



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-59,5
-0,6	0,4	-54,8
-0,5	0,5	-51,0
-0,4	0,6	-47,7
-0,3	0,7	-44,8
-0,2	0,8	-42,3
-0,1	0,9	-40,0
0,0	1,0	-37,8
0,1	1,1	-35,9
0,2	1,2	-34,1
0,3	1,3	-32,4
0,4	1,4	-30,8
0,5	1,5	-29,3
0,6	1,6	-27,8
0,7	1,7	-26,5
0,8	1,8	-25,2
0,9	1,9	-23,9
1,0	2,0	-22,7
1,1	2,1	-21,6
1,2	2,2	-20,5
1,3	2,3	-19,4
1,4	2,4	-18,4
1,5	2,5	-17,4
1,6	2,6	-16,4
1,7	2,7	-15,4
1,8	2,8	-14,5
1,9	2,9	-13,6
2,0	3,0	-12,8
2,1	3,1	-11,9
2,2	3,2	-11,1
2,3	3,3	-10,3
2,4	3,4	-9,5
2,5	3,5	-8,7
2,6	3,6	-8,0
2,7	3,7	-7,2
2,8	3,8	-6,5
2,9	3,9	-5,8
3,0	4,0	-5,1
3,1	4,1	-4,4
3,2	4,2	-3,8
3,3	4,3	-3,1
3,4	4,4	-2,5
3,5	4,5	-1,8
3,6	4,6	-1,2



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	-0,6
3,8	4,8	0,0
3,9	4,9	0,6
4,0	5,0	1,2
4,1	5,1	1,7
4,2	5,2	2,3
4,3	5,3	2,9
4,4	5,4	3,4
4,5	5,5	4,0
4,6	5,6	4,5
4,7	5,7	5,0
4,8	5,8	5,5
4,9	5,9	6,0
5,0	6,0	6,6
5,1	6,1	7,1
5,2	6,2	7,5
5,3	6,3	8,0
5,4	6,4	8,5
5,5	6,5	9,0
5,6	6,6	9,5
5,7	6,7	9,9
5,8	6,8	10,4
5,9	6,9	10,8
6,0	7,0	11,3
6,1	7,1	11,7
6,2	7,2	12,2
6,3	7,3	12,6
6,4	7,4	13,0
6,5	7,5	13,5
6,6	7,6	13,9
6,7	7,7	14,3
6,8	7,8	14,7
6,9	7,9	15,1
7,0	8,0	15,5
7,1	8,1	15,9
7,2	8,2	16,3
7,3	8,3	16,7
7,4	8,4	17,1
7,5	8,5	17,5
7,6	8,6	17,9
7,7	8,7	18,3
7,8	8,8	18,7
7,9	8,9	19,0
8,0	9,0	19,4



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	19,8
8,2	9,2	20,1
8,3	9,3	20,5
8,4	9,4	20,9
8,5	9,5	21,2
8,6	9,6	21,6
8,7	9,7	21,9
8,8	9,8	22,3
8,9	9,9	22,6
9,0	10,0	23,0
9,1	10,1	23,3
9,2	10,2	23,6
9,3	10,3	24,0
9,4	10,4	24,3
9,5	10,5	24,6
9,6	10,6	25,0
9,7	10,7	25,3
9,8	10,8	25,6
9,9	10,9	25,9
10,0	11,0	26,3
10,1	11,1	26,6
10,2	11,2	26,9
10,3	11,3	27,2
10,4	11,4	27,5
10,5	11,5	27,8
10,6	11,6	28,1
10,7	11,7	28,4
10,8	11,8	28,7
10,9	11,9	29,0
11,0	12,0	29,3
11,1	12,1	29,6
11,2	12,2	29,9
11,3	12,3	30,2
11,4	12,4	30,5
11,5	12,5	30,8
11,6	12,6	31,1
11,7	12,7	31,4
11,8	12,8	31,6
11,9	12,9	31,9
12,0	13,0	32,2
12,1	13,1	32,5
12,2	13,2	32,8
12,3	13,3	33,0
12,4	13,4	33,3



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,5	13,5	33,6
12,6	13,6	33,9
12,7	13,7	34,1
12,8	13,8	34,4
12,9	13,9	34,7
13,0	14,0	34,9
13,1	14,1	35,2
13,2	14,2	35,5
13,3	14,3	35,7
13,4	14,4	36,0
13,5	14,5	36,2
13,6	14,6	36,5
13,7	14,7	36,7
13,8	14,8	37,0
13,9	14,9	37,3
14,0	15,0	37,5
14,1	15,1	37,8
14,2	15,2	38,0
14,3	15,3	38,3
14,4	15,4	38,5
14,5	15,5	38,7
14,6	15,6	39,0
14,7	15,7	39,2
14,8	15,8	39,5
14,9	15,9	39,7
15,0	16,0	40,0
15,1	16,1	40,2
15,2	16,2	40,4
15,3	16,3	40,7
15,4	16,4	40,9
15,5	16,5	41,1
15,6	16,6	41,4
15,7	16,7	41,6
15,8	16,8	41,8
15,9	16,9	42,1
16,0	17,0	42,3
16,1	17,1	42,5
16,2	17,2	42,7
16,3	17,3	43,0
16,4	17,4	43,2
16,5	17,5	43,4
16,6	17,6	43,6
16,7	17,7	43,9
16,8	17,8	44,1



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,9	17,9	44,3
17,0	18,0	44,5
17,1	18,1	44,7
17,2	18,2	44,9
17,3	18,3	45,2
17,4	18,4	45,4
17,5	18,5	45,6
17,6	18,6	45,8
17,7	18,7	46,0
17,8	18,8	46,2
17,9	18,9	46,4
18,0	19,0	46,7
18,1	19,1	46,9
18,2	19,2	47,1
18,3	19,3	47,3
18,4	19,4	47,5
18,5	19,5	47,7
18,6	19,6	47,9
18,7	19,7	48,1
18,8	19,8	48,3
18,9	19,9	48,5
19,0	20,0	48,7
19,1	20,1	48,9
19,2	20,2	49,1
19,3	20,3	49,3
19,4	20,4	49,5
19,5	20,5	49,7
19,6	20,6	49,9
19,7	20,7	50,1
19,8	20,8	50,3
19,9	20,9	50,5
20,0	21,0	50,7
20,1	21,1	50,9
20,2	21,2	51,1
20,3	21,3	51,3
20,4	21,4	51,4
20,5	21,5	51,6
20,6	21,6	51,8
20,7	21,7	52,0
20,8	21,8	52,2
20,9	21,9	52,4
21,0	22,0	52,6
21,1	22,1	52,8
21,2	22,2	52,9



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,3	22,3	53,1
21,4	22,4	53,3
21,5	22,5	53,5
21,6	22,6	53,7
21,7	22,7	53,9
21,8	22,8	54,1
21,9	22,9	54,2
22,0	23,0	54,4
22,1	23,1	54,6
22,2	23,2	54,8
22,3	23,3	55,0
22,4	23,4	55,1
22,5	23,5	55,3
22,6	23,6	55,5
22,7	23,7	55,7
22,8	23,8	55,8
22,9	23,9	56,0
23,0	24,0	56,2
23,1	24,1	56,4
23,2	24,2	56,5
23,3	24,3	56,7
23,4	24,4	56,9
23,5	24,5	57,1
23,6	24,6	57,2
23,7	24,7	57,4
23,8	24,8	57,6
23,9	24,9	57,7
24,0	25,0	57,9
24,1	25,1	58,1
24,2	25,2	58,2
24,3	25,3	58,4
24,4	25,4	58,6
24,5	25,5	58,7
24,6	25,6	58,9
24,7	25,7	59,1
24,8	25,8	59,2
24,9	25,9	59,4
25,0	26,0	59,6
25,1	26,1	59,7
25,2	26,2	59,9
25,3	26,3	60,1
25,4	26,4	60,2
25,5	26,5	60,4
25,6	26,6	60,5



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,7	26,7	60,7
25,8	26,8	60,9
25,9	26,9	61,0
26,0	27,0	61,2
26,1	27,1	61,3
26,2	27,2	61,5
26,3	27,3	61,7
26,4	27,4	61,8
26,5	27,5	62,0
26,6	27,6	62,1
26,7	27,7	62,3
26,8	27,8	62,4
26,9	27,9	62,6
27,0	28,0	62,7
27,1	28,1	62,9
27,2	28,2	63,0
27,3	28,3	63,2
27,4	28,4	63,4
27,5	28,5	63,5
27,6	28,6	63,7
27,7	28,7	63,8
27,8	28,8	64,0
27,9	28,9	64,1
28,0	29,0	64,3
28,1	29,1	64,4
28,2	29,2	64,6
28,3	29,3	64,7
28,4	29,4	64,9
28,5	29,5	65,0
28,6	29,6	65,2
28,7	29,7	65,3
28,8	29,8	65,4
28,9	29,9	65,6
29,0	30,0	65,7
29,1	30,1	65,9
29,2	30,2	66,0
29,3	30,3	66,2
29,4	30,4	66,3
29,5	30,5	66,5
29,6	30,6	66,6
29,7	30,7	66,7
29,8	30,8	66,9
29,9	30,9	67,0
30,0	31,0	67,2



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,1	31,1	67,3
30,2	31,2	67,5
30,3	31,3	67,6
30,4	31,4	67,7
30,5	31,5	67,9
30,6	31,6	68,0
30,7	31,7	68,2
30,8	31,8	68,3
30,9	31,9	68,4
31,0	32,0	68,6
31,1	32,1	68,7
31,2	32,2	68,8
31,3	32,3	69,0
31,4	32,4	69,1
31,5	32,5	69,3
31,6	32,6	69,4
31,7	32,7	69,5
31,8	32,8	69,7
31,9	32,9	69,8
32,0	33,0	69,9
32,1	33,1	70,1
32,2	33,2	70,2
32,3	33,3	70,3
32,4	33,4	70,5
32,5	33,5	70,6
32,6	33,6	70,7
32,7	33,7	70,9
32,8	33,8	71,0
32,9	33,9	71,1
33,0	34,0	71,3
33,1	34,1	71,4
33,2	34,2	71,5
33,3	34,3	71,7
33,4	34,4	71,8
33,5	34,5	71,9
33,6	34,6	72,0
33,7	34,7	72,2
33,8	34,8	72,3
33,9	34,9	72,4
34,0	35,0	72,6
34,1	35,1	72,7
34,2	35,2	72,8
34,3	35,3	72,9
34,4	35,4	73,1



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,5	35,5	73,2
34,6	35,6	73,3
34,7	35,7	73,4
34,8	35,8	73,6
34,9	35,9	73,7
35,0	36,0	73,8
35,1	36,1	73,9
35,2	36,2	74,1
35,3	36,3	74,2
35,4	36,4	74,3
35,5	36,5	74,4
35,6	36,6	74,6
35,7	36,7	74,7
35,8	36,8	74,8
35,9	36,9	74,9
36,0	37,0	75,0
36,1	37,1	75,2
36,2	37,2	75,3
36,3	37,3	75,4
36,4	37,4	75,5
36,5	37,5	75,6
36,6	37,6	75,8
36,7	37,7	75,9
36,8	37,8	76,0
36,9	37,9	76,1
37,0	38,0	76,2
37,1	38,1	76,4
37,2	38,2	76,5
37,3	38,3	76,6
37,4	38,4	76,7
37,5	38,5	76,8
37,6	38,6	76,9
37,7	38,7	77,1
37,8	38,8	77,2
37,9	38,9	77,3
38,0	39,0	77,4
38,1	39,1	77,5
38,2	39,2	77,6
38,3	39,3	77,7
38,4	39,4	77,9
38,5	39,5	78,0
38,6	39,6	78,1
38,7	39,7	78,2
38,8	39,8	78,3



R407H		
V1.0_R407H		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,9	39,9	78,4
39,0	40,0	78,5
39,1	40,1	78,6
39,2	40,2	78,8
39,3	40,3	78,9
39,4	40,4	79,0
39,5	40,5	79,1
39,6	40,6	79,2
39,7	40,7	79,3
39,8	40,8	79,4
39,9	40,9	79,5
40,0	41,0	79,6
40,1	41,1	79,7
40,2	41,2	79,8
40,3	41,3	79,9
40,4	41,4	80,1
40,5	41,5	80,2
40,6	41,6	80,3
40,7	41,7	80,4
40,8	41,8	80,5
40,9	41,9	80,6
41,0	42,0	80,7
41,1	42,1	80,8
41,2	42,2	80,9
41,3	42,3	81,0
41,4	42,4	81,1
41,5	42,5	81,2
41,6	42,6	81,3
41,7	42,7	81,4
41,8	42,8	81,5