



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-57,70
-0,70	0,31	-57,17
-0,69	0,32	-56,65
-0,68	0,33	-56,14
-0,67	0,34	-55,65
-0,66	0,35	-55,17
-0,65	0,36	-54,69
-0,64	0,37	-54,23
-0,63	0,38	-53,78
-0,62	0,39	-53,34
-0,61	0,40	-52,91
-0,60	0,41	-52,48
-0,59	0,42	-52,07
-0,58	0,43	-51,66
-0,57	0,44	-51,26
-0,56	0,45	-50,87
-0,55	0,46	-50,48
-0,54	0,47	-50,10
-0,53	0,48	-49,73
-0,52	0,49	-49,36
-0,51	0,50	-49,00
-0,50	0,51	-48,65
-0,49	0,52	-48,30
-0,48	0,53	-47,96
-0,47	0,54	-47,62
-0,46	0,55	-47,28
-0,45	0,56	-46,95
-0,44	0,57	-46,63
-0,43	0,58	-46,31
-0,42	0,59	-46,00
-0,41	0,60	-45,68
-0,40	0,61	-45,38
-0,39	0,62	-45,08
-0,38	0,63	-44,78
-0,37	0,64	-44,48
-0,36	0,65	-44,19
-0,35	0,66	-43,90
-0,34	0,67	-43,62
-0,33	0,68	-43,34
-0,32	0,69	-43,06
-0,31	0,70	-42,78
-0,30	0,71	-42,51
-0,29	0,72	-42,24
-0,28	0,73	-41,98



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-41,72
-0,26	0,75	-41,46
-0,25	0,76	-41,20
-0,24	0,77	-40,94
-0,23	0,78	-40,69
-0,22	0,79	-40,44
-0,21	0,80	-40,20
-0,20	0,81	-39,95
-0,19	0,82	-39,71
-0,18	0,83	-39,47
-0,17	0,84	-39,23
-0,16	0,85	-39,00
-0,15	0,86	-38,77
-0,14	0,87	-38,54
-0,13	0,88	-38,31
-0,12	0,89	-38,08
-0,11	0,90	-37,86
-0,10	0,91	-37,63
-0,09	0,92	-37,41
-0,08	0,93	-37,19
-0,07	0,94	-36,98
-0,06	0,95	-36,76
-0,05	0,96	-36,55
-0,04	0,97	-36,34
-0,03	0,98	-36,13
-0,02	0,99	-35,92
-0,01	1,00	-35,71
0,00	1,01	-35,51
0,01	1,02	-35,30
0,02	1,03	-35,10
0,03	1,04	-34,90
0,04	1,05	-34,70
0,05	1,06	-34,51
0,06	1,07	-34,31
0,07	1,08	-34,12
0,08	1,09	-33,92
0,09	1,10	-33,73
0,10	1,11	-33,54
0,11	1,12	-33,35
0,12	1,13	-33,17
0,13	1,14	-32,98
0,14	1,15	-32,80
0,15	1,16	-32,61
0,16	1,17	-32,43



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-32,25
0,18	1,19	-32,07
0,19	1,20	-31,89
0,20	1,21	-31,71
0,21	1,22	-31,54
0,22	1,23	-31,36
0,23	1,24	-31,19
0,24	1,25	-31,02
0,25	1,26	-30,84
0,26	1,27	-30,67
0,27	1,28	-30,50
0,28	1,29	-30,33
0,29	1,30	-30,17
0,30	1,31	-30,00
0,31	1,32	-29,83
0,32	1,33	-29,67
0,33	1,34	-29,51
0,34	1,35	-29,34
0,35	1,36	-29,18
0,36	1,37	-29,02
0,37	1,38	-28,86
0,38	1,39	-28,70
0,39	1,40	-28,54
0,40	1,41	-28,39
0,41	1,42	-28,23
0,42	1,43	-28,07
0,43	1,44	-27,92
0,44	1,45	-27,77
0,45	1,46	-27,61
0,46	1,47	-27,46
0,47	1,48	-27,31
0,48	1,49	-27,16
0,49	1,50	-27,01
0,50	1,51	-26,86
0,51	1,52	-26,71
0,52	1,53	-26,56
0,53	1,54	-26,42
0,54	1,55	-26,27
0,55	1,56	-26,13
0,56	1,57	-25,98
0,57	1,58	-25,84
0,58	1,59	-25,69
0,59	1,60	-25,55
0,60	1,61	-25,41



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-25,27
0,62	1,63	-25,13
0,63	1,64	-24,99
0,64	1,65	-24,85
0,65	1,66	-24,71
0,66	1,67	-24,58
0,67	1,68	-24,44
0,68	1,69	-24,30
0,69	1,70	-24,17
0,70	1,71	-24,03
0,71	1,72	-23,90
0,72	1,73	-23,76
0,73	1,74	-23,63
0,74	1,75	-23,50
0,75	1,76	-23,36
0,76	1,77	-23,23
0,77	1,78	-23,10
0,78	1,79	-22,97
0,79	1,80	-22,84
0,80	1,81	-22,71
0,81	1,82	-22,58
0,82	1,83	-22,46
0,83	1,84	-22,33
0,84	1,85	-22,20
0,85	1,86	-22,07
0,86	1,87	-21,95
0,87	1,88	-21,82
0,88	1,89	-21,70
0,89	1,90	-21,57
0,90	1,91	-21,45
0,91	1,92	-21,33
0,92	1,93	-21,20
0,93	1,94	-21,08
0,94	1,95	-20,96
0,95	1,96	-20,84
0,96	1,97	-20,72
0,97	1,98	-20,60
0,98	1,99	-20,48
0,99	2,00	-20,36
1,00	2,01	-20,24
1,01	2,02	-20,12
1,02	2,03	-20,00
1,03	2,04	-19,88
1,04	2,05	-19,77



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-19,65
1,06	2,07	-19,53
1,07	2,08	-19,42
1,08	2,09	-19,30
1,09	2,10	-19,19
1,10	2,11	-19,07
1,11	2,12	-18,96
1,12	2,13	-18,84
1,13	2,14	-18,73
1,14	2,15	-18,62
1,15	2,16	-18,50
1,16	2,17	-18,39
1,17	2,18	-18,28
1,18	2,19	-18,17
1,19	2,20	-18,06
1,20	2,21	-17,95
1,21	2,22	-17,84
1,22	2,23	-17,73
1,23	2,24	-17,62
1,24	2,25	-17,51
1,25	2,26	-17,40
1,26	2,27	-17,29
1,27	2,28	-17,18
1,28	2,29	-17,08
1,29	2,30	-16,97
1,30	2,31	-16,86
1,31	2,32	-16,76
1,32	2,33	-16,65
1,33	2,34	-16,54
1,34	2,35	-16,44
1,35	2,36	-16,33
1,36	2,37	-16,23
1,37	2,38	-16,12
1,38	2,39	-16,02
1,39	2,40	-15,92
1,40	2,41	-15,81
1,41	2,42	-15,71
1,42	2,43	-15,61
1,43	2,44	-15,51
1,44	2,45	-15,40
1,45	2,46	-15,30
1,46	2,47	-15,20
1,47	2,48	-15,10
1,48	2,49	-15,00



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-14,90
1,50	2,51	-14,80
1,51	2,52	-14,70
1,52	2,53	-14,60
1,53	2,54	-14,50
1,54	2,55	-14,40
1,55	2,56	-14,30
1,56	2,57	-14,20
1,57	2,58	-14,10
1,58	2,59	-14,01
1,59	2,60	-13,91
1,60	2,61	-13,81
1,61	2,62	-13,72
1,62	2,63	-13,62
1,63	2,64	-13,52
1,64	2,65	-13,43
1,65	2,66	-13,33
1,66	2,67	-13,24
1,67	2,68	-13,14
1,68	2,69	-13,05
1,69	2,70	-12,95
1,70	2,71	-12,86
1,71	2,72	-12,76
1,72	2,73	-12,67
1,73	2,74	-12,57
1,74	2,75	-12,48
1,75	2,76	-12,39
1,76	2,77	-12,30
1,77	2,78	-12,20
1,78	2,79	-12,11
1,79	2,80	-12,02
1,80	2,81	-11,93
1,81	2,82	-11,84
1,82	2,83	-11,74
1,83	2,84	-11,65
1,84	2,85	-11,56
1,85	2,86	-11,47
1,86	2,87	-11,38
1,87	2,88	-11,29
1,88	2,89	-11,20
1,89	2,90	-11,11
1,90	2,91	-11,02
1,91	2,92	-10,93
1,92	2,93	-10,84



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,93	2,94	-10,76
1,94	2,95	-10,67
1,95	2,96	-10,58
1,96	2,97	-10,49
1,97	2,98	-10,40
1,98	2,99	-10,32
1,99	3,00	-10,23
2,00	3,01	-10,14
2,01	3,02	-10,06
2,02	3,03	-9,97
2,03	3,04	-9,88
2,04	3,05	-9,80
2,05	3,06	-9,71
2,06	3,07	-9,62
2,07	3,08	-9,54
2,08	3,09	-9,45
2,09	3,10	-9,37
2,10	3,11	-9,28
2,11	3,12	-9,20
2,12	3,13	-9,11
2,13	3,14	-9,03
2,14	3,15	-8,95
2,15	3,16	-8,86
2,16	3,17	-8,78
2,17	3,18	-8,70
2,18	3,19	-8,61
2,19	3,20	-8,53
2,20	3,21	-8,45
2,21	3,22	-8,36
2,22	3,23	-8,28
2,23	3,24	-8,20
2,24	3,25	-8,12
2,25	3,26	-8,04
2,26	3,27	-7,95
2,27	3,28	-7,87
2,28	3,29	-7,79
2,29	3,30	-7,71
2,30	3,31	-7,63
2,31	3,32	-7,55
2,32	3,33	-7,47
2,33	3,34	-7,39
2,34	3,35	-7,31
2,35	3,36	-7,23
2,36	3,37	-7,15



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	-7,07
2,38	3,39	-6,99
2,39	3,40	-6,91
2,40	3,41	-6,83
2,41	3,42	-6,75
2,42	3,43	-6,67
2,43	3,44	-6,60
2,44	3,45	-6,52
2,45	3,46	-6,44
2,46	3,47	-6,36
2,47	3,48	-6,28
2,48	3,49	-6,21
2,49	3,50	-6,13
2,50	3,51	-6,05
2,51	3,52	-5,97
2,52	3,53	-5,90
2,53	3,54	-5,82
2,54	3,55	-5,74
2,55	3,56	-5,67
2,56	3,57	-5,59
2,57	3,58	-5,51
2,58	3,59	-5,44
2,59	3,60	-5,36
2,60	3,61	-5,29
2,61	3,62	-5,21
2,62	3,63	-5,14
2,63	3,64	-5,06
2,64	3,65	-4,99
2,65	3,66	-4,91
2,66	3,67	-4,84
2,67	3,68	-4,76
2,68	3,69	-4,69
2,69	3,70	-4,61
2,70	3,71	-4,54
2,71	3,72	-4,47
2,72	3,73	-4,39
2,73	3,74	-4,32
2,74	3,75	-4,24
2,75	3,76	-4,17
2,76	3,77	-4,10
2,77	3,78	-4,02
2,78	3,79	-3,95
2,79	3,80	-3,88
2,80	3,81	-3,81



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	-3,73
2,82	3,83	-3,66
2,83	3,84	-3,59
2,84	3,85	-3,52
2,85	3,86	-3,45
2,86	3,87	-3,37
2,87	3,88	-3,30
2,88	3,89	-3,23
2,89	3,90	-3,16
2,90	3,91	-3,09
2,91	3,92	-3,02
2,92	3,93	-2,95
2,93	3,94	-2,88
2,94	3,95	-2,81
2,95	3,96	-2,74
2,96	3,97	-2,67
2,97	3,98	-2,59
2,98	3,99	-2,52
2,99	4,00	-2,45
3,00	4,01	-2,39
3,01	4,02	-2,32
3,02	4,03	-2,25
3,03	4,04	-2,18
3,04	4,05	-2,11
3,05	4,06	-2,04
3,06	4,07	-1,97
3,07	4,08	-1,90
3,08	4,09	-1,83
3,09	4,10	-1,76
3,10	4,11	-1,69
3,11	4,12	-1,63
3,12	4,13	-1,56
3,13	4,14	-1,49
3,14	4,15	-1,42
3,15	4,16	-1,35
3,16	4,17	-1,29
3,17	4,18	-1,22
3,18	4,19	-1,15
3,19	4,20	-1,08
3,20	4,21	-1,02
3,21	4,22	-0,95
3,22	4,23	-0,88
3,23	4,24	-0,82
3,24	4,25	-0,75



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,25	4,26	-0,68
3,26	4,27	-0,62
3,27	4,28	-0,55
3,28	4,29	-0,48
3,29	4,30	-0,42
3,30	4,31	-0,35
3,31	4,32	-0,29
3,32	4,33	-0,22
3,33	4,34	-0,15
3,34	4,35	-0,09
3,35	4,36	-0,02
3,36	4,37	0,04
3,37	4,38	0,11
3,38	4,39	0,17
3,39	4,40	0,24
3,40	4,41	0,30
3,41	4,42	0,37
3,42	4,43	0,43
3,43	4,44	0,50
3,44	4,45	0,56
3,45	4,46	0,62
3,46	4,47	0,69
3,47	4,48	0,75
3,48	4,49	0,82
3,49	4,50	0,88
3,50	4,51	0,94
3,51	4,52	1,01
3,52	4,53	1,07
3,53	4,54	1,14
3,54	4,55	1,20
3,55	4,56	1,26
3,56	4,57	1,32
3,57	4,58	1,39
3,58	4,59	1,45
3,59	4,60	1,51
3,60	4,61	1,58
3,61	4,62	1,64
3,62	4,63	1,70
3,63	4,64	1,76
3,64	4,65	1,83
3,65	4,66	1,89
3,66	4,67	1,95
3,67	4,68	2,01
3,68	4,69	2,07



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
3,69	4,70	2,14
3,70	4,71	2,20
3,71	4,72	2,26
3,72	4,73	2,32
3,73	4,74	2,38
3,74	4,75	2,44
3,75	4,76	2,50
3,76	4,77	2,57
3,77	4,78	2,63
3,78	4,79	2,69
3,79	4,80	2,75
3,80	4,81	2,81
3,81	4,82	2,87
3,82	4,83	2,93
3,83	4,84	2,99
3,84	4,85	3,05
3,85	4,86	3,11
3,86	4,87	3,17
3,87	4,88	3,23
3,88	4,89	3,29
3,89	4,90	3,35
3,90	4,91	3,41
3,91	4,92	3,47
3,92	4,93	3,53
3,93	4,94	3,59
3,94	4,95	3,65
3,95	4,96	3,71
3,96	4,97	3,77
3,97	4,98	3,83
3,98	4,99	3,89
3,99	5,00	3,94
4,00	5,01	4,00
4,01	5,02	4,06
4,02	5,03	4,12
4,03	5,04	4,18
4,04	5,05	4,24
4,05	5,06	4,30
4,06	5,07	4,35
4,07	5,08	4,41
4,08	5,09	4,47
4,09	5,10	4,53
4,10	5,11	4,59
4,11	5,12	4,64
4,12	5,13	4,70



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	4,76
4,14	5,15	4,82
4,15	5,16	4,87
4,16	5,17	4,93
4,17	5,18	4,99
4,18	5,19	5,05
4,19	5,20	5,10
4,20	5,21	5,16
4,21	5,22	5,22
4,22	5,23	5,27
4,23	5,24	5,33
4,24	5,25	5,39
4,25	5,26	5,45
4,26	5,27	5,50
4,27	5,28	5,56
4,28	5,29	5,61
4,29	5,30	5,67
4,30	5,31	5,73
4,31	5,32	5,78
4,32	5,33	5,84
4,33	5,34	5,90
4,34	5,35	5,95
4,35	5,36	6,01
4,36	5,37	6,06
4,37	5,38	6,12
4,38	5,39	6,17
4,39	5,40	6,23
4,40	5,41	6,29
4,41	5,42	6,34
4,42	5,43	6,40
4,43	5,44	6,45
4,44	5,45	6,51
4,45	5,46	6,56
4,46	5,47	6,62
4,47	5,48	6,67
4,48	5,49	6,73
4,49	5,50	6,78
4,50	5,51	6,84
4,51	5,52	6,89
4,52	5,53	6,95
4,53	5,54	7,00
4,54	5,55	7,05
4,55	5,56	7,11
4,56	5,57	7,16



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,57	5,58	7,22
4,58	5,59	7,27
4,59	5,60	7,33
4,60	5,61	7,38
4,61	5,62	7,43
4,62	5,63	7,49
4,63	5,64	7,54
4,64	5,65	7,59
4,65	5,66	7,65
4,66	5,67	7,70
4,67	5,68	7,75
4,68	5,69	7,81
4,69	5,70	7,86
4,70	5,71	7,91
4,71	5,72	7,97
4,72	5,73	8,02
4,73	5,74	8,07
4,74	5,75	8,13
4,75	5,76	8,18
4,76	5,77	8,23
4,77	5,78	8,29
4,78	5,79	8,34
4,79	5,80	8,39
4,80	5,81	8,44
4,81	5,82	8,50
4,82	5,83	8,55
4,83	5,84	8,60
4,84	5,85	8,65
4,85	5,86	8,70
4,86	5,87	8,76
4,87	5,88	8,81
4,88	5,89	8,86
4,89	5,90	8,91
4,90	5,91	8,96
4,91	5,92	9,02
4,92	5,93	9,07
4,93	5,94	9,12
4,94	5,95	9,17
4,95	5,96	9,22
4,96	5,97	9,27
4,97	5,98	9,33
4,98	5,99	9,38
4,99	6,00	9,43
5,00	6,01	9,48



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	9,53
5,02	6,03	9,58
5,03	6,04	9,63
5,04	6,05	9,68
5,05	6,06	9,73
5,06	6,07	9,79
5,07	6,08	9,84
5,08	6,09	9,89
5,09	6,10	9,94
5,10	6,11	9,99
5,11	6,12	10,04
5,12	6,13	10,09
5,13	6,14	10,14
5,14	6,15	10,19
5,15	6,16	10,24
5,16	6,17	10,29
5,17	6,18	10,34
5,18	6,19	10,39
5,19	6,20	10,44
5,20	6,21	10,49
5,21	6,22	10,54
5,22	6,23	10,59
5,23	6,24	10,64
5,24	6,25	10,69
5,25	6,26	10,74
5,26	6,27	10,79
5,27	6,28	10,84
5,28	6,29	10,89
5,29	6,30	10,94
5,30	6,31	10,99
5,31	6,32	11,04
5,32	6,33	11,08
5,33	6,34	11,13
5,34	6,35	11,18
5,35	6,36	11,23
5,36	6,37	11,28
5,37	6,38	11,33
5,38	6,39	11,38
5,39	6,40	11,43
5,40	6,41	11,48
5,41	6,42	11,52
5,42	6,43	11,57
5,43	6,44	11,62
5,44	6,45	11,67



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	11,72
5,46	6,47	11,77
5,47	6,48	11,82
5,48	6,49	11,86
5,49	6,50	11,91
5,50	6,51	11,96
5,51	6,52	12,01
5,52	6,53	12,06
5,53	6,54	12,10
5,54	6,55	12,15
5,55	6,56	12,20
5,56	6,57	12,25
5,57	6,58	12,30
5,58	6,59	12,34
5,59	6,60	12,39
5,60	6,61	12,44
5,61	6,62	12,49
5,62	6,63	12,53
5,63	6,64	12,58
5,64	6,65	12,63
5,65	6,66	12,68
5,66	6,67	12,72
5,67	6,68	12,77
5,68	6,69	12,82
5,69	6,70	12,87
5,70	6,71	12,91
5,71	6,72	12,96
5,72	6,73	13,01
5,73	6,74	13,05
5,74	6,75	13,10
5,75	6,76	13,15
5,76	6,77	13,19
5,77	6,78	13,24
5,78	6,79	13,29
5,79	6,80	13,33
5,80	6,81	13,38
5,81	6,82	13,43
5,82	6,83	13,47
5,83	6,84	13,52
5,84	6,85	13,57
5,85	6,86	13,61
5,86	6,87	13,66
5,87	6,88	13,70
5,88	6,89	13,75



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	13,80
5,90	6,91	13,84
5,91	6,92	13,89
5,92	6,93	13,93
5,93	6,94	13,98
5,94	6,95	14,03
5,95	6,96	14,07
5,96	6,97	14,12
5,97	6,98	14,16
5,98	6,99	14,21
5,99	7,00	14,25
6,00	7,01	14,30
6,01	7,02	14,35
6,02	7,03	14,39
6,03	7,04	14,44
6,04	7,05	14,48
6,05	7,06	14,53
6,06	7,07	14,57
6,07	7,08	14,62
6,08	7,09	14,66
6,09	7,10	14,71
6,10	7,11	14,75
6,11	7,12	14,80
6,12	7,13	14,84
6,13	7,14	14,89
6,14	7,15	14,93
6,15	7,16	14,98
6,16	7,17	15,02
6,17	7,18	15,07
6,18	7,19	15,11
6,19	7,20	15,16
6,20	7,21	15,20
6,21	7,22	15,25
6,22	7,23	15,29
6,23	7,24	15,33
6,24	7,25	15,38
6,25	7,26	15,42
6,26	7,27	15,47
6,27	7,28	15,51
6,28	7,29	15,56
6,29	7,30	15,60
6,30	7,31	15,64
6,31	7,32	15,69
6,32	7,33	15,73



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	15,78
6,34	7,35	15,82
6,35	7,36	15,86
6,36	7,37	15,91
6,37	7,38	15,95
6,38	7,39	16,00
6,39	7,40	16,04
6,40	7,41	16,08
6,41	7,42	16,13
6,42	7,43	16,17
6,43	7,44	16,21
6,44	7,45	16,26
6,45	7,46	16,30
6,46	7,47	16,34
6,47	7,48	16,39
6,48	7,49	16,43
6,49	7,50	16,47
6,50	7,51	16,52
6,51	7,52	16,56
6,52	7,53	16,60
6,53	7,54	16,65
6,54	7,55	16,69
6,55	7,56	16,73
6,56	7,57	16,78
6,57	7,58	16,82
6,58	7,59	16,86
6,59	7,60	16,90
6,60	7,61	16,95
6,61	7,62	16,99
6,62	7,63	17,03
6,63	7,64	17,07
6,64	7,65	17,12
6,65	7,66	17,16
6,66	7,67	17,20
6,67	7,68	17,24
6,68	7,69	17,29
6,69	7,70	17,33
6,70	7,71	17,37
6,71	7,72	17,41
6,72	7,73	17,46
6,73	7,74	17,50
6,74	7,75	17,54
6,75	7,76	17,58
6,76	7,77	17,63



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	17,67
6,78	7,79	17,71
6,79	7,80	17,75
6,80	7,81	17,79
6,81	7,82	17,84
6,82	7,83	17,88
6,83	7,84	17,92
6,84	7,85	17,96
6,85	7,86	18,00
6,86	7,87	18,04
6,87	7,88	18,09
6,88	7,89	18,13
6,89	7,90	18,17
6,90	7,91	18,21
6,91	7,92	18,25
6,92	7,93	18,29
6,93	7,94	18,33
6,94	7,95	18,38
6,95	7,96	18,42
6,96	7,97	18,46
6,97	7,98	18,50
6,98	7,99	18,54
6,99	8,00	18,58
7,00	8,01	18,62
7,01	8,02	18,66
7,02	8,03	18,71
7,03	8,04	18,75
7,04	8,05	18,79
7,05	8,06	18,83
7,06	8,07	18,87
7,07	8,08	18,91
7,08	8,09	18,95
7,09	8,10	18,99
7,10	8,11	19,03
7,11	8,12	19,07
7,12	8,13	19,11
7,13	8,14	19,16
7,14	8,15	19,20
7,15	8,16	19,24
7,16	8,17	19,28
7,17	8,18	19,32
7,18	8,19	19,36
7,19	8,20	19,40
7,20	8,21	19,44



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,21	8,22	19,48
7,22	8,23	19,52
7,23	8,24	19,56
7,24	8,25	19,60
7,25	8,26	19,64
7,26	8,27	19,68
7,27	8,28	19,72
7,28	8,29	19,76
7,29	8,30	19,80
7,30	8,31	19,84
7,31	8,32	19,88
7,32	8,33	19,92
7,33	8,34	19,96
7,34	8,35	20,00
7,35	8,36	20,04
7,36	8,37	20,08
7,37	8,38	20,12
7,38	8,39	20,16
7,39	8,40	20,20
7,40	8,41	20,24
7,41	8,42	20,28
7,42	8,43	20,32
7,43	8,44	20,36
7,44	8,45	20,40
7,45	8,46	20,44
7,46	8,47	20,48
7,47	8,48	20,52
7,48	8,49	20,55
7,49	8,50	20,59
7,50	8,51	20,63
7,51	8,52	20,67
7,52	8,53	20,71
7,53	8,54	20,75
7,54	8,55	20,79
7,55	8,56	20,83
7,56	8,57	20,87
7,57	8,58	20,91
7,58	8,59	20,95
7,59	8,60	20,99
7,60	8,61	21,02
7,61	8,62	21,06
7,62	8,63	21,10
7,63	8,64	21,14
7,64	8,65	21,18



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,65	8,66	21,22
7,66	8,67	21,26
7,67	8,68	21,30
7,68	8,69	21,33
7,69	8,70	21,37
7,70	8,71	21,41
7,71	8,72	21,45
7,72	8,73	21,49
7,73	8,74	21,53
7,74	8,75	21,57
7,75	8,76	21,60
7,76	8,77	21,64
7,77	8,78	21,68
7,78	8,79	21,72
7,79	8,80	21,76
7,80	8,81	21,80
7,81	8,82	21,83
7,82	8,83	21,87
7,83	8,84	21,91
7,84	8,85	21,95
7,85	8,86	21,99
7,86	8,87	22,02
7,87	8,88	22,06
7,88	8,89	22,10
7,89	8,90	22,14
7,90	8,91	22,18
7,91	8,92	22,21
7,92	8,93	22,25
7,93	8,94	22,29
7,94	8,95	22,33
7,95	8,96	22,37
7,96	8,97	22,40
7,97	8,98	22,44
7,98	8,99	22,48
7,99	9,00	22,52
8,00	9,01	22,55
8,01	9,02	22,59
8,02	9,03	22,63
8,03	9,04	22,67
8,04	9,05	22,70
8,05	9,06	22,74
8,06	9,07	22,78
8,07	9,08	22,82
8,08	9,09	22,85



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,09	9,10	22,89
8,10	9,11	22,93
8,11	9,12	22,97
8,12	9,13	23,00
8,13	9,14	23,04
8,14	9,15	23,08
8,15	9,16	23,12
8,16	9,17	23,15
8,17	9,18	23,19
8,18	9,19	23,23
8,19	9,20	23,26
8,20	9,21	23,30
8,21	9,22	23,34
8,22	9,23	23,37
8,23	9,24	23,41
8,24	9,25	23,45
8,25	9,26	23,49
8,26	9,27	23,52
8,27	9,28	23,56
8,28	9,29	23,60
8,29	9,30	23,63
8,30	9,31	23,67
8,31	9,32	23,71
8,32	9,33	23,74
8,33	9,34	23,78
8,34	9,35	23,82
8,35	9,36	23,85
8,36	9,37	23,89
8,37	9,38	23,93
8,38	9,39	23,96
8,39	9,40	24,00
8,40	9,41	24,03
8,41	9,42	24,07
8,42	9,43	24,11
8,43	9,44	24,14
8,44	9,45	24,18
8,45	9,46	24,22
8,46	9,47	24,25
8,47	9,48	24,29
8,48	9,49	24,32
8,49	9,50	24,36
8,50	9,51	24,40
8,51	9,52	24,43
8,52	9,53	24,47



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	24,51
8,54	9,55	24,54
8,55	9,56	24,58
8,56	9,57	24,61
8,57	9,58	24,65
8,58	9,59	24,69
8,59	9,60	24,72
8,60	9,61	24,76
8,61	9,62	24,79
8,62	9,63	24,83
8,63	9,64	24,86
8,64	9,65	24,90
8,65	9,66	24,94
8,66	9,67	24,97
8,67	9,68	25,01
8,68	9,69	25,04
8,69	9,70	25,08
8,70	9,71	25,11
8,71	9,72	25,15
8,72	9,73	25,18
8,73	9,74	25,22
8,74	9,75	25,26
8,75	9,76	25,29
8,76	9,77	25,33
8,77	9,78	25,36
8,78	9,79	25,40
8,79	9,80	25,43
8,80	9,81	25,47
8,81	9,82	25,50
8,82	9,83	25,54
8,83	9,84	25,57
8,84	9,85	25,61
8,85	9,86	25,64
8,86	9,87	25,68
8,87	9,88	25,71
8,88	9,89	25,75
8,89	9,90	25,78
8,90	9,91	25,82
8,91	9,92	25,85
8,92	9,93	25,89
8,93	9,94	25,92
8,94	9,95	25,96
8,95	9,96	25,99
8,96	9,97	26,03



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	26,06
8,98	9,99	26,10
8,99	10,00	26,13
9,00	10,01	26,17
9,01	10,02	26,20
9,02	10,03	26,24
9,03	10,04	26,27
9,04	10,05	26,31
9,05	10,06	26,34
9,06	10,07	26,38
9,07	10,08	26,41
9,08	10,09	26,44
9,09	10,10	26,48
9,10	10,11	26,51
9,11	10,12	26,55
9,12	10,13	26,58
9,13	10,14	26,62
9,14	10,15	26,65
9,15	10,16	26,69
9,16	10,17	26,72
9,17	10,18	26,75
9,18	10,19	26,79
9,19	10,20	26,82
9,20	10,21	26,86
9,21	10,22	26,89
9,22	10,23	26,93
9,23	10,24	26,96
9,24	10,25	26,99
9,25	10,26	27,03
9,26	10,27	27,06
9,27	10,28	27,10
9,28	10,29	27,13
9,29	10,30	27,16
9,30	10,31	27,20
9,31	10,32	27,23
9,32	10,33	27,27
9,33	10,34	27,30
9,34	10,35	27,33
9,35	10,36	27,37
9,36	10,37	27,40
9,37	10,38	27,43
9,38	10,39	27,47
9,39	10,40	27,50
9,40	10,41	27,54



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	27,57
9,42	10,43	27,60
9,43	10,44	27,64
9,44	10,45	27,67
9,45	10,46	27,70
9,46	10,47	27,74
9,47	10,48	27,77
9,48	10,49	27,80
9,49	10,50	27,84
9,50	10,51	27,87
9,51	10,52	27,91
9,52	10,53	27,94
9,53	10,54	27,97
9,54	10,55	28,01
9,55	10,56	28,04
9,56	10,57	28,07
9,57	10,58	28,11
9,58	10,59	28,14
9,59	10,60	28,17
9,60	10,61	28,21
9,61	10,62	28,24
9,62	10,63	28,27
9,63	10,64	28,31
9,64	10,65	28,34
9,65	10,66	28,37
9,66	10,67	28,40
9,67	10,68	28,44
9,68	10,69	28,47
9,69	10,70	28,50
9,70	10,71	28,54
9,71	10,72	28,57
9,72	10,73	28,60
9,73	10,74	28,64
9,74	10,75	28,67
9,75	10,76	28,70
9,76	10,77	28,73
9,77	10,78	28,77
9,78	10,79	28,80
9,79	10,80	28,83
9,80	10,81	28,87
9,81	10,82	28,90
9,82	10,83	28,93
9,83	10,84	28,96
9,84	10,85	29,00



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	29,03
9,86	10,87	29,06
9,87	10,88	29,09
9,88	10,89	29,13
9,89	10,90	29,16
9,90	10,91	29,19
9,91	10,92	29,22
9,92	10,93	29,26
9,93	10,94	29,29
9,94	10,95	29,32
9,95	10,96	29,35
9,96	10,97	29,39
9,97	10,98	29,42
9,98	10,99	29,45
9,99	11,00	29,48
10,00	11,01	29,52
10,01	11,02	29,55
10,02	11,03	29,58
10,03	11,04	29,61
10,04	11,05	29,65
10,05	11,06	29,68
10,06	11,07	29,71
10,07	11,08	29,74
10,08	11,09	29,77
10,09	11,10	29,81
10,10	11,11	29,84
10,11	11,12	29,87
10,12	11,13	29,90
10,13	11,14	29,93
10,14	11,15	29,97
10,15	11,16	30,00
10,16	11,17	30,03
10,17	11,18	30,06
10,18	11,19	30,09
10,19	11,20	30,13
10,20	11,21	30,16
10,21	11,22	30,19
10,22	11,23	30,22
10,23	11,24	30,25
10,24	11,25	30,29
10,25	11,26	30,32
10,26	11,27	30,35
10,27	11,28	30,38
10,28	11,29	30,41



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	30,44
10,30	11,31	30,48
10,31	11,32	30,51
10,32	11,33	30,54
10,33	11,34	30,57
10,34	11,35	30,60
10,35	11,36	30,63
10,36	11,37	30,67
10,37	11,38	30,70
10,38	11,39	30,73
10,39	11,40	30,76
10,40	11,41	30,79
10,41	11,42	30,82
10,42	11,43	30,85
10,43	11,44	30,89
10,44	11,45	30,92
10,45	11,46	30,95
10,46	11,47	30,98
10,47	11,48	31,01
10,48	11,49	31,04
10,49	11,50	31,07
10,50	11,51	31,10
10,51	11,52	31,14
10,52	11,53	31,17
10,53	11,54	31,20
10,54	11,55	31,23
10,55	11,56	31,26
10,56	11,57	31,29
10,57	11,58	31,32
10,58	11,59	31,35
10,59	11,60	31,38
10,60	11,61	31,42
10,61	11,62	31,45
10,62	11,63	31,48
10,63	11,64	31,51
10,64	11,65	31,54
10,65	11,66	31,57
10,66	11,67	31,60
10,67	11,68	31,63
10,68	11,69	31,66
10,69	11,70	31,69
10,70	11,71	31,73
10,71	11,72	31,76
10,72	11,73	31,79



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	31,82
10,74	11,75	31,85
10,75	11,76	31,88
10,76	11,77	31,91
10,77	11,78	31,94
10,78	11,79	31,97
10,79	11,80	32,00
10,80	11,81	32,03
10,81	11,82	32,06
10,82	11,83	32,09
10,83	11,84	32,12
10,84	11,85	32,15
10,85	11,86	32,19
10,86	11,87	32,22
10,87	11,88	32,25
10,88	11,89	32,28
10,89	11,90	32,31
10,90	11,91	32,34
10,91	11,92	32,37
10,92	11,93	32,40
10,93	11,94	32,43
10,94	11,95	32,46
10,95	11,96	32,49
10,96	11,97	32,52
10,97	11,98	32,55
10,98	11,99	32,58
10,99	12,00	32,61
11,00	12,01	32,64
11,01	12,02	32,67
11,02	12,03	32,70
11,03	12,04	32,73
11,04	12,05	32,76
11,05	12,06	32,79
11,06	12,07	32,82
11,07	12,08	32,85
11,08	12,09	32,88
11,09	12,10	32,91
11,10	12,11	32,94
11,11	12,12	32,97
11,12	12,13	33,00
11,13	12,14	33,03
11,14	12,15	33,06
11,15	12,16	33,09
11,16	12,17	33,12



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	33,15
11,18	12,19	33,18
11,19	12,20	33,21
11,20	12,21	33,24
11,21	12,22	33,27
11,22	12,23	33,30
11,23	12,24	33,33
11,24	12,25	33,36
11,25	12,26	33,39
11,26	12,27	33,42
11,27	12,28	33,45
11,28	12,29	33,48
11,29	12,30	33,51
11,30	12,31	33,54
11,31	12,32	33,57
11,32	12,33	33,60
11,33	12,34	33,63
11,34	12,35	33,66
11,35	12,36	33,69
11,36	12,37	33,72
11,37	12,38	33,75
11,38	12,39	33,78
11,39	12,40	33,81
11,40	12,41	33,84
11,41	12,42	33,87
11,42	12,43	33,90
11,43	12,44	33,92
11,44	12,45	33,95
11,45	12,46	33,98
11,46	12,47	34,01
11,47	12,48	34,04
11,48	12,49	34,07
11,49	12,50	34,10
11,50	12,51	34,13
11,51	12,52	34,16
11,52	12,53	34,19
11,53	12,54	34,22
11,54	12,55	34,25
11,55	12,56	34,28
11,56	12,57	34,31
11,57	12,58	34,34
11,58	12,59	34,36
11,59	12,60	34,39
11,60	12,61	34,42



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,61	12,62	34,45
11,62	12,63	34,48
11,63	12,64	34,51
11,64	12,65	34,54
11,65	12,66	34,57
11,66	12,67	34,60
11,67	12,68	34,63
11,68	12,69	34,66
11,69	12,70	34,68
11,70	12,71	34,71
11,71	12,72	34,74
11,72	12,73	34,77
11,73	12,74	34,80
11,74	12,75	34,83
11,75	12,76	34,86
11,76	12,77	34,89
11,77	12,78	34,92
11,78	12,79	34,94
11,79	12,80	34,97
11,80	12,81	35,00
11,81	12,82	35,03
11,82	12,83	35,06
11,83	12,84	35,09
11,84	12,85	35,12
11,85	12,86	35,15
11,86	12,87	35,17
11,87	12,88	35,20
11,88	12,89	35,23
11,89	12,90	35,26
11,90	12,91	35,29
11,91	12,92	35,32
11,92	12,93	35,35
11,93	12,94	35,38
11,94	12,95	35,40
11,95	12,96	35,43
11,96	12,97	35,46
11,97	12,98	35,49
11,98	12,99	35,52
11,99	13,00	35,55
12,00	13,01	35,57
12,01	13,02	35,60
12,02	13,03	35,63
12,03	13,04	35,66
12,04	13,05	35,69



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	35,72
12,06	13,07	35,75
12,07	13,08	35,77
12,08	13,09	35,80
12,09	13,10	35,83
12,10	13,11	35,86
12,11	13,12	35,89
12,12	13,13	35,92
12,13	13,14	35,94
12,14	13,15	35,97
12,15	13,16	36,00
12,16	13,17	36,03
12,17	13,18	36,06
12,18	13,19	36,08
12,19	13,20	36,11
12,20	13,21	36,14
12,21	13,22	36,17
12,22	13,23	36,20
12,23	13,24	36,23
12,24	13,25	36,25
12,25	13,26	36,28
12,26	13,27	36,31
12,27	13,28	36,34
12,28	13,29	36,37
12,29	13,30	36,39
12,30	13,31	36,42
12,31	13,32	36,45
12,32	13,33	36,48
12,33	13,34	36,51
12,34	13,35	36,53
12,35	13,36	36,56
12,36	13,37	36,59
12,37	13,38	36,62
12,38	13,39	36,64
12,39	13,40	36,67
12,40	13,41	36,70
12,41	13,42	36,73
12,42	13,43	36,76
12,43	13,44	36,78
12,44	13,45	36,81
12,45	13,46	36,84
12,46	13,47	36,87
12,47	13,48	36,89
12,48	13,49	36,92



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
12,49	13,50	36,95
12,50	13,51	36,98
12,51	13,52	37,01
12,52	13,53	37,03
12,53	13,54	37,06
12,54	13,55	37,09
12,55	13,56	37,12
12,56	13,57	37,14
12,57	13,58	37,17
12,58	13,59	37,20
12,59	13,60	37,23
12,60	13,61	37,25
12,61	13,62	37,28
12,62	13,63	37,31
12,63	13,64	37,34
12,64	13,65	37,36
12,65	13,66	37,39
12,66	13,67	37,42
12,67	13,68	37,45
12,68	13,69	37,47
12,69	13,70	37,50
12,70	13,71	37,53
12,71	13,72	37,56
12,72	13,73	37,58
12,73	13,74	37,61
12,74	13,75	37,64
12,75	13,76	37,66
12,76	13,77	37,69
12,77	13,78	37,72
12,78	13,79	37,75
12,79	13,80	37,77
12,80	13,81	37,80
12,81	13,82	37,83
12,82	13,83	37,86
12,83	13,84	37,88
12,84	13,85	37,91
12,85	13,86	37,94
12,86	13,87	37,96
12,87	13,88	37,99
12,88	13,89	38,02
12,89	13,90	38,05
12,90	13,91	38,07
12,91	13,92	38,10
12,92	13,93	38,13



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	38,15
12,94	13,95	38,18
12,95	13,96	38,21
12,96	13,97	38,23
12,97	13,98	38,26
12,98	13,99	38,29
12,99	14,00	38,32
13,00	14,01	38,34
13,01	14,02	38,37
13,02	14,03	38,40
13,03	14,04	38,42
13,04	14,05	38,45
13,05	14,06	38,48
13,06	14,07	38,50
13,07	14,08	38,53
13,08	14,09	38,56
13,09	14,10	38,58
13,10	14,11	38,61
13,11	14,12	38,64
13,12	14,13	38,66
13,13	14,14	38,69
13,14	14,15	38,72
13,15	14,16	38,74
13,16	14,17	38,77
13,17	14,18	38,80
13,18	14,19	38,82
13,19	14,20	38,85
13,20	14,21	38,88
13,21	14,22	38,90
13,22	14,23	38,93
13,23	14,24	38,96
13,24	14,25	38,98
13,25	14,26	39,01
13,26	14,27	39,04
13,27	14,28	39,06
13,28	14,29	39,09
13,29	14,30	39,12
13,30	14,31	39,14
13,31	14,32	39,17
13,32	14,33	39,20
13,33	14,34	39,22
13,34	14,35	39,25
13,35	14,36	39,27
13,36	14,37	39,30



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	39,33
13,38	14,39	39,35
13,39	14,40	39,38
13,40	14,41	39,41
13,41	14,42	39,43
13,42	14,43	39,46
13,43	14,44	39,49
13,44	14,45	39,51
13,45	14,46	39,54
13,46	14,47	39,56
13,47	14,48	39,59
13,48	14,49	39,62
13,49	14,50	39,64
13,50	14,51	39,67
13,51	14,52	39,70
13,52	14,53	39,72
13,53	14,54	39,75
13,54	14,55	39,77
13,55	14,56	39,80
13,56	14,57	39,83
13,57	14,58	39,85
13,58	14,59	39,88
13,59	14,60	39,90
13,60	14,61	39,93
13,61	14,62	39,96
13,62	14,63	39,98
13,63	14,64	40,01
13,64	14,65	40,03
13,65	14,66	40,06
13,66	14,67	40,09
13,67	14,68	40,11
13,68	14,69	40,14
13,69	14,70	40,16
13,70	14,71	40,19
13,71	14,72	40,22
13,72	14,73	40,24
13,73	14,74	40,27
13,74	14,75	40,29
13,75	14,76	40,32
13,76	14,77	40,35
13,77	14,78	40,37
13,78	14,79	40,40
13,79	14,80	40,42
13,80	14,81	40,45



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
13,81	14,82	40,48
13,82	14,83	40,50
13,83	14,84	40,53
13,84	14,85	40,55
13,85	14,86	40,58
13,86	14,87	40,60
13,87	14,88	40,63
13,88	14,89	40,66
13,89	14,90	40,68
13,90	14,91	40,71
13,91	14,92	40,73
13,92	14,93	40,76
13,93	14,94	40,78
13,94	14,95	40,81
13,95	14,96	40,83
13,96	14,97	40,86
13,97	14,98	40,89
13,98	14,99	40,91
13,99	15,00	40,94
14,00	15,01	40,96
14,01	15,02	40,99
14,02	15,03	41,01
14,03	15,04	41,04
14,04	15,05	41,06
14,05	15,06	41,09
14,06	15,07	41,12
14,07	15,08	41,14
14,08	15,09	41,17
14,09	15,10	41,19
14,10	15,11	41,22
14,11	15,12	41,24
14,12	15,13	41,27
14,13	15,14	41,29
14,14	15,15	41,32
14,15	15,16	41,34
14,16	15,17	41,37
14,17	15,18	41,39
14,18	15,19	41,42
14,19	15,20	41,45
14,20	15,21	41,47
14,21	15,22	41,50
14,22	15,23	41,52
14,23	15,24	41,55
14,24	15,25	41,57



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	41,60
14,26	15,27	41,62
14,27	15,28	41,65
14,28	15,29	41,67
14,29	15,30	41,70
14,30	15,31	41,72
14,31	15,32	41,75
14,32	15,33	41,77
14,33	15,34	41,80
14,34	15,35	41,82
14,35	15,36	41,85
14,36	15,37	41,87
14,37	15,38	41,90
14,38	15,39	41,92
14,39	15,40	41,95
14,40	15,41	41,97
14,41	15,42	42,00
14,42	15,43	42,02
14,43	15,44	42,05
14,44	15,45	42,07
14,45	15,46	42,10
14,46	15,47	42,12
14,47	15,48	42,15
14,48	15,49	42,17
14,49	15,50	42,20
14,50	15,51	42,22
14,51	15,52	42,25
14,52	15,53	42,27
14,53	15,54	42,30
14,54	15,55	42,32
14,55	15,56	42,35
14,56	15,57	42,37
14,57	15,58	42,40
14,58	15,59	42,42
14,59	15,60	42,45
14,60	15,61	42,47
14,61	15,62	42,50
14,62	15,63	42,52
14,63	15,64	42,55
14,64	15,65	42,57
14,65	15,66	42,60
14,66	15,67	42,62
14,67	15,68	42,64
14,68	15,69	42,67



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	42,69
14,70	15,71	42,72
14,71	15,72	42,74
14,72	15,73	42,77
14,73	15,74	42,79
14,74	15,75	42,82
14,75	15,76	42,84
14,76	15,77	42,87
14,77	15,78	42,89
14,78	15,79	42,92
14,79	15,80	42,94
14,80	15,81	42,97
14,81	15,82	42,99
14,82	15,83	43,01
14,83	15,84	43,04
14,84	15,85	43,06
14,85	15,86	43,09
14,86	15,87	43,11
14,87	15,88	43,14
14,88	15,89	43,16
14,89	15,90	43,19
14,90	15,91	43,21
14,91	15,92	43,23
14,92	15,93	43,26
14,93	15,94	43,28
14,94	15,95	43,31
14,95	15,96	43,33
14,96	15,97	43,36
14,97	15,98	43,38
14,98	15,99	43,40
14,99	16,00	43,43
15,00	16,01	43,45
15,01	16,02	43,48
15,02	16,03	43,50
15,03	16,04	43,53
15,04	16,05	43,55
15,05	16,06	43,57
15,06	16,07	43,60
15,07	16,08	43,62
15,08	16,09	43,65
15,09	16,10	43,67
15,10	16,11	43,70
15,11	16,12	43,72
15,12	16,13	43,74



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	43,77
15,14	16,15	43,79
15,15	16,16	43,82
15,16	16,17	43,84
15,17	16,18	43,87
15,18	16,19	43,89
15,19	16,20	43,91
15,20	16,21	43,94
15,21	16,22	43,96
15,22	16,23	43,99
15,23	16,24	44,01
15,24	16,25	44,03
15,25	16,26	44,06
15,26	16,27	44,08
15,27	16,28	44,11
15,28	16,29	44,13
15,29	16,30	44,15
15,30	16,31	44,18
15,31	16,32	44,20
15,32	16,33	44,23
15,33	16,34	44,25
15,34	16,35	44,27
15,35	16,36	44,30
15,36	16,37	44,32
15,37	16,38	44,35
15,38	16,39	44,37
15,39	16,40	44,39
15,40	16,41	44,42
15,41	16,42	44,44
15,42	16,43	44,46
15,43	16,44	44,49
15,44	16,45	44,51
15,45	16,46	44,54
15,46	16,47	44,56
15,47	16,48	44,58
15,48	16,49	44,61
15,49	16,50	44,63
15,50	16,51	44,65
15,51	16,52	44,68
15,52	16,53	44,70
15,53	16,54	44,73
15,54	16,55	44,75
15,55	16,56	44,77
15,56	16,57	44,80



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	44,82
15,58	16,59	44,84
15,59	16,60	44,87
15,60	16,61	44,89
15,61	16,62	44,92
15,62	16,63	44,94
15,63	16,64	44,96
15,64	16,65	44,99
15,65	16,66	45,01
15,66	16,67	45,03
15,67	16,68	45,06
15,68	16,69	45,08
15,69	16,70	45,10
15,70	16,71	45,13
15,71	16,72	45,15
15,72	16,73	45,17
15,73	16,74	45,20
15,74	16,75	45,22
15,75	16,76	45,24
15,76	16,77	45,27
15,77	16,78	45,29
15,78	16,79	45,32
15,79	16,80	45,34
15,80	16,81	45,36
15,81	16,82	45,39
15,82	16,83	45,41
15,83	16,84	45,43
15,84	16,85	45,46
15,85	16,86	45,48
15,86	16,87	45,50
15,87	16,88	45,53
15,88	16,89	45,55
15,89	16,90	45,57
15,90	16,91	45,60
15,91	16,92	45,62
15,92	16,93	45,64
15,93	16,94	45,67
15,94	16,95	45,69
15,95	16,96	45,71
15,96	16,97	45,74
15,97	16,98	45,76
15,98	16,99	45,78
15,99	17,00	45,81
16,00	17,01	45,83



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
16,01	17,02	45,85
16,02	17,03	45,87
16,03	17,04	45,90
16,04	17,05	45,92
16,05	17,06	45,94
16,06	17,07	45,97
16,07	17,08	45,99
16,08	17,09	46,01
16,09	17,10	46,04
16,10	17,11	46,06
16,11	17,12	46,08
16,12	17,13	46,11
16,13	17,14	46,13
16,14	17,15	46,15
16,15	17,16	46,18
16,16	17,17	46,20
16,17	17,18	46,22
16,18	17,19	46,24
16,19	17,20	46,27
16,20	17,21	46,29
16,21	17,22	46,31
16,22	17,23	46,34
16,23	17,24	46,36
16,24	17,25	46,38
16,25	17,26	46,41
16,26	17,27	46,43
16,27	17,28	46,45
16,28	17,29	46,47
16,29	17,30	46,50
16,30	17,31	46,52
16,31	17,32	46,54
16,32	17,33	46,57
16,33	17,34	46,59
16,34	17,35	46,61
16,35	17,36	46,63
16,36	17,37	46,66
16,37	17,38	46,68
16,38	17,39	46,70
16,39	17,40	46,73
16,40	17,41	46,75
16,41	17,42	46,77
16,42	17,43	46,79
16,43	17,44	46,82
16,44	17,45	46,84



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	46,86
16,46	17,47	46,88
16,47	17,48	46,91
16,48	17,49	46,93
16,49	17,50	46,95
16,50	17,51	46,98
16,51	17,52	47,00
16,52	17,53	47,02
16,53	17,54	47,04
16,54	17,55	47,07
16,55	17,56	47,09
16,56	17,57	47,11
16,57	17,58	47,13
16,58	17,59	47,16
16,59	17,60	47,18
16,60	17,61	47,20
16,61	17,62	47,22
16,62	17,63	47,25
16,63	17,64	47,27
16,64	17,65	47,29
16,65	17,66	47,32
16,66	17,67	47,34
16,67	17,68	47,36
16,68	17,69	47,38
16,69	17,70	47,41
16,70	17,71	47,43
16,71	17,72	47,45
16,72	17,73	47,47
16,73	17,74	47,50
16,74	17,75	47,52
16,75	17,76	47,54
16,76	17,77	47,56
16,77	17,78	47,59
16,78	17,79	47,61
16,79	17,80	47,63
16,80	17,81	47,65
16,81	17,82	47,67
16,82	17,83	47,70
16,83	17,84	47,72
16,84	17,85	47,74
16,85	17,86	47,76
16,86	17,87	47,79
16,87	17,88	47,81
16,88	17,89	47,83



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	47,85
16,90	17,91	47,88
16,91	17,92	47,90
16,92	17,93	47,92
16,93	17,94	47,94
16,94	17,95	47,97
16,95	17,96	47,99
16,96	17,97	48,01
16,97	17,98	48,03
16,98	17,99	48,05
16,99	18,00	48,08
17,00	18,01	48,10
17,01	18,02	48,12
17,02	18,03	48,14
17,03	18,04	48,17
17,04	18,05	48,19
17,05	18,06	48,21
17,06	18,07	48,23
17,07	18,08	48,25
17,08	18,09	48,28
17,09	18,10	48,30
17,10	18,11	48,32
17,11	18,12	48,34
17,12	18,13	48,36
17,13	18,14	48,39
17,14	18,15	48,41
17,15	18,16	48,43
17,16	18,17	48,45
17,17	18,18	48,47
17,18	18,19	48,50
17,19	18,20	48,52
17,20	18,21	48,54
17,21	18,22	48,56
17,22	18,23	48,59
17,23	18,24	48,61
17,24	18,25	48,63
17,25	18,26	48,65
17,26	18,27	48,67
17,27	18,28	48,69
17,28	18,29	48,72
17,29	18,30	48,74
17,30	18,31	48,76
17,31	18,32	48,78
17,32	18,33	48,80



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	48,83
17,34	18,35	48,85
17,35	18,36	48,87
17,36	18,37	48,89
17,37	18,38	48,91
17,38	18,39	48,94
17,39	18,40	48,96
17,40	18,41	48,98
17,41	18,42	49,00
17,42	18,43	49,02
17,43	18,44	49,05
17,44	18,45	49,07
17,45	18,46	49,09
17,46	18,47	49,11
17,47	18,48	49,13
17,48	18,49	49,15
17,49	18,50	49,18
17,50	18,51	49,20
17,51	18,52	49,22
17,52	18,53	49,24
17,53	18,54	49,26
17,54	18,55	49,28
17,55	18,56	49,31
17,56	18,57	49,33
17,57	18,58	49,35
17,58	18,59	49,37
17,59	18,60	49,39
17,60	18,61	49,41
17,61	18,62	49,44
17,62	18,63	49,46
17,63	18,64	49,48
17,64	18,65	49,50
17,65	18,66	49,52
17,66	18,67	49,54
17,67	18,68	49,57
17,68	18,69	49,59
17,69	18,70	49,61
17,70	18,71	49,63
17,71	18,72	49,65
17,72	18,73	49,67
17,73	18,74	49,70
17,74	18,75	49,72
17,75	18,76	49,74
17,76	18,77	49,76



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	49,78
17,78	18,79	49,80
17,79	18,80	49,82
17,80	18,81	49,85
17,81	18,82	49,87
17,82	18,83	49,89
17,83	18,84	49,91
17,84	18,85	49,93
17,85	18,86	49,95
17,86	18,87	49,97
17,87	18,88	50,00
17,88	18,89	50,02
17,89	18,90	50,04
17,90	18,91	50,06
17,91	18,92	50,08
17,92	18,93	50,10
17,93	18,94	50,12
17,94	18,95	50,15
17,95	18,96	50,17
17,96	18,97	50,19
17,97	18,98	50,21
17,98	18,99	50,23
17,99	19,00	50,25
18,00	19,01	50,27
18,01	19,02	50,30
18,02	19,03	50,32
18,03	19,04	50,34
18,04	19,05	50,36
18,05	19,06	50,38
18,06	19,07	50,40
18,07	19,08	50,42
18,08	19,09	50,44
18,09	19,10	50,47
18,10	19,11	50,49
18,11	19,12	50,51
18,12	19,13	50,53
18,13	19,14	50,55
18,14	19,15	50,57
18,15	19,16	50,59
18,16	19,17	50,61
18,17	19,18	50,64
18,18	19,19	50,66
18,19	19,20	50,68
18,20	19,21	50,70



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	50,72
18,22	19,23	50,74
18,23	19,24	50,76
18,24	19,25	50,78
18,25	19,26	50,80
18,26	19,27	50,83
18,27	19,28	50,85
18,28	19,29	50,87
18,29	19,30	50,89
18,30	19,31	50,91
18,31	19,32	50,93
18,32	19,33	50,95
18,33	19,34	50,97
18,34	19,35	50,99
18,35	19,36	51,01
18,36	19,37	51,04
18,37	19,38	51,06
18,38	19,39	51,08
18,39	19,40	51,10
18,40	19,41	51,12
18,41	19,42	51,14
18,42	19,43	51,16
18,43	19,44	51,18
18,44	19,45	51,20
18,45	19,46	51,22
18,46	19,47	51,25
18,47	19,48	51,27
18,48	19,49	51,29
18,49	19,50	51,31
18,50	19,51	51,33
18,51	19,52	51,35
18,52	19,53	51,37
18,53	19,54	51,39
18,54	19,55	51,41
18,55	19,56	51,43
18,56	19,57	51,45
18,57	19,58	51,48
18,58	19,59	51,50
18,59	19,60	51,52
18,60	19,61	51,54
18,61	19,62	51,56
18,62	19,63	51,58
18,63	19,64	51,60
18,64	19,65	51,62



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	51,64
18,66	19,67	51,66
18,67	19,68	51,68
18,68	19,69	51,70
18,69	19,70	51,72
18,70	19,71	51,75
18,71	19,72	51,77
18,72	19,73	51,79
18,73	19,74	51,81
18,74	19,75	51,83
18,75	19,76	51,85
18,76	19,77	51,87
18,77	19,78	51,89
18,78	19,79	51,91
18,79	19,80	51,93
18,80	19,81	51,95
18,81	19,82	51,97
18,82	19,83	51,99
18,83	19,84	52,01
18,84	19,85	52,03
18,85	19,86	52,06
18,86	19,87	52,08
18,87	19,88	52,10
18,88	19,89	52,12
18,89	19,90	52,14
18,90	19,91	52,16
18,91	19,92	52,18
18,92	19,93	52,20
18,93	19,94	52,22
18,94	19,95	52,24
18,95	19,96	52,26
18,96	19,97	52,28
18,97	19,98	52,30
18,98	19,99	52,32
18,99	20,00	52,34
19,00	20,01	52,36
19,01	20,02	52,38
19,02	20,03	52,40
19,03	20,04	52,42
19,04	20,05	52,45
19,05	20,06	52,47
19,06	20,07	52,49
19,07	20,08	52,51
19,08	20,09	52,53



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	52,55
19,10	20,11	52,57
19,11	20,12	52,59
19,12	20,13	52,61
19,13	20,14	52,63
19,14	20,15	52,65
19,15	20,16	52,67
19,16	20,17	52,69
19,17	20,18	52,71
19,18	20,19	52,73
19,19	20,20	52,75
19,20	20,21	52,77
19,21	20,22	52,79
19,22	20,23	52,81
19,23	20,24	52,83
19,24	20,25	52,85
19,25	20,26	52,87
19,26	20,27	52,89
19,27	20,28	52,91
19,28	20,29	52,93
19,29	20,30	52,95
19,30	20,31	52,97
19,31	20,32	52,99
19,32	20,33	53,02
19,33	20,34	53,04
19,34	20,35	53,06
19,35	20,36	53,08
19,36	20,37	53,10
19,37	20,38	53,12
19,38	20,39	53,14
19,39	20,40	53,16
19,40	20,41	53,18
19,41	20,42	53,20
19,42	20,43	53,22
19,43	20,44	53,24
19,44	20,45	53,26
19,45	20,46	53,28
19,46	20,47	53,30
19,47	20,48	53,32
19,48	20,49	53,34
19,49	20,50	53,36
19,50	20,51	53,38
19,51	20,52	53,40
19,52	20,53	53,42



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	53,44
19,54	20,55	53,46
19,55	20,56	53,48
19,56	20,57	53,50
19,57	20,58	53,52
19,58	20,59	53,54
19,59	20,60	53,56
19,60	20,61	53,58
19,61	20,62	53,60
19,62	20,63	53,62
19,63	20,64	53,64
19,64	20,65	53,66
19,65	20,66	53,68
19,66	20,67	53,70
19,67	20,68	53,72
19,68	20,69	53,74
19,69	20,70	53,76
19,70	20,71	53,78
19,71	20,72	53,80
19,72	20,73	53,82
19,73	20,74	53,84
19,74	20,75	53,86
19,75	20,76	53,88
19,76	20,77	53,90
19,77	20,78	53,92
19,78	20,79	53,94
19,79	20,80	53,96
19,80	20,81	53,98
19,81	20,82	54,00
19,82	20,83	54,02
19,83	20,84	54,04
19,84	20,85	54,06
19,85	20,86	54,08
19,86	20,87	54,10
19,87	20,88	54,12
19,88	20,89	54,14
19,89	20,90	54,16
19,90	20,91	54,18
19,91	20,92	54,20
19,92	20,93	54,22
19,93	20,94	54,24
19,94	20,95	54,26
19,95	20,96	54,27
19,96	20,97	54,29



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	54,31
19,98	20,99	54,33
19,99	21,00	54,35
20,00	21,01	54,37
20,01	21,02	54,39
20,02	21,03	54,41
20,03	21,04	54,43
20,04	21,05	54,45
20,05	21,06	54,47
20,06	21,07	54,49
20,07	21,08	54,51
20,08	21,09	54,53
20,09	21,10	54,55
20,10	21,11	54,57
20,11	21,12	54,59
20,12	21,13	54,61
20,13	21,14	54,63
20,14	21,15	54,65
20,15	21,16	54,67
20,16	21,17	54,69
20,17	21,18	54,71
20,18	21,19	54,73
20,19	21,20	54,75
20,20	21,21	54,77
20,21	21,22	54,79
20,22	21,23	54,81
20,23	21,24	54,83
20,24	21,25	54,85
20,25	21,26	54,86
20,26	21,27	54,88
20,27	21,28	54,90
20,28	21,29	54,92
20,29	21,30	54,94
20,30	21,31	54,96
20,31	21,32	54,98
20,32	21,33	55,00
20,33	21,34	55,02
20,34	21,35	55,04
20,35	21,36	55,06
20,36	21,37	55,08
20,37	21,38	55,10
20,38	21,39	55,12
20,39	21,40	55,14
20,40	21,41	55,16



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	55,18
20,42	21,43	55,20
20,43	21,44	55,22
20,44	21,45	55,23
20,45	21,46	55,25
20,46	21,47	55,27
20,47	21,48	55,29
20,48	21,49	55,31
20,49	21,50	55,33
20,50	21,51	55,35
20,51	21,52	55,37
20,52	21,53	55,39
20,53	21,54	55,41
20,54	21,55	55,43
20,55	21,56	55,45
20,56	21,57	55,47
20,57	21,58	55,49
20,58	21,59	55,51
20,59	21,60	55,53
20,60	21,61	55,54
20,61	21,62	55,56
20,62	21,63	55,58
20,63	21,64	55,60
20,64	21,65	55,62
20,65	21,66	55,64
20,66	21,67	55,66
20,67	21,68	55,68
20,68	21,69	55,70
20,69	21,70	55,72
20,70	21,71	55,74
20,71	21,72	55,76
20,72	21,73	55,78
20,73	21,74	55,79
20,74	21,75	55,81
20,75	21,76	55,83
20,76	21,77	55,85
20,77	21,78	55,87
20,78	21,79	55,89
20,79	21,80	55,91
20,80	21,81	55,93
20,81	21,82	55,95
20,82	21,83	55,97
20,83	21,84	55,99
20,84	21,85	56,01



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	56,02
20,86	21,87	56,04
20,87	21,88	56,06
20,88	21,89	56,08
20,89	21,90	56,10
20,90	21,91	56,12
20,91	21,92	56,14
20,92	21,93	56,16
20,93	21,94	56,18
20,94	21,95	56,20
20,95	21,96	56,22
20,96	21,97	56,23
20,97	21,98	56,25
20,98	21,99	56,27
20,99	22,00	56,29
21,00	22,01	56,31
21,01	22,02	56,33
21,02	22,03	56,35
21,03	22,04	56,37
21,04	22,05	56,39
21,05	22,06	56,41
21,06	22,07	56,43
21,07	22,08	56,44
21,08	22,09	56,46
21,09	22,10	56,48
21,10	22,11	56,50
21,11	22,12	56,52
21,12	22,13	56,54
21,13	22,14	56,56
21,14	22,15	56,58
21,15	22,16	56,60
21,16	22,17	56,61
21,17	22,18	56,63
21,18	22,19	56,65
21,19	22,20	56,67
21,20	22,21	56,69
21,21	22,22	56,71
21,22	22,23	56,73
21,23	22,24	56,75
21,24	22,25	56,77
21,25	22,26	56,78
21,26	22,27	56,80
21,27	22,28	56,82
21,28	22,29	56,84



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	56,86
21,30	22,31	56,88
21,31	22,32	56,90
21,32	22,33	56,92
21,33	22,34	56,94
21,34	22,35	56,95
21,35	22,36	56,97
21,36	22,37	56,99
21,37	22,38	57,01
21,38	22,39	57,03
21,39	22,40	57,05
21,40	22,41	57,07
21,41	22,42	57,09
21,42	22,43	57,10
21,43	22,44	57,12
21,44	22,45	57,14
21,45	22,46	57,16
21,46	22,47	57,18
21,47	22,48	57,20
21,48	22,49	57,22
21,49	22,50	57,24
21,50	22,51	57,25
21,51	22,52	57,27
21,52	22,53	57,29
21,53	22,54	57,31
21,54	22,55	57,33
21,55	22,56	57,35
21,56	22,57	57,37
21,57	22,58	57,39
21,58	22,59	57,40
21,59	22,60	57,42
21,60	22,61	57,44
21,61	22,62	57,46
21,62	22,63	57,48
21,63	22,64	57,50
21,64	22,65	57,52
21,65	22,66	57,53
21,66	22,67	57,55
21,67	22,68	57,57
21,68	22,69	57,59
21,69	22,70	57,61
21,70	22,71	57,63
21,71	22,72	57,65
21,72	22,73	57,66



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	57,68
21,74	22,75	57,70
21,75	22,76	57,72
21,76	22,77	57,74
21,77	22,78	57,76
21,78	22,79	57,78
21,79	22,80	57,79
21,80	22,81	57,81
21,81	22,82	57,83
21,82	22,83	57,85
21,83	22,84	57,87
21,84	22,85	57,89
21,85	22,86	57,90
21,86	22,87	57,92
21,87	22,88	57,94
21,88	22,89	57,96
21,89	22,90	57,98
21,90	22,91	58,00
21,91	22,92	58,02
21,92	22,93	58,03
21,93	22,94	58,05
21,94	22,95	58,07
21,95	22,96	58,09
21,96	22,97	58,11
21,97	22,98	58,13
21,98	22,99	58,14
21,99	23,00	58,16
22,00	23,01	58,18
22,01	23,02	58,20
22,02	23,03	58,22
22,03	23,04	58,24
22,04	23,05	58,25
22,05	23,06	58,27
22,06	23,07	58,29
22,07	23,08	58,31
22,08	23,09	58,33
22,09	23,10	58,35
22,10	23,11	58,36
22,11	23,12	58,38
22,12	23,13	58,40
22,13	23,14	58,42
22,14	23,15	58,44
22,15	23,16	58,46
22,16	23,17	58,47



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	58,49
22,18	23,19	58,51
22,19	23,20	58,53
22,20	23,21	58,55
22,21	23,22	58,57
22,22	23,23	58,58
22,23	23,24	58,60
22,24	23,25	58,62
22,25	23,26	58,64
22,26	23,27	58,66
22,27	23,28	58,68
22,28	23,29	58,69
22,29	23,30	58,71
22,30	23,31	58,73
22,31	23,32	58,75
22,32	23,33	58,77
22,33	23,34	58,78
22,34	23,35	58,80
22,35	23,36	58,82
22,36	23,37	58,84
22,37	23,38	58,86
22,38	23,39	58,88
22,39	23,40	58,89
22,40	23,41	58,91
22,41	23,42	58,93
22,42	23,43	58,95
22,43	23,44	58,97
22,44	23,45	58,98
22,45	23,46	59,00
22,46	23,47	59,02
22,47	23,48	59,04
22,48	23,49	59,06
22,49	23,50	59,07
22,50	23,51	59,09
22,51	23,52	59,11
22,52	23,53	59,13
22,53	23,54	59,15
22,54	23,55	59,17
22,55	23,56	59,18
22,56	23,57	59,20
22,57	23,58	59,22
22,58	23,59	59,24
22,59	23,60	59,26
22,60	23,61	59,27



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	59,29
22,62	23,63	59,31
22,63	23,64	59,33
22,64	23,65	59,35
22,65	23,66	59,36
22,66	23,67	59,38
22,67	23,68	59,40
22,68	23,69	59,42
22,69	23,70	59,44
22,70	23,71	59,45
22,71	23,72	59,47
22,72	23,73	59,49
22,73	23,74	59,51
22,74	23,75	59,52
22,75	23,76	59,54
22,76	23,77	59,56
22,77	23,78	59,58
22,78	23,79	59,60
22,79	23,80	59,61
22,80	23,81	59,63
22,81	23,82	59,65
22,82	23,83	59,67
22,83	23,84	59,69
22,84	23,85	59,70
22,85	23,86	59,72
22,86	23,87	59,74
22,87	23,88	59,76
22,88	23,89	59,78
22,89	23,90	59,79
22,90	23,91	59,81
22,91	23,92	59,83
22,92	23,93	59,85
22,93	23,94	59,86
22,94	23,95	59,88
22,95	23,96	59,90
22,96	23,97	59,92
22,97	23,98	59,94
22,98	23,99	59,95
22,99	24,00	59,97
23,00	24,01	59,99
23,01	24,02	60,01
23,02	24,03	60,02
23,03	24,04	60,04
23,04	24,05	60,06



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,05	24,06	60,08
23,06	24,07	60,10
23,07	24,08	60,11
23,08	24,09	60,13
23,09	24,10	60,15
23,10	24,11	60,17
23,11	24,12	60,18
23,12	24,13	60,20
23,13	24,14	60,22
23,14	24,15	60,24
23,15	24,16	60,26
23,16	24,17	60,27
23,17	24,18	60,29
23,18	24,19	60,31
23,19	24,20	60,33
23,20	24,21	60,34
23,21	24,22	60,36
23,22	24,23	60,38
23,23	24,24	60,40
23,24	24,25	60,41
23,25	24,26	60,43
23,26	24,27	60,45
23,27	24,28	60,47
23,28	24,29	60,48
23,29	24,30	60,50
23,30	24,31	60,52
23,31	24,32	60,54
23,32	24,33	60,56
23,33	24,34	60,57
23,34	24,35	60,59
23,35	24,36	60,61
23,36	24,37	60,63
23,37	24,38	60,64
23,38	24,39	60,66
23,39	24,40	60,68
23,40	24,41	60,70
23,41	24,42	60,71
23,42	24,43	60,73
23,43	24,44	60,75
23,44	24,45	60,77
23,45	24,46	60,78
23,46	24,47	60,80
23,47	24,48	60,82
23,48	24,49	60,84



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	60,85
23,50	24,51	60,87
23,51	24,52	60,89
23,52	24,53	60,91
23,53	24,54	60,92
23,54	24,55	60,94
23,55	24,56	60,96
23,56	24,57	60,98
23,57	24,58	60,99
23,58	24,59	61,01
23,59	24,60	61,03
23,60	24,61	61,05
23,61	24,62	61,06
23,62	24,63	61,08
23,63	24,64	61,10
23,64	24,65	61,12
23,65	24,66	61,13
23,66	24,67	61,15
23,67	24,68	61,17
23,68	24,69	61,18
23,69	24,70	61,20
23,70	24,71	61,22
23,71	24,72	61,24
23,72	24,73	61,25
23,73	24,74	61,27
23,74	24,75	61,29
23,75	24,76	61,31
23,76	24,77	61,32
23,77	24,78	61,34
23,78	24,79	61,36
23,79	24,80	61,38
23,80	24,81	61,39
23,81	24,82	61,41
23,82	24,83	61,43
23,83	24,84	61,45
23,84	24,85	61,46
23,85	24,86	61,48
23,86	24,87	61,50
23,87	24,88	61,51
23,88	24,89	61,53
23,89	24,90	61,55
23,90	24,91	61,57
23,91	24,92	61,58
23,92	24,93	61,60



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	61,62
23,94	24,95	61,64
23,95	24,96	61,65
23,96	24,97	61,67
23,97	24,98	61,69
23,98	24,99	61,70
23,99	25,00	61,72
24,00	25,01	61,74
24,01	25,02	61,76
24,02	25,03	61,77
24,03	25,04	61,79
24,04	25,05	61,81
24,05	25,06	61,82
24,06	25,07	61,84
24,07	25,08	61,86
24,08	25,09	61,88
24,09	25,10	61,89
24,10	25,11	61,91
24,11	25,12	61,93
24,12	25,13	61,94
24,13	25,14	61,96
24,14	25,15	61,98
24,15	25,16	62,00
24,16	25,17	62,01
24,17	25,18	62,03
24,18	25,19	62,05
24,19	25,20	62,06
24,20	25,21	62,08
24,21	25,22	62,10
24,22	25,23	62,12
24,23	25,24	62,13
24,24	25,25	62,15
24,25	25,26	62,17
24,26	25,27	62,18
24,27	25,28	62,20
24,28	25,29	62,22
24,29	25,30	62,24
24,30	25,31	62,25
24,31	25,32	62,27
24,32	25,33	62,29
24,33	25,34	62,30
24,34	25,35	62,32
24,35	25,36	62,34
24,36	25,37	62,36



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	62,37
24,38	25,39	62,39
24,39	25,40	62,41
24,40	25,41	62,42
24,41	25,42	62,44
24,42	25,43	62,46
24,43	25,44	62,47
24,44	25,45	62,49
24,45	25,46	62,51
24,46	25,47	62,53
24,47	25,48	62,54
24,48	25,49	62,56
24,49	25,50	62,58
24,50	25,51	62,59
24,51	25,52	62,61
24,52	25,53	62,63
24,53	25,54	62,64
24,54	25,55	62,66
24,55	25,56	62,68
24,56	25,57	62,69
24,57	25,58	62,71
24,58	25,59	62,73
24,59	25,60	62,75
24,60	25,61	62,76
24,61	25,62	62,78
24,62	25,63	62,80
24,63	25,64	62,81
24,64	25,65	62,83
24,65	25,66	62,85
24,66	25,67	62,86
24,67	25,68	62,88
24,68	25,69	62,90
24,69	25,70	62,91
24,70	25,71	62,93
24,71	25,72	62,95
24,72	25,73	62,96
24,73	25,74	62,98
24,74	25,75	63,00
24,75	25,76	63,02
24,76	25,77	63,03
24,77	25,78	63,05
24,78	25,79	63,07
24,79	25,80	63,08
24,80	25,81	63,10



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	63,12
24,82	25,83	63,13
24,83	25,84	63,15
24,84	25,85	63,17
24,85	25,86	63,18
24,86	25,87	63,20
24,87	25,88	63,22
24,88	25,89	63,23
24,89	25,90	63,25
24,90	25,91	63,27
24,91	25,92	63,28
24,92	25,93	63,30
24,93	25,94	63,32
24,94	25,95	63,33
24,95	25,96	63,35
24,96	25,97	63,37
24,97	25,98	63,38
24,98	25,99	63,40
24,99	26,00	63,42
25,00	26,01	63,43
25,01	26,02	63,45
25,02	26,03	63,47
25,03	26,04	63,48
25,04	26,05	63,50
25,05	26,06	63,52
25,06	26,07	63,53
25,07	26,08	63,55
25,08	26,09	63,57
25,09	26,10	63,58
25,10	26,11	63,60
25,11	26,12	63,62
25,12	26,13	63,63
25,13	26,14	63,65
25,14	26,15	63,67
25,15	26,16	63,68
25,16	26,17	63,70
25,17	26,18	63,72
25,18	26,19	63,73
25,19	26,20	63,75
25,20	26,21	63,77
25,21	26,22	63,78
25,22	26,23	63,80
25,23	26,24	63,82
25,24	26,25	63,83



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	63,85
25,26	26,27	63,87
25,27	26,28	63,88
25,28	26,29	63,90
25,29	26,30	63,92
25,30	26,31	63,93
25,31	26,32	63,95
25,32	26,33	63,97
25,33	26,34	63,98
25,34	26,35	64,00
25,35	26,36	64,02
25,36	26,37	64,03
25,37	26,38	64,05
25,38	26,39	64,06
25,39	26,40	64,08
25,40	26,41	64,10
25,41	26,42	64,11
25,42	26,43	64,13
25,43	26,44	64,15
25,44	26,45	64,16
25,45	26,46	64,18
25,46	26,47	64,20
25,47	26,48	64,21
25,48	26,49	64,23
25,49	26,50	64,25
25,50	26,51	64,26
25,51	26,52	64,28
25,52	26,53	64,30
25,53	26,54	64,31
25,54	26,55	64,33
25,55	26,56	64,34
25,56	26,57	64,36
25,57	26,58	64,38
25,58	26,59	64,39
25,59	26,60	64,41
25,60	26,61	64,43
25,61	26,62	64,44
25,62	26,63	64,46
25,63	26,64	64,48
25,64	26,65	64,49
25,65	26,66	64,51
25,66	26,67	64,52
25,67	26,68	64,54
25,68	26,69	64,56



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	64,57
25,70	26,71	64,59
25,71	26,72	64,61
25,72	26,73	64,62
25,73	26,74	64,64
25,74	26,75	64,66
25,75	26,76	64,67
25,76	26,77	64,69
25,77	26,78	64,70
25,78	26,79	64,72
25,79	26,80	64,74
25,80	26,81	64,75
25,81	26,82	64,77
25,82	26,83	64,79
25,83	26,84	64,80
25,84	26,85	64,82
25,85	26,86	64,83
25,86	26,87	64,85
25,87	26,88	64,87
25,88	26,89	64,88
25,89	26,90	64,90
25,90	26,91	64,92
25,91	26,92	64,93
25,92	26,93	64,95
25,93	26,94	64,96
25,94	26,95	64,98
25,95	26,96	65,00
25,96	26,97	65,01
25,97	26,98	65,03
25,98	26,99	65,05
25,99	27,00	65,06
26,00	27,01	65,08
26,01	27,02	65,09
26,02	27,03	65,11
26,03	27,04	65,13
26,04	27,05	65,14
26,05	27,06	65,16
26,06	27,07	65,18
26,07	27,08	65,19
26,08	27,09	65,21
26,09	27,10	65,22
26,10	27,11	65,24
26,11	27,12	65,26
26,12	27,13	65,27



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	65,29
26,14	27,15	65,30
26,15	27,16	65,32
26,16	27,17	65,34
26,17	27,18	65,35
26,18	27,19	65,37
26,19	27,20	65,39
26,20	27,21	65,40
26,21	27,22	65,42
26,22	27,23	65,43
26,23	27,24	65,45
26,24	27,25	65,47
26,25	27,26	65,48
26,26	27,27	65,50
26,27	27,28	65,51
26,28	27,29	65,53
26,29	27,30	65,55
26,30	27,31	65,56
26,31	27,32	65,58
26,32	27,33	65,59
26,33	27,34	65,61
26,34	27,35	65,63
26,35	27,36	65,64
26,36	27,37	65,66
26,37	27,38	65,67
26,38	27,39	65,69
26,39	27,40	65,71
26,40	27,41	65,72
26,41	27,42	65,74
26,42	27,43	65,75
26,43	27,44	65,77
26,44	27,45	65,79
26,45	27,46	65,80
26,46	27,47	65,82
26,47	27,48	65,83
26,48	27,49	65,85
26,49	27,50	65,87
26,50	27,51	65,88
26,51	27,52	65,90
26,52	27,53	65,91
26,53	27,54	65,93
26,54	27,55	65,95
26,55	27,56	65,96
26,56	27,57	65,98



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,57	27,58	65,99
26,58	27,59	66,01
26,59	27,60	66,03
26,60	27,61	66,04
26,61	27,62	66,06
26,62	27,63	66,07
26,63	27,64	66,09
26,64	27,65	66,11
26,65	27,66	66,12
26,66	27,67	66,14
26,67	27,68	66,15
26,68	27,69	66,17
26,69	27,70	66,18
26,70	27,71	66,20
26,71	27,72	66,22
26,72	27,73	66,23
26,73	27,74	66,25
26,74	27,75	66,26
26,75	27,76	66,28
26,76	27,77	66,30
26,77	27,78	66,31
26,78	27,79	66,33
26,79	27,80	66,34
26,80	27,81	66,36
26,81	27,82	66,37
26,82	27,83	66,39
26,83	27,84	66,41
26,84	27,85	66,42
26,85	27,86	66,44
26,86	27,87	66,45
26,87	27,88	66,47
26,88	27,89	66,49
26,89	27,90	66,50
26,90	27,91	66,52
26,91	27,92	66,53
26,92	27,93	66,55
26,93	27,94	66,56
26,94	27,95	66,58
26,95	27,96	66,60
26,96	27,97	66,61
26,97	27,98	66,63
26,98	27,99	66,64
26,99	28,00	66,66
27,00	28,01	66,67



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
27,01	28,02	66,69
27,02	28,03	66,71
27,03	28,04	66,72
27,04	28,05	66,74
27,05	28,06	66,75
27,06	28,07	66,77
27,07	28,08	66,78
27,08	28,09	66,80
27,09	28,10	66,82
27,10	28,11	66,83
27,11	28,12	66,85
27,12	28,13	66,86
27,13	28,14	66,88
27,14	28,15	66,89
27,15	28,16	66,91
27,16	28,17	66,93
27,17	28,18	66,94
27,18	28,19	66,96
27,19	28,20	66,97
27,20	28,21	66,99
27,21	28,22	67,00
27,22	28,23	67,02
27,23	28,24	67,04
27,24	28,25	67,05
27,25	28,26	67,07
27,26	28,27	67,08
27,27	28,28	67,10
27,28	28,29	67,11
27,29	28,30	67,13
27,30	28,31	67,14
27,31	28,32	67,16
27,32	28,33	67,18
27,33	28,34	67,19
27,34	28,35	67,21
27,35	28,36	67,22
27,36	28,37	67,24
27,37	28,38	67,25
27,38	28,39	67,27
27,39	28,40	67,28
27,40	28,41	67,30
27,41	28,42	67,32
27,42	28,43	67,33
27,43	28,44	67,35
27,44	28,45	67,36



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	67,38
27,46	28,47	67,39
27,47	28,48	67,41
27,48	28,49	67,42
27,49	28,50	67,44
27,50	28,51	67,46
27,51	28,52	67,47
27,52	28,53	67,49
27,53	28,54	67,50
27,54	28,55	67,52
27,55	28,56	67,53
27,56	28,57	67,55
27,57	28,58	67,56
27,58	28,59	67,58
27,59	28,60	67,60
27,60	28,61	67,61
27,61	28,62	67,63
27,62	28,63	67,64
27,63	28,64	67,66
27,64	28,65	67,67
27,65	28,66	67,69
27,66	28,67	67,70
27,67	28,68	67,72
27,68	28,69	67,73
27,69	28,70	67,75
27,70	28,71	67,77
27,71	28,72	67,78
27,72	28,73	67,80
27,73	28,74	67,81
27,74	28,75	67,83
27,75	28,76	67,84
27,76	28,77	67,86
27,77	28,78	67,87
27,78	28,79	67,89
27,79	28,80	67,90
27,80	28,81	67,92
27,81	28,82	67,93
27,82	28,83	67,95
27,83	28,84	67,97
27,84	28,85	67,98
27,85	28,86	68,00
27,86	28,87	68,01
27,87	28,88	68,03
27,88	28,89	68,04



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
27,89	28,90	68,06
27,90	28,91	68,07
27,91	28,92	68,09
27,92	28,93	68,10
27,93	28,94	68,12
27,94	28,95	68,13
27,95	28,96	68,15
27,96	28,97	68,16
27,97	28,98	68,18
27,98	28,99	68,20
27,99	29,00	68,21
28,00	29,01	68,23
28,01	29,02	68,24
28,02	29,03	68,26
28,03	29,04	68,27
28,04	29,05	68,29
28,05	29,06	68,30
28,06	29,07	68,32
28,07	29,08	68,33
28,08	29,09	68,35
28,09	29,10	68,36
28,10	29,11	68,38
28,11	29,12	68,39
28,12	29,13	68,41
28,13	29,14	68,42
28,14	29,15	68,44
28,15	29,16	68,45
28,16	29,17	68,47
28,17	29,18	68,49
28,18	29,19	68,50
28,19	29,20	68,52
28,20	29,21	68,53
28,21	29,22	68,55
28,22	29,23	68,56
28,23	29,24	68,58
28,24	29,25	68,59
28,25	29,26	68,61
28,26	29,27	68,62
28,27	29,28	68,64
28,28	29,29	68,65
28,29	29,30	68,67
28,30	29,31	68,68
28,31	29,32	68,70
28,32	29,33	68,71



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	68,73
28,34	29,35	68,74
28,35	29,36	68,76
28,36	29,37	68,77
28,37	29,38	68,79
28,38	29,39	68,80
28,39	29,40	68,82
28,40	29,41	68,83
28,41	29,42	68,85
28,42	29,43	68,86
28,43	29,44	68,88
28,44	29,45	68,89
28,45	29,46	68,91
28,46	29,47	68,92
28,47	29,48	68,94
28,48	29,49	68,96
28,49	29,50	68,97
28,50	29,51	68,99
28,51	29,52	69,00
28,52	29,53	69,02
28,53	29,54	69,03
28,54	29,55	69,05
28,55	29,56	69,06
28,56	29,57	69,08
28,57	29,58	69,09
28,58	29,59	69,11
28,59	29,60	69,12
28,60	29,61	69,14
28,61	29,62	69,15
28,62	29,63	69,17
28,63	29,64	69,18
28,64	29,65	69,20
28,65	29,66	69,21
28,66	29,67	69,23
28,67	29,68	69,24
28,68	29,69	69,26
28,69	29,70	69,27
28,70	29,71	69,29
28,71	29,72	69,30
28,72	29,73	69,32
28,73	29,74	69,33
28,74	29,75	69,35
28,75	29,76	69,36
28,76	29,77	69,38



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	69,39
28,78	29,79	69,41
28,79	29,80	69,42
28,80	29,81	69,44
28,81	29,82	69,45
28,82	29,83	69,47
28,83	29,84	69,48
28,84	29,85	69,50
28,85	29,86	69,51
28,86	29,87	69,53
28,87	29,88	69,54
28,88	29,89	69,56
28,89	29,90	69,57
28,90	29,91	69,59
28,91	29,92	69,60
28,92	29,93	69,62
28,93	29,94	69,63
28,94	29,95	69,64
28,95	29,96	69,66
28,96	29,97	69,67
28,97	29,98	69,69
28,98	29,99	69,70
28,99	30,00	69,72
29,00	30,01	69,73
29,01	30,02	69,75
29,02	30,03	69,76
29,03	30,04	69,78
29,04	30,05	69,79
29,05	30,06	69,81
29,06	30,07	69,82
29,07	30,08	69,84
29,08	30,09	69,85
29,09	30,10	69,87
29,10	30,11	69,88
29,11	30,12	69,90
29,12	30,13	69,91
29,13	30,14	69,93
29,14	30,15	69,94
29,15	30,16	69,96
29,16	30,17	69,97
29,17	30,18	69,99
29,18	30,19	70,00
29,19	30,20	70,02
29,20	30,21	70,03



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
29,21	30,22	70,05
29,22	30,23	70,06
29,23	30,24	70,08
29,24	30,25	70,09
29,25	30,26	70,11
29,26	30,27	70,12
29,27	30,28	70,13
29,28	30,29	70,15
29,29	30,30	70,16
29,30	30,31	70,18
29,31	30,32	70,19
29,32	30,33	70,21
29,33	30,34	70,22
29,34	30,35	70,24
29,35	30,36	70,25
29,36	30,37	70,27
29,37	30,38	70,28
29,38	30,39	70,30
29,39	30,40	70,31
29,40	30,41	70,33
29,41	30,42	70,34
29,42	30,43	70,36
29,43	30,44	70,37
29,44	30,45	70,39
29,45	30,46	70,40
29,46	30,47	70,41
29,47	30,48	70,43
29,48	30,49	70,44
29,49	30,50	70,46
29,50	30,51	70,47
29,51	30,52	70,49
29,52	30,53	70,50
29,53	30,54	70,52
29,54	30,55	70,53
29,55	30,56	70,55
29,56	30,57	70,56
29,57	30,58	70,58
29,58	30,59	70,59
29,59	30,60	70,61
29,60	30,61	70,62
29,61	30,62	70,63
29,62	30,63	70,65
29,63	30,64	70,66
29,64	30,65	70,68



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
29,65	30,66	70,69
29,66	30,67	70,71
29,67	30,68	70,72
29,68	30,69	70,74
29,69	30,70	70,75
29,70	30,71	70,77
29,71	30,72	70,78
29,72	30,73	70,80
29,73	30,74	70,81
29,74	30,75	70,82
29,75	30,76	70,84
29,76	30,77	70,85
29,77	30,78	70,87
29,78	30,79	70,88
29,79	30,80	70,90
29,80	30,81	70,91
29,81	30,82	70,93
29,82	30,83	70,94
29,83	30,84	70,96
29,84	30,85	70,97
29,85	30,86	70,98
29,86	30,87	71,00
29,87	30,88	71,01
29,88	30,89	71,03
29,89	30,90	71,04
29,90	30,91	71,06
29,91	30,92	71,07
29,92	30,93	71,09
29,93	30,94	71,10
29,94	30,95	71,12
29,95	30,96	71,13
29,96	30,97	71,14
29,97	30,98	71,16
29,98	30,99	71,17
29,99	31,00	71,19
30,00	31,01	71,20
30,01	31,02	71,22
30,02	31,03	71,23
30,03	31,04	71,25
30,04	31,05	71,26
30,05	31,06	71,27
30,06	31,07	71,29
30,07	31,08	71,30
30,08	31,09	71,32



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	71,33
30,10	31,11	71,35
30,11	31,12	71,36
30,12	31,13	71,38
30,13	31,14	71,39
30,14	31,15	71,40
30,15	31,16	71,42
30,16	31,17	71,43
30,17	31,18	71,45
30,18	31,19	71,46
30,19	31,20	71,48
30,20	31,21	71,49
30,21	31,22	71,51
30,22	31,23	71,52
30,23	31,24	71,53
30,24	31,25	71,55
30,25	31,26	71,56
30,26	31,27	71,58
30,27	31,28	71,59
30,28	31,29	71,61
30,29	31,30	71,62
30,30	31,31	71,64
30,31	31,32	71,65
30,32	31,33	71,66
30,33	31,34	71,68
30,34	31,35	71,69
30,35	31,36	71,71
30,36	31,37	71,72
30,37	31,38	71,74
30,38	31,39	71,75
30,39	31,40	71,76
30,40	31,41	71,78
30,41	31,42	71,79
30,42	31,43	71,81
30,43	31,44	71,82
30,44	31,45	71,84
30,45	31,46	71,85
30,46	31,47	71,86
30,47	31,48	71,88
30,48	31,49	71,89
30,49	31,50	71,91
30,50	31,51	71,92
30,51	31,52	71,94
30,52	31,53	71,95



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
30,53	31,54	71,96
30,54	31,55	71,98
30,55	31,56	71,99
30,56	31,57	72,01
30,57	31,58	72,02
30,58	31,59	72,04
30,59	31,60	72,05
30,60	31,61	72,06
30,61	31,62	72,08
30,62	31,63	72,09
30,63	31,64	72,11
30,64	31,65	72,12
30,65	31,66	72,14
30,66	31,67	72,15
30,67	31,68	72,16
30,68	31,69	72,18
30,69	31,70	72,19
30,70	31,71	72,21
30,71	31,72	72,22
30,72	31,73	72,24
30,73	31,74	72,25
30,74	31,75	72,26
30,75	31,76	72,28
30,76	31,77	72,29
30,77	31,78	72,31
30,78	31,79	72,32
30,79	31,80	72,33
30,80	31,81	72,35
30,81	31,82	72,36
30,82	31,83	72,38
30,83	31,84	72,39
30,84	31,85	72,41
30,85	31,86	72,42
30,86	31,87	72,43
30,87	31,88	72,45
30,88	31,89	72,46
30,89	31,90	72,48
30,90	31,91	72,49
30,91	31,92	72,50
30,92	31,93	72,52
30,93	31,94	72,53
30,94	31,95	72,55
30,95	31,96	72,56
30,96	31,97	72,58



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	72,59
30,98	31,99	72,60
30,99	32,00	72,62
31,00	32,01	72,63
31,01	32,02	72,65
31,02	32,03	72,66
31,03	32,04	72,67
31,04	32,05	72,69
31,05	32,06	72,70
31,06	32,07	72,72
31,07	32,08	72,73
31,08	32,09	72,74
31,09	32,10	72,76
31,10	32,11	72,77
31,11	32,12	72,79
31,12	32,13	72,80
31,13	32,14	72,81
31,14	32,15	72,83
31,15	32,16	72,84
31,16	32,17	72,86
31,17	32,18	72,87
31,18	32,19	72,88
31,19	32,20	72,90
31,20	32,21	72,91
31,21	32,22	72,93
31,22	32,23	72,94
31,23	32,24	72,96
31,24	32,25	72,97
31,25	32,26	72,98
31,26	32,27	73,00
31,27	32,28	73,01
31,28	32,29	73,03
31,29	32,30	73,04
31,30	32,31	73,05
31,31	32,32	73,07
31,32	32,33	73,08
31,33	32,34	73,10
31,34	32,35	73,11
31,35	32,36	73,12
31,36	32,37	73,14
31,37	32,38	73,15
31,38	32,39	73,17
31,39	32,40	73,18
31,40	32,41	73,19



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	73,21
31,42	32,43	73,22
31,43	32,44	73,23
31,44	32,45	73,25
31,45	32,46	73,26
31,46	32,47	73,28
31,47	32,48	73,29
31,48	32,49	73,30
31,49	32,50	73,32
31,50	32,51	73,33
31,51	32,52	73,35
31,52	32,53	73,36
31,53	32,54	73,37
31,54	32,55	73,39
31,55	32,56	73,40
31,56	32,57	73,42
31,57	32,58	73,43
31,58	32,59	73,44
31,59	32,60	73,46
31,60	32,61	73,47
31,61	32,62	73,49
31,62	32,63	73,50
31,63	32,64	73,51
31,64	32,65	73,53
31,65	32,66	73,54
31,66	32,67	73,55
31,67	32,68	73,57
31,68	32,69	73,58
31,69	32,70	73,60
31,70	32,71	73,61
31,71	32,72	73,62
31,72	32,73	73,64
31,73	32,74	73,65
31,74	32,75	73,67
31,75	32,76	73,68
31,76	32,77	73,69
31,77	32,78	73,71
31,78	32,79	73,72
31,79	32,80	73,73
31,80	32,81	73,75
31,81	32,82	73,76
31,82	32,83	73,78
31,83	32,84	73,79
31,84	32,85	73,80



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	73,82
31,86	32,87	73,83
31,87	32,88	73,85
31,88	32,89	73,86
31,89	32,90	73,87
31,90	32,91	73,89
31,91	32,92	73,90
31,92	32,93	73,91
31,93	32,94	73,93
31,94	32,95	73,94
31,95	32,96	73,96
31,96	32,97	73,97
31,97	32,98	73,98
31,98	32,99	74,00
31,99	33,00	74,01
32,00	33,01	74,02
32,01	33,02	74,04
32,02	33,03	74,05
32,03	33,04	74,07
32,04	33,05	74,08
32,05	33,06	74,09
32,06	33,07	74,11
32,07	33,08	74,12
32,08	33,09	74,13
32,09	33,10	74,15
32,10	33,11	74,16
32,11	33,12	74,18
32,12	33,13	74,19
32,13	33,14	74,20
32,14	33,15	74,22
32,15	33,16	74,23
32,16	33,17	74,24
32,17	33,18	74,26
32,18	33,19	74,27
32,19	33,20	74,28
32,20	33,21	74,30
32,21	33,22	74,31
32,22	33,23	74,33
32,23	33,24	74,34
32,24	33,25	74,35
32,25	33,26	74,37
32,26	33,27	74,38
32,27	33,28	74,39
32,28	33,29	74,41



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
32,29	33,30	74,42
32,30	33,31	74,44
32,31	33,32	74,45
32,32	33,33	74,46
32,33	33,34	74,48
32,34	33,35	74,49
32,35	33,36	74,50
32,36	33,37	74,52
32,37	33,38	74,53
32,38	33,39	74,54
32,39	33,40	74,56
32,40	33,41	74,57
32,41	33,42	74,59
32,42	33,43	74,60
32,43	33,44	74,61
32,44	33,45	74,63
32,45	33,46	74,64
32,46	33,47	74,65
32,47	33,48	74,67
32,48	33,49	74,68
32,49	33,50	74,69
32,50	33,51	74,71
32,51	33,52	74,72
32,52	33,53	74,73
32,53	33,54	74,75
32,54	33,55	74,76
32,55	33,56	74,78
32,56	33,57	74,79
32,57	33,58	74,80
32,58	33,59	74,82
32,59	33,60	74,83
32,60	33,61	74,84
32,61	33,62	74,86
32,62	33,63	74,87
32,63	33,64	74,88
32,64	33,65	74,90
32,65	33,66	74,91
32,66	33,67	74,92
32,67	33,68	74,94
32,68	33,69	74,95
32,69	33,70	74,96
32,70	33,71	74,98
32,71	33,72	74,99
32,72	33,73	75,01



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
32,73	33,74	75,02
32,74	33,75	75,03
32,75	33,76	75,05
32,76	33,77	75,06
32,77	33,78	75,07
32,78	33,79	75,09
32,79	33,80	75,10
32,80	33,81	75,11
32,81	33,82	75,13
32,82	33,83	75,14
32,83	33,84	75,15
32,84	33,85	75,17
32,85	33,86	75,18
32,86	33,87	75,19
32,87	33,88	75,21
32,88	33,89	75,22
32,89	33,90	75,23
32,90	33,91	75,25
32,91	33,92	75,26
32,92	33,93	75,27
32,93	33,94	75,29
32,94	33,95	75,30
32,95	33,96	75,31
32,96	33,97	75,33
32,97	33,98	75,34
32,98	33,99	75,36
32,99	34,00	75,37
33,00	34,01	75,38
33,01	34,02	75,40
33,02	34,03	75,41
33,03	34,04	75,42
33,04	34,05	75,44
33,05	34,06	75,45
33,06	34,07	75,46
33,07	34,08	75,48
33,08	34,09	75,49
33,09	34,10	75,50
33,10	34,11	75,52
33,11	34,12	75,53
33,12	34,13	75,54
33,13	34,14	75,56
33,14	34,15	75,57
33,15	34,16	75,58
33,16	34,17	75,60



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	75,61
33,18	34,19	75,62
33,19	34,20	75,64
33,20	34,21	75,65
33,21	34,22	75,66
33,22	34,23	75,68
33,23	34,24	75,69
33,24	34,25	75,70
33,25	34,26	75,72
33,26	34,27	75,73
33,27	34,28	75,74
33,28	34,29	75,76
33,29	34,30	75,77
33,30	34,31	75,78
33,31	34,32	75,80
33,32	34,33	75,81
33,33	34,34	75,82
33,34	34,35	75,84
33,35	34,36	75,85
33,36	34,37	75,86
33,37	34,38	75,88
33,38	34,39	75,89
33,39	34,40	75,90
33,40	34,41	75,92
33,41	34,42	75,93
33,42	34,43	75,94
33,43	34,44	75,96
33,44	34,45	75,97
33,45	34,46	75,98
33,46	34,47	75,99
33,47	34,48	76,01
33,48	34,49	76,02
33,49	34,50	76,03
33,50	34,51	76,05
33,51	34,52	76,06
33,52	34,53	76,07
33,53	34,54	76,09
33,54	34,55	76,10
33,55	34,56	76,11
33,56	34,57	76,13
33,57	34,58	76,14
33,58	34,59	76,15
33,59	34,60	76,17
33,60	34,61	76,18



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,61	34,62	76,19
33,62	34,63	76,21
33,63	34,64	76,22
33,64	34,65	76,23
33,65	34,66	76,25
33,66	34,67	76,26
33,67	34,68	76,27
33,68	34,69	76,29
33,69	34,70	76,30
33,70	34,71	76,31
33,71	34,72	76,33
33,72	34,73	76,34
33,73	34,74	76,35
33,74	34,75	76,36
33,75	34,76	76,38
33,76	34,77	76,39
33,77	34,78	76,40
33,78	34,79	76,42
33,79	34,80	76,43
33,80	34,81	76,44
33,81	34,82	76,46
33,82	34,83	76,47
33,83	34,84	76,48
33,84	34,85	76,50
33,85	34,86	76,51
33,86	34,87	76,52
33,87	34,88	76,54
33,88	34,89	76,55
33,89	34,90	76,56
33,90	34,91	76,57
33,91	34,92	76,59
33,92	34,93	76,60
33,93	34,94	76,61
33,94	34,95	76,63
33,95	34,96	76,64
33,96	34,97	76,65
33,97	34,98	76,67
33,98	34,99	76,68
33,99	35,00	76,69
34,00	35,01	76,71
34,01	35,02	76,72
34,02	35,03	76,73
34,03	35,04	76,74
34,04	35,05	76,76



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	76,77
34,06	35,07	76,78
34,07	35,08	76,80
34,08	35,09	76,81
34,09	35,10	76,82
34,10	35,11	76,84
34,11	35,12	76,85
34,12	35,13	76,86
34,13	35,14	76,88
34,14	35,15	76,89
34,15	35,16	76,90
34,16	35,17	76,91
34,17	35,18	76,93
34,18	35,19	76,94
34,19	35,20	76,95
34,20	35,21	76,97
34,21	35,22	76,98
34,22	35,23	76,99
34,23	35,24	77,01
34,24	35,25	77,02
34,25	35,26	77,03
34,26	35,27	77,04
34,27	35,28	77,06
34,28	35,29	77,07
34,29	35,30	77,08
34,30	35,31	77,10
34,31	35,32	77,11
34,32	35,33	77,12
34,33	35,34	77,14
34,34	35,35	77,15
34,35	35,36	77,16
34,36	35,37	77,17
34,37	35,38	77,19
34,38	35,39	77,20
34,39	35,40	77,21
34,40	35,41	77,23
34,41	35,42	77,24
34,42	35,43	77,25
34,43	35,44	77,26
34,44	35,45	77,28
34,45	35,46	77,29
34,46	35,47	77,30
34,47	35,48	77,32
34,48	35,49	77,33



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	77,34
34,50	35,51	77,36
34,51	35,52	77,37
34,52	35,53	77,38
34,53	35,54	77,39
34,54	35,55	77,41
34,55	35,56	77,42
34,56	35,57	77,43
34,57	35,58	77,45
34,58	35,59	77,46
34,59	35,60	77,47
34,60	35,61	77,48
34,61	35,62	77,50
34,62	35,63	77,51
34,63	35,64	77,52
34,64	35,65	77,54
34,65	35,66	77,55
34,66	35,67	77,56
34,67	35,68	77,57
34,68	35,69	77,59
34,69	35,70	77,60
34,70	35,71	77,61
34,71	35,72	77,63
34,72	35,73	77,64
34,73	35,74	77,65
34,74	35,75	77,66
34,75	35,76	77,68
34,76	35,77	77,69
34,77	35,78	77,70
34,78	35,79	77,72
34,79	35,80	77,73
34,80	35,81	77,74
34,81	35,82	77,75
34,82	35,83	77,77
34,83	35,84	77,78
34,84	35,85	77,79
34,85	35,86	77,81
34,86	35,87	77,82
34,87	35,88	77,83
34,88	35,89	77,84
34,89	35,90	77,86
34,90	35,91	77,87
34,91	35,92	77,88
34,92	35,93	77,90



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	77,91
34,94	35,95	77,92
34,95	35,96	77,93
34,96	35,97	77,95
34,97	35,98	77,96
34,98	35,99	77,97
34,99	36,00	77,98
35,00	36,01	78,00
35,01	36,02	78,01
35,02	36,03	78,02
35,03	36,04	78,04
35,04	36,05	78,05
35,05	36,06	78,06
35,06	36,07	78,07
35,07	36,08	78,09
35,08	36,09	78,10
35,09	36,10	78,11
35,10	36,11	78,12
35,11	36,12	78,14
35,12	36,13	78,15
35,13	36,14	78,16
35,14	36,15	78,18
35,15	36,16	78,19
35,16	36,17	78,20
35,17	36,18	78,21
35,18	36,19	78,23
35,19	36,20	78,24
35,20	36,21	78,25
35,21	36,22	78,26
35,22	36,23	78,28
35,23	36,24	78,29
35,24	36,25	78,30
35,25	36,26	78,32
35,26	36,27	78,33
35,27	36,28	78,34
35,28	36,29	78,35
35,29	36,30	78,37
35,30	36,31	78,38
35,31	36,32	78,39
35,32	36,33	78,40
35,33	36,34	78,42
35,34	36,35	78,43
35,35	36,36	78,44
35,36	36,37	78,45



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	78,47
35,38	36,39	78,48
35,39	36,40	78,49
35,40	36,41	78,51
35,41	36,42	78,52
35,42	36,43	78,53
35,43	36,44	78,54
35,44	36,45	78,56
35,45	36,46	78,57
35,46	36,47	78,58
35,47	36,48	78,59
35,48	36,49	78,61
35,49	36,50	78,62
35,50	36,51	78,63
35,51	36,52	78,64
35,52	36,53	78,66
35,53	36,54	78,67
35,54	36,55	78,68
35,55	36,56	78,69
35,56	36,57	78,71
35,57	36,58	78,72
35,58	36,59	78,73
35,59	36,60	78,74
35,60	36,61	78,76
35,61	36,62	78,77
35,62	36,63	78,78
35,63	36,64	78,79
35,64	36,65	78,81
35,65	36,66	78,82
35,66	36,67	78,83
35,67	36,68	78,85
35,68	36,69	78,86
35,69	36,70	78,87
35,70	36,71	78,88
35,71	36,72	78,90
35,72	36,73	78,91
35,73	36,74	78,92
35,74	36,75	78,93
35,75	36,76	78,95
35,76	36,77	78,96
35,77	36,78	78,97
35,78	36,79	78,98
35,79	36,80	79,00
35,80	36,81	79,01



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	79,02
35,82	36,83	79,03
35,83	36,84	79,05
35,84	36,85	79,06
35,85	36,86	79,07
35,86	36,87	79,08
35,87	36,88	79,10
35,88	36,89	79,11
35,89	36,90	79,12
35,90	36,91	79,13
35,91	36,92	79,15
35,92	36,93	79,16
35,93	36,94	79,17
35,94	36,95	79,18
35,95	36,96	79,20
35,96	36,97	79,21
35,97	36,98	79,22
35,98	36,99	79,23
35,99	37,00	79,25
36,00	37,01	79,26
36,01	37,02	79,27
36,02	37,03	79,28
36,03	37,04	79,29
36,04	37,05	79,31
36,05	37,06	79,32
36,06	37,07	79,33
36,07	37,08	79,34
36,08	37,09	79,36
36,09	37,10	79,37
36,10	37,11	79,38
36,11	37,12	79,39
36,12	37,13	79,41
36,13	37,14	79,42
36,14	37,15	79,43
36,15	37,16	79,44
36,16	37,17	79,46
36,17	37,18	79,47
36,18	37,19	79,48
36,19	37,20	79,49
36,20	37,21	79,51
36,21	37,22	79,52
36,22	37,23	79,53
36,23	37,24	79,54
36,24	37,25	79,56



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,25	37,26	79,57
36,26	37,27	79,58
36,27	37,28	79,59
36,28	37,29	79,61
36,29	37,30	79,62
36,30	37,31	79,63
36,31	37,32	79,64
36,32	37,33	79,65
36,33	37,34	79,67
36,34	37,35	79,68
36,35	37,36	79,69
36,36	37,37	79,70
36,37	37,38	79,72
36,38	37,39	79,73
36,39	37,40	79,74
36,40	37,41	79,75
36,41	37,42	79,77
36,42	37,43	79,78
36,43	37,44	79,79
36,44	37,45	79,80
36,45	37,46	79,81
36,46	37,47	79,83
36,47	37,48	79,84
36,48	37,49	79,85
36,49	37,50	79,86
36,50	37,51	79,88
36,51	37,52	79,89
36,52	37,53	79,90
36,53	37,54	79,91
36,54	37,55	79,93
36,55	37,56	79,94
36,56	37,57	79,95
36,57	37,58	79,96
36,58	37,59	79,97
36,59	37,60	79,99
36,60	37,61	80,00
36,61	37,62	80,01
36,62	37,63	80,02
36,63	37,64	80,04
36,64	37,65	80,05
36,65	37,66	80,06
36,66	37,67	80,07
36,67	37,68	80,09
36,68	37,69	80,10



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,69	37,70	80,11
36,70	37,71	80,12
36,71	37,72	80,13
36,72	37,73	80,15
36,73	37,74	80,16
36,74	37,75	80,17
36,75	37,76	80,18
36,76	37,77	80,20
36,77	37,78	80,21
36,78	37,79	80,22
36,79	37,80	80,23
36,80	37,81	80,24
36,81	37,82	80,26
36,82	37,83	80,27
36,83	37,84	80,28
36,84	37,85	80,29
36,85	37,86	80,31
36,86	37,87	80,32
36,87	37,88	80,33
36,88	37,89	80,34
36,89	37,90	80,35
36,90	37,91	80,37
36,91	37,92	80,38
36,92	37,93	80,39
36,93	37,94	80,40
36,94	37,95	80,41
36,95	37,96	80,43
36,96	37,97	80,44
36,97	37,98	80,45
36,98	37,99	80,46
36,99	38,00	80,48
37,00	38,01	80,49
37,01	38,02	80,50
37,02	38,03	80,51
37,03	38,04	80,52
37,04	38,05	80,54
37,05	38,06	80,55
37,06	38,07	80,56
37,07	38,08	80,57
37,08	38,09	80,58
37,09	38,10	80,60
37,10	38,11	80,61
37,11	38,12	80,62
37,12	38,13	80,63



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	80,65
37,14	38,15	80,66
37,15	38,16	80,67
37,16	38,17	80,68
37,17	38,18	80,69
37,18	38,19	80,71
37,19	38,20	80,72
37,20	38,21	80,73
37,21	38,22	80,74
37,22	38,23	80,75
37,23	38,24	80,77
37,24	38,25	80,78
37,25	38,26	80,79
37,26	38,27	80,80
37,27	38,28	80,81
37,28	38,29	80,83
37,29	38,30	80,84
37,30	38,31	80,85
37,31	38,32	80,86
37,32	38,33	80,88
37,33	38,34	80,89
37,34	38,35	80,90
37,35	38,36	80,91
37,36	38,37	80,92
37,37	38,38	80,94
37,38	38,39	80,95
37,39	38,40	80,96
37,40	38,41	80,97
37,41	38,42	80,98
37,42	38,43	81,00
37,43	38,44	81,01
37,44	38,45	81,02
37,45	38,46	81,03
37,46	38,47	81,04
37,47	38,48	81,06
37,48	38,49	81,07
37,49	38,50	81,08
37,50	38,51	81,09
37,51	38,52	81,10
37,52	38,53	81,12
37,53	38,54	81,13
37,54	38,55	81,14
37,55	38,56	81,15
37,56	38,57	81,16



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,57	38,58	81,18
37,58	38,59	81,19
37,59	38,60	81,20
37,60	38,61	81,21
37,61	38,62	81,22
37,62	38,63	81,24
37,63	38,64	81,25
37,64	38,65	81,26
37,65	38,66	81,27
37,66	38,67	81,28
37,67	38,68	81,30
37,68	38,69	81,31
37,69	38,70	81,32
37,70	38,71	81,33
37,71	38,72	81,34
37,72	38,73	81,36
37,73	38,74	81,37
37,74	38,75	81,38
37,75	38,76	81,39
37,76	38,77	81,40
37,77	38,78	81,42
37,78	38,79	81,43
37,79	38,80	81,44
37,80	38,81	81,45
37,81	38,82	81,46
37,82	38,83	81,47
37,83	38,84	81,49
37,84	38,85	81,50
37,85	38,86	81,51
37,86	38,87	81,52
37,87	38,88	81,53
37,88	38,89	81,55
37,89	38,90	81,56
37,90	38,91	81,57
37,91	38,92	81,58
37,92	38,93	81,59
37,93	38,94	81,61
37,94	38,95	81,62
37,95	38,96	81,63
37,96	38,97	81,64
37,97	38,98	81,65
37,98	38,99	81,66
37,99	39,00	81,68
38,00	39,01	81,69



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	81,70
38,02	39,03	81,71
38,03	39,04	81,72
38,04	39,05	81,74
38,05	39,06	81,75
38,06	39,07	81,76
38,07	39,08	81,77
38,08	39,09	81,78
38,09	39,10	81,80
38,10	39,11	81,81
38,11	39,12	81,82
38,12	39,13	81,83
38,13	39,14	81,84
38,14	39,15	81,85
38,15	39,16	81,87
38,16	39,17	81,88
38,17	39,18	81,89
38,18	39,19	81,90
38,19	39,20	81,91
38,20	39,21	81,93
38,21	39,22	81,94
38,22	39,23	81,95
38,23	39,24	81,96
38,24	39,25	81,97
38,25	39,26	81,98
38,26	39,27	82,00
38,27	39,28	82,01
38,28	39,29	82,02
38,29	39,30	82,03
38,30	39,31	82,04
38,31	39,32	82,06
38,32	39,33	82,07
38,33	39,34	82,08
38,34	39,35	82,09
38,35	39,36	82,10
38,36	39,37	82,11
38,37	39,38	82,13
38,38	39,39	82,14
38,39	39,40	82,15
38,40	39,41	82,16
38,41	39,42	82,17
38,42	39,43	82,18
38,43	39,44	82,20
38,44	39,45	82,21



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,45	39,46	82,22
38,46	39,47	82,23
38,47	39,48	82,24
38,48	39,49	82,25
38,49	39,50	82,27
38,50	39,51	82,28
38,51	39,52	82,29
38,52	39,53	82,30
38,53	39,54	82,31
38,54	39,55	82,33
38,55	39,56	82,34
38,56	39,57	82,35
38,57	39,58	82,36
38,58	39,59	82,37
38,59	39,60	82,38
38,60	39,61	82,40
38,61	39,62	82,41
38,62	39,63	82,42
38,63	39,64	82,43
38,64	39,65	82,44
38,65	39,66	82,45
38,66	39,67	82,47
38,67	39,68	82,48
38,68	39,69	82,49
38,69	39,70	82,50
38,70	39,71	82,51
38,71	39,72	82,52
38,72	39,73	82,54
38,73	39,74	82,55
38,74	39,75	82,56
38,75	39,76	82,57
38,76	39,77	82,58
38,77	39,78	82,59
38,78	39,79	82,61
38,79	39,80	82,62
38,80	39,81	82,63
38,81	39,82	82,64
38,82	39,83	82,65
38,83	39,84	82,66
38,84	39,85	82,68
38,85	39,86	82,69
38,86	39,87	82,70
38,87	39,88	82,71
38,88	39,89	82,72



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,89	39,90	82,73
38,90	39,91	82,74
38,91	39,92	82,76
38,92	39,93	82,77
38,93	39,94	82,78
38,94	39,95	82,79
38,95	39,96	82,80
38,96	39,97	82,81
38,97	39,98	82,83
38,98	39,99	82,84
38,99	40,00	82,85
39,00	40,01	82,86
39,01	40,02	82,87
39,02	40,03	82,88
39,03	40,04	82,90
39,04	40,05	82,91
39,05	40,06	82,92
39,06	40,07	82,93
39,07	40,08	82,94
39,08	40,09	82,95
39,09	40,10	82,96
39,10	40,11	82,98
39,11	40,12	82,99
39,12	40,13	83,00
39,13	40,14	83,01
39,14	40,15	83,02
39,15	40,16	83,03
39,16	40,17	83,05
39,17	40,18	83,06
39,18	40,19	83,07
39,19	40,20	83,08
39,20	40,21	83,09
39,21	40,22	83,10
39,22	40,23	83,11
39,23	40,24	83,13
39,24	40,25	83,14
39,25	40,26	83,15
39,26	40,27	83,16
39,27	40,28	83,17
39,28	40,29	83,18
39,29	40,30	83,20
39,30	40,31	83,21
39,31	40,32	83,22
39,32	40,33	83,23



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
39,33	40,34	83,24
39,34	40,35	83,25
39,35	40,36	83,26
39,36	40,37	83,28
39,37	40,38	83,29
39,38	40,39	83,30
39,39	40,40	83,31
39,40	40,41	83,32
39,41	40,42	83,33
39,42	40,43	83,34
39,43	40,44	83,36
39,44	40,45	83,37
39,45	40,46	83,38
39,46	40,47	83,39
39,47	40,48	83,40
39,48	40,49	83,41
39,49	40,50	83,42
39,50	40,51	83,44
39,51	40,52	83,45
39,52	40,53	83,46
39,53	40,54	83,47
39,54	40,55	83,48
39,55	40,56	83,49
39,56	40,57	83,50
39,57	40,58	83,52
39,58	40,59	83,53
39,59	40,60	83,54
39,60	40,61	83,55
39,61	40,62	83,56
39,62	40,63	83,57
39,63	40,64	83,58
39,64	40,65	83,60
39,65	40,66	83,61
39,66	40,67	83,62
39,67	40,68	83,63
39,68	40,69	83,64
39,69	40,70	83,65
39,70	40,71	83,66
39,71	40,72	83,68
39,72	40,73	83,69
39,73	40,74	83,70
39,74	40,75	83,71
39,75	40,76	83,72
39,76	40,77	83,73



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,77	40,78	83,74
39,78	40,79	83,75
39,79	40,80	83,77
39,80	40,81	83,78
39,81	40,82	83,79
39,82	40,83	83,80
39,83	40,84	83,81
39,84	40,85	83,82
39,85	40,86	83,83
39,86	40,87	83,85
39,87	40,88	83,86
39,88	40,89	83,87
39,89	40,90	83,88
39,90	40,91	83,89
39,91	40,92	83,90
39,92	40,93	83,91
39,93	40,94	83,92
39,94	40,95	83,94
39,95	40,96	83,95
39,96	40,97	83,96
39,97	40,98	83,97
39,98	40,99	83,98
39,99	41,00	83,99
40,00	41,01	84,00
40,01	41,02	84,01
40,02	41,03	84,03
40,03	41,04	84,04
40,04	41,05	84,05
40,05	41,06	84,06
40,06	41,07	84,07
40,07	41,08	84,08
40,08	41,09	84,09
40,09	41,10	84,10
40,10	41,11	84,12
40,11	41,12	84,13
40,12	41,13	84,14
40,13	41,14	84,15
40,14	41,15	84,16
40,15	41,16	84,17
40,16	41,17	84,18
40,17	41,18	84,19
40,18	41,19	84,21
40,19	41,20	84,22
40,20	41,21	84,23



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
40,21	41,22	84,24
40,22	41,23	84,25
40,23	41,24	84,26
40,24	41,25	84,27
40,25	41,26	84,28
40,26	41,27	84,30
40,27	41,28	84,31
40,28	41,29	84,32
40,29	41,30	84,33
40,30	41,31	84,34
40,31	41,32	84,35
40,32	41,33	84,36
40,33	41,34	84,37
40,34	41,35	84,39
40,35	41,36	84,40
40,36	41,37	84,41
40,37	41,38	84,42
40,38	41,39	84,43
40,39	41,40	84,44
40,40	41,41	84,45
40,41	41,42	84,46
40,42	41,43	84,47
40,43	41,44	84,49
40,44	41,45	84,50
40,45	41,46	84,51
40,46	41,47	84,52
40,47	41,48	84,53
40,48	41,49	84,54
40,49	41,50	84,55
40,50	41,51	84,56
40,51	41,52	84,58
40,52	41,53	84,59
40,53	41,54	84,60
40,54	41,55	84,61
40,55	41,56	84,62
40,56	41,57	84,63
40,57	41,58	84,64
40,58	41,59	84,65
40,59	41,60	84,66
40,60	41,61	84,68
40,61	41,62	84,69
40,62	41,63	84,70
40,63	41,64	84,71
40,64	41,65	84,72



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
40,65	41,66	84,73
40,66	41,67	84,74
40,67	41,68	84,75
40,68	41,69	84,76
40,69	41,70	84,77
40,70	41,71	84,79
40,71	41,72	84,80
40,72	41,73	84,81
40,73	41,74	84,82
40,74	41,75	84,83
40,75	41,76	84,84
40,76	41,77	84,85
40,77	41,78	84,86
40,78	41,79	84,87
40,79	41,80	84,89
40,80	41,81	84,90
40,81	41,82	84,91
40,82	41,83	84,92
40,83	41,84	84,93
40,84	41,85	84,94
40,85	41,86	84,95
40,86	41,87	84,96
40,87	41,88	84,97
40,88	41,89	84,98
40,89	41,90	85,00
40,90	41,91	85,01
40,91	41,92	85,02
40,92	41,93	85,03
40,93	41,94	85,04
40,94	41,95	85,05
40,95	41,96	85,06
40,96	41,97	85,07
40,97	41,98	85,08
40,98	41,99	85,09
40,99	42,00	85,11
41,00	42,01	85,12
41,01	42,02	85,13
41,02	42,03	85,14
41,03	42,04	85,15
41,04	42,05	85,16
41,05	42,06	85,17
41,06	42,07	85,18
41,07	42,08	85,19
41,08	42,09	85,20



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,09	42,10	85,22
41,10	42,11	85,23
41,11	42,12	85,24
41,12	42,13	85,25
41,13	42,14	85,26
41,14	42,15	85,27
41,15	42,16	85,28
41,16	42,17	85,29
41,17	42,18	85,30
41,18	42,19	85,31
41,19	42,20	85,32
41,20	42,21	85,34
41,21	42,22	85,35
41,22	42,23	85,36
41,23	42,24	85,37
41,24	42,25	85,38
41,25	42,26	85,39
41,26	42,27	85,40
41,27	42,28	85,41
41,28	42,29	85,42
41,29	42,30	85,43
41,30	42,31	85,44
41,31	42,32	85,46
41,32	42,33	85,47
41,33	42,34	85,48
41,34	42,35	85,49
41,35	42,36	85,50
41,36	42,37	85,51
41,37	42,38	85,52
41,38	42,39	85,53
41,39	42,40	85,54
41,40	42,41	85,55
41,41	42,42	85,56
41,42	42,43	85,57
41,43	42,44	85,59
41,44	42,45	85,60
41,45	42,46	85,61
41,46	42,47	85,62
41,47	42,48	85,63
41,48	42,49	85,64
41,49	42,50	85,65
41,50	42,51	85,66
41,51	42,52	85,67
41,52	42,53	85,68



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,53	42,54	85,69
41,54	42,55	85,70
41,55	42,56	85,72
41,56	42,57	85,73
41,57	42,58	85,74
41,58	42,59	85,75
41,59	42,60	85,76
41,60	42,61	85,77
41,61	42,62	85,78
41,62	42,63	85,79
41,63	42,64	85,80
41,64	42,65	85,81
41,65	42,66	85,82
41,66	42,67	85,83
41,67	42,68	85,84
41,68	42,69	85,86
41,69	42,70	85,87
41,70	42,71	85,88
41,71	42,72	85,89
41,72	42,73	85,90
41,73	42,74	85,91
41,74	42,75	85,92
41,75	42,76	85,93
41,76	42,77	85,94
41,77	42,78	85,95
41,78	42,79	85,96
41,79	42,80	85,97
41,80	42,81	85,98
41,81	42,82	86,00
41,82	42,83	86,01
41,83	42,84	86,02
41,84	42,85	86,03
41,85	42,86	86,04
41,86	42,87	86,05
41,87	42,88	86,06
41,88	42,89	86,07
41,89	42,90	86,08
41,90	42,91	86,09
41,91	42,92	86,10
41,92	42,93	86,11
41,93	42,94	86,12
41,94	42,95	86,13
41,95	42,96	86,14
41,96	42,97	86,16



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,97	42,98	86,17
41,98	42,99	86,18
41,99	43,00	86,19
42,00	43,01	86,20
42,01	43,02	86,21
42,02	43,03	86,22
42,03	43,04	86,23
42,04	43,05	86,24
42,05	43,06	86,25
42,06	43,07	86,26
42,07	43,08	86,27
42,08	43,09	86,28
42,09	43,10	86,29
42,10	43,11	86,30
42,11	43,12	86,31
42,12	43,13	86,33
42,13	43,14	86,34
42,14	43,15	86,35
42,15	43,16	86,36
42,16	43,17	86,37
42,17	43,18	86,38
42,18	43,19	86,39
42,19	43,20	86,40
42,20	43,21	86,41
42,21	43,22	86,42
42,22	43,23	86,43
42,23	43,24	86,44
42,24	43,25	86,45
42,25	43,26	86,46
42,26	43,27	86,47
42,27	43,28	86,48
42,28	43,29	86,49
42,29	43,30	86,51
42,30	43,31	86,52
42,31	43,32	86,53
42,32	43,33	86,54
42,33	43,34	86,55
42,34	43,35	86,56
42,35	43,36	86,57
42,36	43,37	86,58
42,37	43,38	86,59
42,38	43,39	86,60
42,39	43,40	86,61
42,40	43,41	86,62



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
42,41	43,42	86,63
42,42	43,43	86,64
42,43	43,44	86,65
42,44	43,45	86,66
42,45	43,46	86,67
42,46	43,47	86,68
42,47	43,48	86,69
42,48	43,49	86,71
42,49	43,50	86,72
42,50	43,51	86,73
42,51	43,52	86,74
42,52	43,53	86,75
42,53	43,54	86,76
42,54	43,55	86,77
42,55	43,56	86,78
42,56	43,57	86,79
42,57	43,58	86,80
42,58	43,59	86,81
42,59	43,60	86,82
42,60	43,61	86,83
42,61	43,62	86,84
42,62	43,63	86,85
42,63	43,64	86,86
42,64	43,65	86,87
42,65	43,66	86,88
42,66	43,67	86,89
42,67	43,68	86,90
42,68	43,69	86,91
42,69	43,70	86,92
42,70	43,71	86,93
42,71	43,72	86,94
42,72	43,73	86,96
42,73	43,74	86,97
42,74	43,75	86,98
42,75	43,76	86,99
42,76	43,77	87,00
42,77	43,78	87,01
42,78	43,79	87,02
42,79	43,80	87,03
42,80	43,81	87,04
42,81	43,82	87,05
42,82	43,83	87,06
42,83	43,84	87,07
42,84	43,85	87,08



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
42,85	43,86	87,09
42,86	43,87	87,10
42,87	43,88	87,11
42,88	43,89	87,12
42,89	43,90	87,13
42,90	43,91	87,14
42,91	43,92	87,15
42,92	43,93	87,16
42,93	43,94	87,17
42,94	43,95	87,18
42,95	43,96	87,19
42,96	43,97	87,20
42,97	43,98	87,21
42,98	43,99	87,22
42,99	44,00	87,23
43,00	44,01	87,24
43,01	44,02	87,25
43,02	44,03	87,27
43,03	44,04	87,28
43,04	44,05	87,29
43,05	44,06	87,30
43,06	44,07	87,31
43,07	44,08	87,32
43,08	44,09	87,33
43,09	44,10	87,34
43,10	44,11	87,35
43,11	44,12	87,36
43,12	44,13	87,37
43,13	44,14	87,38
43,14	44,15	87,39
43,15	44,16	87,40
43,16	44,17	87,41
43,17	44,18	87,42
43,18	44,19	87,43
43,19	44,20	87,44
43,20	44,21	87,45
43,21	44,22	87,46
43,22	44,23	87,47
43,23	44,24	87,48
43,24	44,25	87,49
43,25	44,26	87,50
43,26	44,27	87,51
43,27	44,28	87,52
43,28	44,29	87,53



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
43,29	44,30	87,54
43,30	44,31	87,55
43,31	44,32	87,56
43,32	44,33	87,57
43,33	44,34	87,58
43,34	44,35	87,59
43,35	44,36	87,60
43,36	44,37	87,61
43,37	44,38	87,62
43,38	44,39	87,63
43,39	44,40	87,64
43,40	44,41	87,65
43,41	44,42	87,66
43,42	44,43	87,67
43,43	44,44	87,68
43,44	44,45	87,69
43,45	44,46	87,70
43,46	44,47	87,71
43,47	44,48	87,72
43,48	44,49	87,73
43,49	44,50	87,74
43,50	44,51	87,75
43,51	44,52	87,76
43,52	44,53	87,77
43,53	44,54	87,78
43,54	44,55	87,79
43,55	44,56	87,80
43,56	44,57	87,81
43,57	44,58	87,82
43,58	44,59	87,83
43,59	44,60	87,84
43,60	44,61	87,85
43,61	44,62	87,86
43,62	44,63	87,87
43,63	44,64	87,88
43,64	44,65	87,89
43,65	44,66	87,90
43,66	44,67	87,91
43,67	44,68	87,92
43,68	44,69	87,93
43,69	44,70	87,94
43,70	44,71	87,95
43,71	44,72	87,96
43,72	44,73	87,97



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
43,73	44,74	87,98
43,74	44,75	87,99
43,75	44,76	88,00
43,76	44,77	88,01
43,77	44,78	88,02
43,78	44,79	88,03
43,79	44,80	88,04
43,80	44,81	88,05
43,81	44,82	88,06
43,82	44,83	88,07
43,83	44,84	88,08
43,84	44,85	88,09
43,85	44,86	88,10
43,86	44,87	88,11
43,87	44,88	88,12
43,88	44,89	88,13
43,89	44,90	88,14
43,90	44,91	88,15
43,91	44,92	88,16
43,92	44,93	88,17
43,93	44,94	88,18
43,94	44,95	88,19
43,95	44,96	88,20
43,96	44,97	88,21
43,97	44,98	88,22
43,98	44,99	88,23
43,99	45,00	88,24
44,00	45,01	88,25
44,01	45,02	88,26
44,02	45,03	88,27
44,03	45,04	88,28
44,04	45,05	88,29
44,05	45,06	88,30
44,06	45,07	88,31
44,07	45,08	88,32
44,08	45,09	88,33
44,09	45,10	88,34
44,10	45,11	88,35
44,11	45,12	88,36
44,12	45,13	88,37
44,13	45,14	88,38
44,14	45,15	88,39
44,15	45,16	88,40
44,16	45,17	88,41



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
44,17	45,18	88,42
44,18	45,19	88,43
44,19	45,20	88,44
44,20	45,21	88,45
44,21	45,22	88,46
44,22	45,23	88,47
44,23	45,24	88,48
44,24	45,25	88,49
44,25	45,26	88,50
44,26	45,27	88,51
44,27	45,28	88,52
44,28	45,29	88,53
44,29	45,30	88,53
44,30	45,31	88,54
44,31	45,32	88,55
44,32	45,33	88,56
44,33	45,34	88,57
44,34	45,35	88,58
44,35	45,36	88,59
44,36	45,37	88,60
44,37	45,38	88,61
44,38	45,39	88,62
44,39	45,40	88,63
44,40	45,41	88,64
44,41	45,42	88,65
44,42	45,43	88,66
44,43	45,44	88,67
44,44	45,45	88,68
44,45	45,46	88,69
44,46	45,47	88,70
44,47	45,48	88,71
44,48	45,49	88,72
44,49	45,50	88,73
44,50	45,51	88,74
44,51	45,52	88,75
44,52	45,53	88,76
44,53	45,54	88,77
44,54	45,55	88,78
44,55	45,56	88,79
44,56	45,57	88,80
44,57	45,58	88,80
44,58	45,59	88,81
44,59	45,60	88,82
44,60	45,61	88,83



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
44,61	45,62	88,84
44,62	45,63	88,85
44,63	45,64	88,86
44,64	45,65	88,87
44,65	45,66	88,88
44,66	45,67	88,89
44,67	45,68	88,90
44,68	45,69	88,91
44,69	45,70	88,92
44,70	45,71	88,93
44,71	45,72	88,94
44,72	45,73	88,95
44,73	45,74	88,96
44,74	45,75	88,97
44,75	45,76	88,98
44,76	45,77	88,99
44,77	45,78	89,00
44,78	45,79	89,00
44,79	45,80	89,01
44,80	45,81	89,02
44,81	45,82	89,03
44,82	45,83	89,04
44,83	45,84	89,05
44,84	45,85	89,06
44,85	45,86	89,07
44,86	45,87	89,08
44,87	45,88	89,09
44,88	45,89	89,10
44,89	45,90	89,11
44,90	45,91	89,12
44,91	45,92	89,13
44,92	45,93	89,14
44,93	45,94	89,15
44,94	45,95	89,16
44,95	45,96	89,17
44,96	45,97	89,17
44,97	45,98	89,18
44,98	45,99	89,19
44,99	46,00	89,20
45,00	46,01	89,21
45,01	46,02	89,22
45,02	46,03	89,23
45,03	46,04	89,24
45,04	46,05	89,25



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
45,05	46,06	89,26
45,06	46,07	89,27
45,07	46,08	89,28
45,08	46,09	89,29
45,09	46,10	89,30
45,10	46,11	89,31
45,11	46,12	89,31
45,12	46,13	89,32
45,13	46,14	89,33
45,14	46,15	89,34
45,15	46,16	89,35
45,16	46,17	89,36
45,17	46,18	89,37
45,18	46,19	89,38
45,19	46,20	89,39
45,20	46,21	89,40
45,21	46,22	89,41
45,22	46,23	89,42
45,23	46,24	89,43
45,24	46,25	89,43
45,25	46,26	89,44
45,26	46,27	89,45
45,27	46,28	89,46
45,28	46,29	89,47
45,29	46,30	89,48
45,30	46,31	89,49
45,31	46,32	89,50
45,32	46,33	89,51
45,33	46,34	89,52
45,34	46,35	89,53
45,35	46,36	89,54
45,36	46,37	89,55
45,37	46,38	89,55
45,38	46,39	89,56
45,39	46,40	89,57
45,40	46,41	89,58
45,41	46,42	89,59
45,42	46,43	89,60
45,43	46,44	89,61
45,44	46,45	89,62
45,45	46,46	89,63
45,46	46,47	89,64
45,47	46,48	89,65
45,48	46,49	89,65



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
45,49	46,50	89,66
45,50	46,51	89,67
45,51	46,52	89,68
45,52	46,53	89,69
45,53	46,54	89,70
45,54	46,55	89,71
45,55	46,56	89,72
45,56	46,57	89,73
45,57	46,58	89,74
45,58	46,59	89,75
45,59	46,60	89,75
45,60	46,61	89,76
45,61	46,62	89,77
45,62	46,63	89,78
45,63	46,64	89,79
45,64	46,65	89,80
45,65	46,66	89,81
45,66	46,67	89,82
45,67	46,68	89,83
45,68	46,69	89,84
45,69	46,70	89,84
45,70	46,71	89,85
45,71	46,72	89,86
45,72	46,73	89,87
45,73	46,74	89,88
45,74	46,75	89,89
45,75	46,76	89,90
45,76	46,77	89,91
45,77	46,78	89,92
45,78	46,79	89,92
45,79	46,80	89,93
45,80	46,81	89,94
45,81	46,82	89,95
45,82	46,83	89,96
45,83	46,84	89,97
45,84	46,85	89,98
45,85	46,86	89,99
45,86	46,87	90,00
45,87	46,88	90,00
45,88	46,89	90,01
45,89	46,90	90,02
45,90	46,91	90,03
45,91	46,92	90,04
45,92	46,93	90,05



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
45,93	46,94	90,06
45,94	46,95	90,07
45,95	46,96	90,08
45,96	46,97	90,08
45,97	46,98	90,09
45,98	46,99	90,10
45,99	47,00	90,11
46,00	47,01	90,12
46,01	47,02	90,13
46,02	47,03	90,14
46,03	47,04	90,15
46,04	47,05	90,15
46,05	47,06	90,16
46,06	47,07	90,17
46,07	47,08	90,18
46,08	47,09	90,19
46,09	47,10	90,20
46,10	47,11	90,21
46,11	47,12	90,22
46,12	47,13	90,22
46,13	47,14	90,23
46,14	47,15	90,24
46,15	47,16	90,25
46,16	47,17	90,26
46,17	47,18	90,27
46,18	47,19	90,28
46,19	47,20	90,29
46,20	47,21	90,29
46,21	47,22	90,30
46,22	47,23	90,31
46,23	47,24	90,32
46,24	47,25	90,33
46,25	47,26	90,34
46,26	47,27	90,35
46,27	47,28	90,35
46,28	47,29	90,36
46,29	47,30	90,37
46,30	47,31	90,38
46,31	47,32	90,39
46,32	47,33	90,40
46,33	47,34	90,41
46,34	47,35	90,41
46,35	47,36	90,42
46,36	47,37	90,43



R444B		
V1.0_R444B		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
46,37	47,38	90,44
46,38	47,39	90,45
46,39	47,40	90,46
46,40	47,41	90,47
46,41	47,42	90,47
46,42	47,43	90,48
46,43	47,44	90,49
46,44	47,45	90,50
46,45	47,46	90,51
46,46	47,47	90,52
46,47	47,48	90,53
46,48	47,49	90,53
46,49	47,50	90,54
46,50	47,51	90,55
46,51	47,52	90,56
46,52	47,53	90,57
46,53	47,54	90,58
46,54	47,55	90,58
46,55	47,56	90,59
46,56	47,57	90,60
46,57	47,58	90,61
46,58	47,59	90,62