



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-64,3
-0,6	0,4	-59,6
-0,5	0,5	-55,7
-0,4	0,6	-52,4
-0,3	0,7	-49,6
-0,2	0,8	-47,0
-0,1	0,9	-44,7
0,0	1,0	-42,5
0,1	1,1	-40,6
0,2	1,2	-38,7
0,3	1,3	-37,0
0,4	1,4	-35,4
0,5	1,5	-33,9
0,6	1,6	-32,4
0,7	1,7	-31,0
0,8	1,8	-29,7
0,9	1,9	-28,4
1,0	2,0	-27,2
1,1	2,1	-26,0
1,2	2,2	-24,9
1,3	2,3	-23,8
1,4	2,4	-22,8
1,5	2,5	-21,7
1,6	2,6	-20,7
1,7	2,7	-19,8
1,8	2,8	-18,8
1,9	2,9	-17,9
2,0	3,0	-17,0
2,1	3,1	-16,2
2,2	3,2	-15,3
2,3	3,3	-14,5
2,4	3,4	-13,7
2,5	3,5	-12,9
2,6	3,6	-12,2
2,7	3,7	-11,4
2,8	3,8	-10,7
2,9	3,9	-9,9
3,0	4,0	-9,2
3,1	4,1	-8,5
3,2	4,2	-7,8
3,3	4,3	-7,2
3,4	4,4	-6,5
3,5	4,5	-5,9
3,6	4,6	-5,2



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-4,6
3,8	4,8	-4,0
3,9	4,9	-3,4
4,0	5,0	-2,8
4,1	5,1	-2,2
4,2	5,2	-1,6
4,3	5,3	-1,0
4,4	5,4	-0,4
4,5	5,5	0,1
4,6	5,6	0,7
4,7	5,7	1,2
4,8	5,8	1,7
4,9	5,9	2,3
5,0	6,0	2,8
5,1	6,1	3,3
5,2	6,2	3,8
5,3	6,3	4,3
5,4	6,4	4,8
5,5	6,5	5,3
5,6	6,6	5,8
5,7	6,7	6,3
5,8	6,8	6,7
5,9	6,9	7,2
6,0	7,0	7,7
6,1	7,1	8,1
6,2	7,2	8,6
6,3	7,3	9,0
6,4	7,4	9,5
6,5	7,5	9,9
6,6	7,6	10,4
6,7	7,7	10,8
6,8	7,8	11,2
6,9	7,9	11,7
7,0	8,0	12,1
7,1	8,1	12,5
7,2	8,2	12,9
7,3	8,3	13,3
7,4	8,4	13,7
7,5	8,5	14,1
7,6	8,6	14,5
7,7	8,7	14,9
7,8	8,8	15,3
7,9	8,9	15,7
8,0	9,0	16,1



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	16,5
8,2	9,2	16,8
8,3	9,3	17,2
8,4	9,4	17,6
8,5	9,5	18,0
8,6	9,6	18,3
8,7	9,7	18,7
8,8	9,8	19,0
8,9	9,9	19,4
9,0	10,0	19,8
9,1	10,1	20,1
9,2	10,2	20,5
9,3	10,3	20,8
9,4	10,4	21,2
9,5	10,5	21,5
9,6	10,6	21,8
9,7	10,7	22,2
9,8	10,8	22,5
9,9	10,9	22,8
10,0	11,0	23,2
10,1	11,1	23,5
10,2	11,2	23,8
10,3	11,3	24,2
10,4	11,4	24,5
10,5	11,5	24,8
10,6	11,6	25,1
10,7	11,7	25,4
10,8	11,8	25,7
10,9	11,9	26,1
11,0	12,0	26,4
11,1	12,1	26,7
11,2	12,2	27,0
11,3	12,3	27,3
11,4	12,4	27,6
11,5	12,5	27,9
11,6	12,6	28,2
11,7	12,7	28,5
11,8	12,8	28,8
11,9	12,9	29,1
12,0	13,0	29,4
12,1	13,1	29,7
12,2	13,2	29,9
12,3	13,3	30,2
12,4	13,4	30,5



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,5	13,5	30,8
12,6	13,6	31,1
12,7	13,7	31,4
12,8	13,8	31,6
12,9	13,9	31,9
13,0	14,0	32,2
13,1	14,1	32,5
13,2	14,2	32,7
13,3	14,3	33,0
13,4	14,4	33,3
13,5	14,5	33,6
13,6	14,6	33,8
13,7	14,7	34,1
13,8	14,8	34,4
13,9	14,9	34,6
14,0	15,0	34,9
14,1	15,1	35,1
14,2	15,2	35,4
14,3	15,3	35,7
14,4	15,4	35,9
14,5	15,5	36,2
14,6	15,6	36,4
14,7	15,7	36,7
14,8	15,8	36,9
14,9	15,9	37,2
15,0	16,0	37,4
15,1	16,1	37,7
15,2	16,2	37,9
15,3	16,3	38,2
15,4	16,4	38,4
15,5	16,5	38,7
15,6	16,6	38,9
15,7	16,7	39,1
15,8	16,8	39,4
15,9	16,9	39,6
16,0	17,0	39,9
16,1	17,1	40,1
16,2	17,2	40,3
16,3	17,3	40,6
16,4	17,4	40,8
16,5	17,5	41,0
16,6	17,6	41,3
16,7	17,7	41,5
16,8	17,8	41,7



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	42,0
17,0	18,0	42,2
17,1	18,1	42,4
17,2	18,2	42,6
17,3	18,3	42,9
17,4	18,4	43,1
17,5	18,5	43,3
17,6	18,6	43,5
17,7	18,7	43,8
17,8	18,8	44,0
17,9	18,9	44,2
18,0	19,0	44,4
18,1	19,1	44,6
18,2	19,2	44,9
18,3	19,3	45,1
18,4	19,4	45,3
18,5	19,5	45,5
18,6	19,6	45,7
18,7	19,7	45,9
18,8	19,8	46,1
18,9	19,9	46,4
19,0	20,0	46,6
19,1	20,1	46,8
19,2	20,2	47,0
19,3	20,3	47,2
19,4	20,4	47,4
19,5	20,5	47,6
19,6	20,6	47,8
19,7	20,7	48,0
19,8	20,8	48,2
19,9	20,9	48,4
20,0	21,0	48,6
20,1	21,1	48,8
20,2	21,2	49,0
20,3	21,3	49,2
20,4	21,4	49,4
20,5	21,5	49,6
20,6	21,6	49,8
20,7	21,7	50,0
20,8	21,8	50,2
20,9	21,9	50,4
21,0	22,0	50,6
21,1	22,1	50,8
21,2	22,2	51,0



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,3	22,3	51,2
21,4	22,4	51,4
21,5	22,5	51,6
21,6	22,6	51,8
21,7	22,7	52,0
21,8	22,8	52,2
21,9	22,9	52,3
22,0	23,0	52,5
22,1	23,1	52,7
22,2	23,2	52,9
22,3	23,3	53,1
22,4	23,4	53,3
22,5	23,5	53,5
22,6	23,6	53,7
22,7	23,7	53,8
22,8	23,8	54,0
22,9	23,9	54,2
23,0	24,0	54,4
23,1	24,1	54,6
23,2	24,2	54,8
23,3	24,3	54,9
23,4	24,4	55,1
23,5	24,5	55,3
23,6	24,6	55,5
23,7	24,7	55,7
23,8	24,8	55,8
23,9	24,9	56,0
24,0	25,0	56,2
24,1	25,1	56,4
24,2	25,2	56,5
24,3	25,3	56,7
24,4	25,4	56,9
24,5	25,5	57,1
24,6	25,6	57,2
24,7	25,7	57,4
24,8	25,8	57,6
24,9	25,9	57,8
25,0	26,0	57,9
25,1	26,1	58,1
25,2	26,2	58,3
25,3	26,3	58,4
25,4	26,4	58,6
25,5	26,5	58,8
25,6	26,6	58,9



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	59,1
25,8	26,8	59,3
25,9	26,9	59,4
26,0	27,0	59,6
26,1	27,1	59,8
26,2	27,2	59,9
26,3	27,3	60,1
26,4	27,4	60,3
26,5	27,5	60,4
26,6	27,6	60,6
26,7	27,7	60,8
26,8	27,8	60,9
26,9	27,9	61,1
27,0	28,0	61,2
27,1	28,1	61,4
27,2	28,2	61,6
27,3	28,3	61,7
27,4	28,4	61,9
27,5	28,5	62,0
27,6	28,6	62,2
27,7	28,7	62,4
27,8	28,8	62,5
27,9	28,9	62,7
28,0	29,0	62,8
28,1	29,1	63,0
28,2	29,2	63,1
28,3	29,3	63,3
28,4	29,4	63,4
28,5	29,5	63,6
28,6	29,6	63,8
28,7	29,7	63,9
28,8	29,8	64,1
28,9	29,9	64,2
29,0	30,0	64,4
29,1	30,1	64,5
29,2	30,2	64,7
29,3	30,3	64,8
29,4	30,4	65,0
29,5	30,5	65,1
29,6	30,6	65,3
29,7	30,7	65,4
29,8	30,8	65,6
29,9	30,9	65,7
30,0	31,0	65,9



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	66,0
30,2	31,2	66,1
30,3	31,3	66,3
30,4	31,4	66,4
30,5	31,5	66,6
30,6	31,6	66,7
30,7	31,7	66,9
30,8	31,8	67,0
30,9	31,9	67,2
31,0	32,0	67,3
31,1	32,1	67,4
31,2	32,2	67,6
31,3	32,3	67,7
31,4	32,4	67,9
31,5	32,5	68,0
31,6	32,6	68,2
31,7	32,7	68,3
31,8	32,8	68,4
31,9	32,9	68,6
32,0	33,0	68,7
32,1	33,1	68,9
32,2	33,2	69,0
32,3	33,3	69,1