



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,7	0,3	-46,3
-0,6	0,4	-41,1
-0,5	0,5	-36,8
-0,4	0,6	-33,2
-0,3	0,7	-30,1
-0,2	0,8	-27,2
-0,1	0,9	-24,7
0,0	1,0	-22,4
0,1	1,1	-20,2
0,2	1,2	-18,2
0,3	1,3	-16,3
0,4	1,4	-14,5
0,5	1,5	-12,9
0,6	1,6	-11,3
0,7	1,7	-9,8
0,8	1,8	-8,3
0,9	1,9	-6,9
1,0	2,0	-5,6
1,1	2,1	-4,3
1,2	2,2	-3,1
1,3	2,3	-1,9
1,4	2,4	-0,8
1,5	2,5	0,3
1,6	2,6	1,4
1,7	2,7	2,5
1,8	2,8	3,5
1,9	2,9	4,5
2,0	3,0	5,5
2,1	3,1	6,4
2,2	3,2	7,3
2,3	3,3	8,2
2,4	3,4	9,1
2,5	3,5	9,9
2,6	3,6	10,8
2,7	3,7	11,6
2,8	3,8	12,4
2,9	3,9	13,2
3,0	4,0	14,0
3,1	4,1	14,7
3,2	4,2	15,5
3,3	4,3	16,2
3,4	4,4	16,9
3,5	4,5	17,6
3,6	4,6	18,3



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,7	4,7	19,0
3,8	4,8	19,7
3,9	4,9	20,3
4,0	5,0	21,0
4,1	5,1	21,6
4,2	5,2	22,2
4,3	5,3	22,9
4,4	5,4	23,5
4,5	5,5	24,1
4,6	5,6	24,7
4,7	5,7	25,3
4,8	5,8	25,9
4,9	5,9	26,4
5,0	6,0	27,0
5,1	6,1	27,5
5,2	6,2	28,1
5,3	6,3	28,6
5,4	6,4	29,2
5,5	6,5	29,7
5,6	6,6	30,2
5,7	6,7	30,8
5,8	6,8	31,3
5,9	6,9	31,8
6,0	7,0	32,3
6,1	7,1	32,8
6,2	7,2	33,3
6,3	7,3	33,8
6,4	7,4	34,3
6,5	7,5	34,7
6,6	7,6	35,2
6,7	7,7	35,7
6,8	7,8	36,1
6,9	7,9	36,6
7,0	8,0	37,0
7,1	8,1	37,5
7,2	8,2	37,9
7,3	8,3	38,4
7,4	8,4	38,8
7,5	8,5	39,3
7,6	8,6	39,7
7,7	8,7	40,1
7,8	8,8	40,5
7,9	8,9	41,0
8,0	9,0	41,4



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,1	9,1	41,8
8,2	9,2	42,2
8,3	9,3	42,6
8,4	9,4	43,0
8,5	9,5	43,4
8,6	9,6	43,8
8,7	9,7	44,2
8,8	9,8	44,6
8,9	9,9	45,0
9,0	10,0	45,4
9,1	10,1	45,7
9,2	10,2	46,1
9,3	10,3	46,5
9,4	10,4	46,9
9,5	10,5	47,2
9,6	10,6	47,6
9,7	10,7	48,0
9,8	10,8	48,3
9,9	10,9	48,7
10,0	11,0	49,0
10,1	11,1	49,4
10,2	11,2	49,8
10,3	11,3	50,1
10,4	11,4	50,5
10,5	11,5	50,8
10,6	11,6	51,1
10,7	11,7	51,5
10,8	11,8	51,8
10,9	11,9	52,2
11,0	12,0	52,5
11,1	12,1	52,8
11,2	12,2	53,2
11,3	12,3	53,5
11,4	12,4	53,8
11,5	12,5	54,1
11,6	12,6	54,5
11,7	12,7	54,8
11,8	12,8	55,1
11,9	12,9	55,4
12,0	13,0	55,7
12,1	13,1	56,0
12,2	13,2	56,4
12,3	13,3	56,7
12,4	13,4	57,0



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,5	13,5	57,3
12,6	13,6	57,6
12,7	13,7	57,9
12,8	13,8	58,2
12,9	13,9	58,5
13,0	14,0	58,8
13,1	14,1	59,1
13,2	14,2	59,4
13,3	14,3	59,7
13,4	14,4	60,0
13,5	14,5	60,3
13,6	14,6	60,5
13,7	14,7	60,8
13,8	14,8	61,1
13,9	14,9	61,4
14,0	15,0	61,7
14,1	15,1	62,0
14,2	15,2	62,2
14,3	15,3	62,5
14,4	15,4	62,8
14,5	15,5	63,1
14,6	15,6	63,3
14,7	15,7	63,6
14,8	15,8	63,9
14,9	15,9	64,2
15,0	16,0	64,4
15,1	16,1	64,7
15,2	16,2	65,0
15,3	16,3	65,2
15,4	16,4	65,5
15,5	16,5	65,8
15,6	16,6	66,0
15,7	16,7	66,3
15,8	16,8	66,5
15,9	16,9	66,8
16,0	17,0	67,1
16,1	17,1	67,3
16,2	17,2	67,6
16,3	17,3	67,8
16,4	17,4	68,1
16,5	17,5	68,3
16,6	17,6	68,6
16,7	17,7	68,8
16,8	17,8	69,1



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,9	17,9	69,3
17,0	18,0	69,6
17,1	18,1	69,8
17,2	18,2	70,1
17,3	18,3	70,3
17,4	18,4	70,5
17,5	18,5	70,8
17,6	18,6	71,0
17,7	18,7	71,3
17,8	18,8	71,5
17,9	18,9	71,7
18,0	19,0	72,0
18,1	19,1	72,2
18,2	19,2	72,4
18,3	19,3	72,7
18,4	19,4	72,9
18,5	19,5	73,1
18,6	19,6	73,4
18,7	19,7	73,6
18,8	19,8	73,8
18,9	19,9	74,1
19,0	20,0	74,3
19,1	20,1	74,5
19,2	20,2	74,7
19,3	20,3	75,0
19,4	20,4	75,2
19,5	20,5	75,4
19,6	20,6	75,6
19,7	20,7	75,8
19,8	20,8	76,1
19,9	20,9	76,3
20,0	21,0	76,5
20,1	21,1	76,7
20,2	21,2	76,9
20,3	21,3	77,1
20,4	21,4	77,4
20,5	21,5	77,6
20,6	21,6	77,8
20,7	21,7	78,0
20,8	21,8	78,2
20,9	21,9	78,4
21,0	22,0	78,6
21,1	22,1	78,8
21,2	22,2	79,1



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
21,3	22,3	79,3
21,4	22,4	79,5
21,5	22,5	79,7
21,6	22,6	79,9
21,7	22,7	80,1
21,8	22,8	80,3
21,9	22,9	80,5
22,0	23,0	80,7
22,1	23,1	80,9
22,2	23,2	81,1
22,3	23,3	81,3
22,4	23,4	81,5
22,5	23,5	81,7
22,6	23,6	81,9
22,7	23,7	82,1
22,8	23,8	82,3
22,9	23,9	82,5
23,0	24,0	82,7
23,1	24,1	82,9
23,2	24,2	83,1
23,3	24,3	83,3
23,4	24,4	83,5
23,5	24,5	83,7
23,6	24,6	83,9
23,7	24,7	84,1
23,8	24,8	84,2
23,9	24,9	84,4
24,0	25,0	84,6
24,1	25,1	84,8
24,2	25,2	85,0
24,3	25,3	85,2
24,4	25,4	85,4
24,5	25,5	85,6
24,6	25,6	85,8
24,7	25,7	85,9
24,8	25,8	86,1
24,9	25,9	86,3
25,0	26,0	86,5
25,1	26,1	86,7
25,2	26,2	86,9
25,3	26,3	87,0
25,4	26,4	87,2
25,5	26,5	87,4
25,6	26,6	87,6



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,7	26,7	87,8
25,8	26,8	88,0
25,9	26,9	88,1
26,0	27,0	88,3
26,1	27,1	88,5
26,2	27,2	88,7
26,3	27,3	88,8
26,4	27,4	89,0
26,5	27,5	89,2
26,6	27,6	89,4
26,7	27,7	89,5
26,8	27,8	89,7
26,9	27,9	89,9
27,0	28,0	90,1
27,1	28,1	90,2
27,2	28,2	90,4
27,3	28,3	90,6
27,4	28,4	90,8
27,5	28,5	90,9
27,6	28,6	91,1
27,7	28,7	91,3
27,8	28,8	91,4
27,9	28,9	91,6
28,0	29,0	91,8
28,1	29,1	91,9
28,2	29,2	92,1
28,3	29,3	92,3
28,4	29,4	92,4
28,5	29,5	92,6
28,6	29,6	92,8
28,7	29,7	92,9
28,8	29,8	93,1
28,9	29,9	93,3
29,0	30,0	93,4
29,1	30,1	93,6
29,2	30,2	93,8
29,3	30,3	93,9
29,4	30,4	94,1
29,5	30,5	94,2
29,6	30,6	94,4
29,7	30,7	94,6
29,8	30,8	94,7
29,9	30,9	94,9
30,0	31,0	95,0



R416A		
V1.0_R416A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,1	31,1	95,2
30,2	31,2	95,4
30,3	31,3	95,5
30,4	31,4	95,7
30,5	31,5	95,8
30,6	31,6	96,0
30,7	31,7	96,1
30,8	31,8	96,3
30,9	31,9	96,4
31,0	32,0	96,6
31,1	32,1	96,8
31,2	32,2	96,9
31,3	32,3	97,1
31,4	32,4	97,2
31,5	32,5	97,4
31,6	32,6	97,5
31,7	32,7	97,7
31,8	32,8	97,8
31,9	32,9	98,0
32,0	33,0	98,1
32,1	33,1	98,3
32,2	33,2	98,4
32,3	33,3	98,6
32,4	33,4	98,7
32,5	33,5	98,9
32,6	33,6	99,0
32,7	33,7	99,2
32,8	33,8	99,3
32,9	33,9	99,5
33,0	34,0	99,6
33,1	34,1	99,7
33,2	34,2	99,9
33,3	34,3	100,0
33,4	34,4	100,2
33,5	34,5	100,3
33,6	34,6	100,5
33,7	34,7	100,6
33,8	34,8	100,7
33,9	34,9	100,9
34,0	35,0	101,0
34,1	35,1	101,2