	1,8	-10,2
0,9	1,9	-8,8
1,0	2,0	-7,5
1,1	2,1	-6,2
1,2	2,2	-5,0
1,3	2,3	-3,8
1,4	2,4	-2,6
1,5	2,5	-1,5
1,6	2,6	-0,4
1,7	2,7	0,6
1,8	2,8	1,7
1,9	2,9	2,6
2,0	3,0	3,6
2,1	3,1	4,6
2,2	3,2	5,5
2,3	3,3	6,4
2,4	3,4	7,3
2,5	3,5	8,1
2,6	3,6	9,0
2,7	3,7	9,8
2,8	3,8	10,6
2,9	3,9	11,4
3,0	4,0	12,1
3,1	4,1	12,9
3,2	4,2	13,6
3,3	4,3	14,4
3,4	4,4	15,1
3,5	4,5	15,8
3,6	4,6	16,5



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	17,2
3,8	4,8	17,9
3,9	4,9	18,5
4,0	5,0	19,2
4,1	5,1	19,8
4,2	5,2	20,4
4,3	5,3	21,1
4,4	5,4	21,7
4,5	5,5	22,3
4,6	5,6	22,9
4,7	5,7	23,5
4,8	5,8	24,1
4,9	5,9	24,6
5,0	6,0	25,2
5,1	6,1	25,8
5,2	6,2	26,3
5,3	6,3	26,9
5,4	6,4	27,4
5,5	6,5	27,9
5,6	6,6	28,5
5,7	6,7	29,0
5,8	6,8	29,5
5,9	6,9	30,0
6,0	7,0	30,5
6,1	7,1	31,0
6,2	7,2	31,5
6,3	7,3	32,0
6,4	7,4	32,5
6,5	7,5	33,0
6,6	7,6	33,4
6,7	7,7	33,9
6,8	7,8	34,4
6,9	7,9	34,8
7,0	8,0	35,3
7,1	8,1	35,7
7,2	8,2	36,2
7,3	8,3	36,6
7,4	8,4	37,1
7,5	8,5	37,5
7,6	8,6	37,9
7,7	8,7	38,4
7,8	8,8	38,8
7,9	8,9	39,2
8,0	9,0	39,6



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	40,0
8,2	9,2	40,4
8,3	9,3	40,8
8,4	9,4	41,3
8,5	9,5	41,7
8,6	9,6	42,0
8,7	9,7	42,4
8,8	9,8	42,8
8,9	9,9	43,2
9,0	10,0	43,6
9,1	10,1	44,0
9,2	10,2	44,4
9,3	10,3	44,7
9,4	10,4	45,1
9,5	10,5	45,5
9,6	10,6	45,9
9,7	10,7	46,2
9,8	10,8	46,6
9,9	10,9	46,9
10,0	11,0	47,3
10,1	11,1	47,7
10,2	11,2	48,0
10,3	11,3	48,4
10,4	11,4	48,7
10,5	11,5	49,1
10,6	11,6	49,4
10,7	11,7	49,7
10,8	11,8	50,1
10,9	11,9	50,4
11,0	12,0	50,8
11,1	12,1	51,1
11,2	12,2	51,4
11,3	12,3	51,8
11,4	12,4	52,1
11,5	12,5	52,4
11,6	12,6	52,7
11,7	12,7	53,1
11,8	12,8	53,4
11,9	12,9	53,7
12,0	13,0	54,0
12,1	13,1	54,3
12,2	13,2	54,6
12,3	13,3	54,9
12,4	13,4	55,3



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	55,6
12,6	13,6	55,9
12,7	13,7	56,2
12,8	13,8	56,5
12,9	13,9	56,8
13,0	14,0	57,1
13,1	14,1	57,4
13,2	14,2	57,7
13,3	14,3	58,0
13,4	14,4	58,3
13,5	14,5	58,5
13,6	14,6	58,8
13,7	14,7	59,1
13,8	14,8	59,4
13,9	14,9	59,7
14,0	15,0	60,0
14,1	15,1	60,3
14,2	15,2	60,5
14,3	15,3	60,8
14,4	15,4	61,1
14,5	15,5	61,4
14,6	15,6	61,7
14,7	15,7	61,9
14,8	15,8	62,2
14,9	15,9	62,5
15,0	16,0	62,7
15,1	16,1	63,0
15,2	16,2	63,3
15,3	16,3	63,5
15,4	16,4	63,8
15,5	16,5	64,1
15,6	16,6	64,3
15,7	16,7	64,6
15,8	16,8	64,9
15,9	16,9	65,1
16,0	17,0	65,4
16,1	17,1	65,6
16,2	17,2	65,9
16,3	17,3	66,1
16,4	17,4	66,4
16,5	17,5	66,7
16,6	17,6	66,9
16,7	17,7	67,2
16,8	17,8	67,4



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	67,7
17,0	18,0	67,9
17,1	18,1	68,1
17,2	18,2	68,4
17,3	18,3	68,6
17,4	18,4	68,9
17,5	18,5	69,1
17,6	18,6	69,4
17,7	18,7	69,6
17,8	18,8	69,8
17,9	18,9	70,1
18,0	19,0	70,3
18,1	19,1	70,6
18,2	19,2	70,8
18,3	19,3	71,0
18,4	19,4	71,3
18,5	19,5	71,5
18,6	19,6	71,7
18,7	19,7	72,0
18,8	19,8	72,2
18,9	19,9	72,4
19,0	20,0	72,6
19,1	20,1	72,9
19,2	20,2	73,1
19,3	20,3	73,3
19,4	20,4	73,6
19,5	20,5	73,8
19,6	20,6	74,0
19,7	20,7	74,2
19,8	20,8	74,4
19,9	20,9	74,7
20,0	21,0	74,9
20,1	21,1	75,1
20,2	21,2	75,3
20,3	21,3	75,5
20,4	21,4	75,8
20,5	21,5	76,0
20,6	21,6	76,2
20,7	21,7	76,4
20,8	21,8	76,6
20,9	21,9	76,8
21,0	22,0	77,0
21,1	22,1	77,3
21,2	22,2	77,5



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,3	22,3	77,7
21,4	22,4	77,9
21,5	22,5	78,1
21,6	22,6	78,3
21,7	22,7	78,5
21,8	22,8	78,7
21,9	22,9	78,9
22,0	23,0	79,1
22,1	23,1	79,3
22,2	23,2	79,5
22,3	23,3	79,7
22,4	23,4	80,0
22,5	23,5	80,2
22,6	23,6	80,4
22,7	23,7	80,6
22,8	23,8	80,8
22,9	23,9	81,0
23,0	24,0	81,2
23,1	24,1	81,4
23,2	24,2	81,6
23,3	24,3	81,7
23,4	24,4	81,9
23,5	24,5	82,1
23,6	24,6	82,3
23,7	24,7	82,5
23,8	24,8	82,7
23,9	24,9	82,9
24,0	25,0	83,1
24,1	25,1	83,3
24,2	25,2	83,5
24,3	25,3	83,7
24,4	25,4	83,9
24,5	25,5	84,1
24,6	25,6	84,3
24,7	25,7	84,4
24,8	25,8	84,6
24,9	25,9	84,8
25,0	26,0	85,0
25,1	26,1	85,2
25,2	26,2	85,4
25,3	26,3	85,6
25,4	26,4	85,8
25,5	26,5	85,9
25,6	26,6	86,1



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,7	26,7	86,3
25,8	26,8	86,5
25,9	26,9	86,7
26,0	27,0	86,8
26,1	27,1	87,0
26,2	27,2	87,2
26,3	27,3	87,4
26,4	27,4	87,6
26,5	27,5	87,8
26,6	27,6	87,9
26,7	27,7	88,1
26,8	27,8	88,3
26,9	27,9	88,5
27,0	28,0	88,6
27,1	28,1	88,8
27,2	28,2	89,0
27,3	28,3	89,2
27,4	28,4	89,3
27,5	28,5	89,5
27,6	28,6	89,7
27,7	28,7	89,9
27,8	28,8	90,0
27,9	28,9	90,2
28,0	29,0	90,4
28,1	29,1	90,6
28,2	29,2	90,7
28,3	29,3	90,9
28,4	29,4	91,1
28,5	29,5	91,2
28,6	29,6	91,4
28,7	29,7	91,6
28,8	29,8	91,7
28,9	29,9	91,9
29,0	30,0	92,1
29,1	30,1	92,2
29,2	30,2	92,4
29,3	30,3	92,6
29,4	30,4	92,7
29,5	30,5	92,9
29,6	30,6	93,1
29,7	30,7	93,2
29,8	30,8	93,4
29,9	30,9	93,6
30,0	31,0	93,7



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,1	31,1	93,9
30,2	31,2	94,0
30,3	31,3	94,2
30,4	31,4	94,4
30,5	31,5	94,5
30,6	31,6	94,7
30,7	31,7	94,9
30,8	31,8	95,0
30,9	31,9	95,2
31,0	32,0	95,3
31,1	32,1	95,5
31,2	32,2	95,6
31,3	32,3	95,8
31,4	32,4	96,0
31,5	32,5	96,1
31,6	32,6	96,3
31,7	32,7	96,4
31,8	32,8	96,6
31,9	32,9	96,7
32,0	33,0	96,9
32,1	33,1	97,1
32,2	33,2	97,2
32,3	33,3	97,4
32,4	33,4	97,5
32,5	33,5	97,7
32,6	33,6	97,8
32,7	33,7	98,0
32,8	33,8	98,1
32,9	33,9	98,3
33,0	34,0	98,4
33,1	34,1	98,6
33,2	34,2	98,7
33,3	34,3	98,9
33,4	34,4	99,0
33,5	34,5	99,2
33,6	34,6	99,3
33,7	34,7	99,5
33,8	34,8	99,6
33,9	34,9	99,8
34,0	35,0	99,9
34,1	35,1	100,1
34,2	35,2	100,2
34,3	35,3	100,4
34,4	35,4	100,5



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,5	35,5	100,7
34,6	35,6	100,8
34,7	35,7	101,0
34,8	35,8	101,1
34,9	35,9	101,2
35,0	36,0	101,4
35,1	36,1	101,5
35,2	36,2	101,7
35,3	36,3	101,8
35,4	36,4	102,0
35,5	36,5	102,1
35,6	36,6	102,2
35,7	36,7	102,4
35,8	36,8	102,5
35,9	36,9	102,7
36,0	37,0	102,8
36,1	37,1	103,0
36,2	37,2	103,1
36,3	37,3	103,2
36,4	37,4	103,4
36,5	37,5	103,5
36,6	37,6	103,7
36,7	37,7	103,8
36,8	37,8	103,9
36,9	37,9	104,1
37,0	38,0	104,2
37,1	38,1	104,3
37,2	38,2	104,5
37,3	38,3	104,6
37,4	38,4	104,8
37,5	38,5	104,9
37,6	38,6	105,0
37,7	38,7	105,2
37,8	38,8	105,3
37,9	38,9	105,4
38,0	39,0	105,6
38,1	39,1	105,7
38,2	39,2	105,8
38,3	39,3	106,0
38,4	39,4	106,1
38,5	39,5	106,2
38,6	39,6	106,4
38,7	39,7	106,5
38,8	39,8	106,6



R152a		
V1.0_R152a		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,9	39,9	106,8
39,0	40,0	106,9
39,1	40,1	107,0
39,2	40,2	107,2
39,3	40,3	107,3
39,4	40,4	107,4
39,5	40,5	107,5
39,6	40,6	107,7
39,7	40,7	107,8
39,8	40,8	107,9
39,9	40,9	108,1
40,0	41,0	108,2