



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-72,61
-0,70	0,31	-72,11
-0,69	0,32	-71,61
-0,68	0,33	-71,13
-0,67	0,34	-70,66
-0,66	0,35	-70,20
-0,65	0,36	-69,75
-0,64	0,37	-69,31
-0,63	0,38	-68,88
-0,62	0,39	-68,46
-0,61	0,40	-68,04
-0,60	0,41	-67,64
-0,59	0,42	-67,24
-0,58	0,43	-66,85
-0,57	0,44	-66,47
-0,56	0,45	-66,09
-0,55	0,46	-65,72
-0,54	0,47	-65,36
-0,53	0,48	-65,00
-0,52	0,49	-64,65
-0,51	0,50	-64,31
-0,50	0,51	-63,97
-0,49	0,52	-63,64
-0,48	0,53	-63,31
-0,47	0,54	-62,99
-0,46	0,55	-62,67
-0,45	0,56	-62,35
-0,44	0,57	-62,04
-0,43	0,58	-61,74
-0,42	0,59	-61,44
-0,41	0,60	-61,14
-0,40	0,61	-60,85
-0,39	0,62	-60,56
-0,38	0,63	-60,27
-0,37	0,64	-59,99
-0,36	0,65	-59,71
-0,35	0,66	-59,44
-0,34	0,67	-59,16
-0,33	0,68	-58,90
-0,32	0,69	-58,63
-0,31	0,70	-58,37
-0,30	0,71	-58,11
-0,29	0,72	-57,85
-0,28	0,73	-57,60



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-57,35
-0,26	0,75	-57,10
-0,25	0,76	-56,86
-0,24	0,77	-56,61
-0,23	0,78	-56,37
-0,22	0,79	-56,14
-0,21	0,80	-55,90
-0,20	0,81	-55,67
-0,19	0,82	-55,44
-0,18	0,83	-55,21
-0,17	0,84	-54,98
-0,16	0,85	-54,76
-0,15	0,86	-54,53
-0,14	0,87	-54,31
-0,13	0,88	-54,10
-0,12	0,89	-53,88
-0,11	0,90	-53,67
-0,10	0,91	-53,45
-0,09	0,92	-53,24
-0,08	0,93	-53,03
-0,07	0,94	-52,83
-0,06	0,95	-52,62
-0,05	0,96	-52,42
-0,04	0,97	-52,22
-0,03	0,98	-52,02
-0,02	0,99	-51,82
-0,01	1,00	-51,62
0,00	1,01	-51,43
0,01	1,02	-51,23
0,02	1,03	-51,04
0,03	1,04	-50,85
0,04	1,05	-50,66
0,05	1,06	-50,47
0,06	1,07	-50,29
0,07	1,08	-50,10
0,08	1,09	-49,92
0,09	1,10	-49,74
0,10	1,11	-49,55
0,11	1,12	-49,37
0,12	1,13	-49,20
0,13	1,14	-49,02
0,14	1,15	-48,84
0,15	1,16	-48,67
0,16	1,17	-48,49



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
0,17	1,18	-48,32
0,18	1,19	-48,15
0,19	1,20	-47,98
0,20	1,21	-47,81
0,21	1,22	-47,64
0,22	1,23	-47,48
0,23	1,24	-47,31
0,24	1,25	-47,14
0,25	1,26	-46,98
0,26	1,27	-46,82
0,27	1,28	-46,66
0,28	1,29	-46,50
0,29	1,30	-46,34
0,30	1,31	-46,18
0,31	1,32	-46,02
0,32	1,33	-45,86
0,33	1,34	-45,71
0,34	1,35	-45,55
0,35	1,36	-45,40
0,36	1,37	-45,24
0,37	1,38	-45,09
0,38	1,39	-44,94
0,39	1,40	-44,79
0,40	1,41	-44,64
0,41	1,42	-44,49
0,42	1,43	-44,34
0,43	1,44	-44,19
0,44	1,45	-44,05
0,45	1,46	-43,90
0,46	1,47	-43,76
0,47	1,48	-43,61
0,48	1,49	-43,47
0,49	1,50	-43,33
0,50	1,51	-43,18
0,51	1,52	-43,04
0,52	1,53	-42,90
0,53	1,54	-42,76
0,54	1,55	-42,62
0,55	1,56	-42,49
0,56	1,57	-42,35
0,57	1,58	-42,21
0,58	1,59	-42,08
0,59	1,60	-41,94
0,60	1,61	-41,80



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-41,67
0,62	1,63	-41,54
0,63	1,64	-41,40
0,64	1,65	-41,27
0,65	1,66	-41,14
0,66	1,67	-41,01
0,67	1,68	-40,88
0,68	1,69	-40,75
0,69	1,70	-40,62
0,70	1,71	-40,49
0,71	1,72	-40,36
0,72	1,73	-40,23
0,73	1,74	-40,11
0,74	1,75	-39,98
0,75	1,76	-39,86
0,76	1,77	-39,73
0,77	1,78	-39,61
0,78	1,79	-39,48
0,79	1,80	-39,36
0,80	1,81	-39,23
0,81	1,82	-39,11
0,82	1,83	-38,99
0,83	1,84	-38,87
0,84	1,85	-38,75
0,85	1,86	-38,63
0,86	1,87	-38,51
0,87	1,88	-38,39
0,88	1,89	-38,27
0,89	1,90	-38,15
0,90	1,91	-38,03
0,91	1,92	-37,91
0,92	1,93	-37,80
0,93	1,94	-37,68
0,94	1,95	-37,56
0,95	1,96	-37,45
0,96	1,97	-37,33
0,97	1,98	-37,22
0,98	1,99	-37,11
0,99	2,00	-36,99
1,00	2,01	-36,88
1,01	2,02	-36,76
1,02	2,03	-36,65
1,03	2,04	-36,54
1,04	2,05	-36,43



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,05	2,06	-36,32
1,06	2,07	-36,21
1,07	2,08	-36,10
1,08	2,09	-35,99
1,09	2,10	-35,88
1,10	2,11	-35,77
1,11	2,12	-35,66
1,12	2,13	-35,55
1,13	2,14	-35,44
1,14	2,15	-35,34
1,15	2,16	-35,23
1,16	2,17	-35,12
1,17	2,18	-35,01
1,18	2,19	-34,91
1,19	2,20	-34,80
1,20	2,21	-34,70
1,21	2,22	-34,59
1,22	2,23	-34,49
1,23	2,24	-34,38
1,24	2,25	-34,28
1,25	2,26	-34,18
1,26	2,27	-34,07
1,27	2,28	-33,97
1,28	2,29	-33,87
1,29	2,30	-33,77
1,30	2,31	-33,66
1,31	2,32	-33,56
1,32	2,33	-33,46
1,33	2,34	-33,36
1,34	2,35	-33,26
1,35	2,36	-33,16
1,36	2,37	-33,06
1,37	2,38	-32,96
1,38	2,39	-32,86
1,39	2,40	-32,76
1,40	2,41	-32,67
1,41	2,42	-32,57
1,42	2,43	-32,47
1,43	2,44	-32,37
1,44	2,45	-32,28
1,45	2,46	-32,18
1,46	2,47	-32,08
1,47	2,48	-31,99
1,48	2,49	-31,89



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-31,79
1,50	2,51	-31,70
1,51	2,52	-31,60
1,52	2,53	-31,51
1,53	2,54	-31,41
1,54	2,55	-31,32
1,55	2,56	-31,23
1,56	2,57	-31,13
1,57	2,58	-31,04
1,58	2,59	-30,95
1,59	2,60	-30,85
1,60	2,61	-30,76
1,61	2,62	-30,67
1,62	2,63	-30,58
1,63	2,64	-30,49
1,64	2,65	-30,39
1,65	2,66	-30,30
1,66	2,67	-30,21
1,67	2,68	-30,12
1,68	2,69	-30,03
1,69	2,70	-29,94
1,70	2,71	-29,85
1,71	2,72	-29,76
1,72	2,73	-29,67
1,73	2,74	-29,58
1,74	2,75	-29,49
1,75	2,76	-29,41
1,76	2,77	-29,32
1,77	2,78	-29,23
1,78	2,79	-29,14
1,79	2,80	-29,05
1,80	2,81	-28,97
1,81	2,82	-28,88
1,82	2,83	-28,79
1,83	2,84	-28,71
1,84	2,85	-28,62
1,85	2,86	-28,53
1,86	2,87	-28,45
1,87	2,88	-28,36
1,88	2,89	-28,28
1,89	2,90	-28,19
1,90	2,91	-28,11
1,91	2,92	-28,02
1,92	2,93	-27,94



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	-27,85
1,94	2,95	-27,77
1,95	2,96	-27,69
1,96	2,97	-27,60
1,97	2,98	-27,52
1,98	2,99	-27,43
1,99	3,00	-27,35
2,00	3,01	-27,27
2,01	3,02	-27,19
2,02	3,03	-27,10
2,03	3,04	-27,02
2,04	3,05	-26,94
2,05	3,06	-26,86
2,06	3,07	-26,78
2,07	3,08	-26,70
2,08	3,09	-26,61
2,09	3,10	-26,53
2,10	3,11	-26,45
2,11	3,12	-26,37
2,12	3,13	-26,29
2,13	3,14	-26,21
2,14	3,15	-26,13
2,15	3,16	-26,05
2,16	3,17	-25,97
2,17	3,18	-25,89
2,18	3,19	-25,81
2,19	3,20	-25,73
2,20	3,21	-25,66
2,21	3,22	-25,58
2,22	3,23	-25,50
2,23	3,24	-25,42
2,24	3,25	-25,34
2,25	3,26	-25,26
2,26	3,27	-25,19
2,27	3,28	-25,11
2,28	3,29	-25,03
2,29	3,30	-24,95
2,30	3,31	-24,88
2,31	3,32	-24,80
2,32	3,33	-24,72
2,33	3,34	-24,65
2,34	3,35	-24,57
2,35	3,36	-24,50
2,36	3,37	-24,42



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	-24,34
2,38	3,39	-24,27
2,39	3,40	-24,19
2,40	3,41	-24,12
2,41	3,42	-24,04
2,42	3,43	-23,97
2,43	3,44	-23,89
2,44	3,45	-23,82
2,45	3,46	-23,74
2,46	3,47	-23,67
2,47	3,48	-23,60
2,48	3,49	-23,52
2,49	3,50	-23,45
2,50	3,51	-23,38
2,51	3,52	-23,30
2,52	3,53	-23,23
2,53	3,54	-23,16
2,54	3,55	-23,08
2,55	3,56	-23,01
2,56	3,57	-22,94
2,57	3,58	-22,86
2,58	3,59	-22,79
2,59	3,60	-22,72
2,60	3,61	-22,65
2,61	3,62	-22,58
2,62	3,63	-22,50
2,63	3,64	-22,43
2,64	3,65	-22,36
2,65	3,66	-22,29
2,66	3,67	-22,22
2,67	3,68	-22,15
2,68	3,69	-22,08
2,69	3,70	-22,01
2,70	3,71	-21,94
2,71	3,72	-21,87
2,72	3,73	-21,80
2,73	3,74	-21,73
2,74	3,75	-21,66
2,75	3,76	-21,59
2,76	3,77	-21,52
2,77	3,78	-21,45
2,78	3,79	-21,38
2,79	3,80	-21,31
2,80	3,81	-21,24



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
2,81	3,82	-21,17
2,82	3,83	-21,10
2,83	3,84	-21,03
2,84	3,85	-20,97
2,85	3,86	-20,90
2,86	3,87	-20,83
2,87	3,88	-20,76
2,88	3,89	-20,69
2,89	3,90	-20,62
2,90	3,91	-20,56
2,91	3,92	-20,49
2,92	3,93	-20,42
2,93	3,94	-20,35
2,94	3,95	-20,29
2,95	3,96	-20,22
2,96	3,97	-20,15
2,97	3,98	-20,09
2,98	3,99	-20,02
2,99	4,00	-19,95
3,00	4,01	-19,89
3,01	4,02	-19,82
3,02	4,03	-19,75
3,03	4,04	-19,69
3,04	4,05	-19,62
3,05	4,06	-19,56
3,06	4,07	-19,49
3,07	4,08	-19,43
3,08	4,09	-19,36
3,09	4,10	-19,30
3,10	4,11	-19,23
3,11	4,12	-19,17
3,12	4,13	-19,10
3,13	4,14	-19,04
3,14	4,15	-18,97
3,15	4,16	-18,91
3,16	4,17	-18,84
3,17	4,18	-18,78
3,18	4,19	-18,71
3,19	4,20	-18,65
3,20	4,21	-18,59
3,21	4,22	-18,52
3,22	4,23	-18,46
3,23	4,24	-18,39
3,24	4,25	-18,33



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,25	4,26	-18,27
3,26	4,27	-18,20
3,27	4,28	-18,14
3,28	4,29	-18,08
3,29	4,30	-18,02
3,30	4,31	-17,95
3,31	4,32	-17,89
3,32	4,33	-17,83
3,33	4,34	-17,76
3,34	4,35	-17,70
3,35	4,36	-17,64
3,36	4,37	-17,58
3,37	4,38	-17,52
3,38	4,39	-17,45
3,39	4,40	-17,39
3,40	4,41	-17,33
3,41	4,42	-17,27
3,42	4,43	-17,21
3,43	4,44	-17,15
3,44	4,45	-17,08
3,45	4,46	-17,02
3,46	4,47	-16,96
3,47	4,48	-16,90
3,48	4,49	-16,84
3,49	4,50	-16,78
3,50	4,51	-16,72
3,51	4,52	-16,66
3,52	4,53	-16,60
3,53	4,54	-16,54
3,54	4,55	-16,48
3,55	4,56	-16,42
3,56	4,57	-16,36
3,57	4,58	-16,30
3,58	4,59	-16,24
3,59	4,60	-16,18
3,60	4,61	-16,12
3,61	4,62	-16,06
3,62	4,63	-16,00
3,63	4,64	-15,94
3,64	4,65	-15,88
3,65	4,66	-15,82
3,66	4,67	-15,76
3,67	4,68	-15,70
3,68	4,69	-15,64



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,69	4,70	-15,58
3,70	4,71	-15,53
3,71	4,72	-15,47
3,72	4,73	-15,41
3,73	4,74	-15,35
3,74	4,75	-15,29
3,75	4,76	-15,23
3,76	4,77	-15,18
3,77	4,78	-15,12
3,78	4,79	-15,06
3,79	4,80	-15,00
3,80	4,81	-14,94
3,81	4,82	-14,89
3,82	4,83	-14,83
3,83	4,84	-14,77
3,84	4,85	-14,71
3,85	4,86	-14,66
3,86	4,87	-14,60
3,87	4,88	-14,54
3,88	4,89	-14,49
3,89	4,90	-14,43
3,90	4,91	-14,37
3,91	4,92	-14,32
3,92	4,93	-14,26
3,93	4,94	-14,20
3,94	4,95	-14,15
3,95	4,96	-14,09
3,96	4,97	-14,03
3,97	4,98	-13,98
3,98	4,99	-13,92
3,99	5,00	-13,86
4,00	5,01	-13,81
4,01	5,02	-13,75
4,02	5,03	-13,70
4,03	5,04	-13,64
4,04	5,05	-13,59
4,05	5,06	-13,53
4,06	5,07	-13,47
4,07	5,08	-13,42
4,08	5,09	-13,36
4,09	5,10	-13,31
4,10	5,11	-13,25
4,11	5,12	-13,20
4,12	5,13	-13,14



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	-13,09
4,14	5,15	-13,03
4,15	5,16	-12,98
4,16	5,17	-12,92
4,17	5,18	-12,87
4,18	5,19	-12,81
4,19	5,20	-12,76
4,20	5,21	-12,71
4,21	5,22	-12,65
4,22	5,23	-12,60
4,23	5,24	-12,54
4,24	5,25	-12,49
4,25	5,26	-12,44
4,26	5,27	-12,38
4,27	5,28	-12,33
4,28	5,29	-12,27
4,29	5,30	-12,22
4,30	5,31	-12,17
4,31	5,32	-12,11
4,32	5,33	-12,06
4,33	5,34	-12,01
4,34	5,35	-11,95
4,35	5,36	-11,90
4,36	5,37	-11,85
4,37	5,38	-11,79
4,38	5,39	-11,74
4,39	5,40	-11,69
4,40	5,41	-11,64
4,41	5,42	-11,58
4,42	5,43	-11,53
4,43	5,44	-11,48
4,44	5,45	-11,42
4,45	5,46	-11,37
4,46	5,47	-11,32
4,47	5,48	-11,27
4,48	5,49	-11,22
4,49	5,50	-11,16
4,50	5,51	-11,11
4,51	5,52	-11,06
4,52	5,53	-11,01
4,53	5,54	-10,96
4,54	5,55	-10,90
4,55	5,56	-10,85
4,56	5,57	-10,80



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	-10,75
4,58	5,59	-10,70
4,59	5,60	-10,65
4,60	5,61	-10,59
4,61	5,62	-10,54
4,62	5,63	-10,49
4,63	5,64	-10,44
4,64	5,65	-10,39
4,65	5,66	-10,34
4,66	5,67	-10,29
4,67	5,68	-10,24
4,68	5,69	-10,19
4,69	5,70	-10,14
4,70	5,71	-10,08
4,71	5,72	-10,03
4,72	5,73	-9,98
4,73	5,74	-9,93
4,74	5,75	-9,88
4,75	5,76	-9,83
4,76	5,77	-9,78
4,77	5,78	-9,73
4,78	5,79	-9,68
4,79	5,80	-9,63
4,80	5,81	-9,58
4,81	5,82	-9,53
4,82	5,83	-9,48
4,83	5,84	-9,43
4,84	5,85	-9,38
4,85	5,86	-9,33
4,86	5,87	-9,28
4,87	5,88	-9,23
4,88	5,89	-9,18
4,89	5,90	-9,13
4,90	5,91	-9,09
4,91	5,92	-9,04
4,92	5,93	-8,99
4,93	5,94	-8,94
4,94	5,95	-8,89
4,95	5,96	-8,84
4,96	5,97	-8,79
4,97	5,98	-8,74
4,98	5,99	-8,69
4,99	6,00	-8,64
5,00	6,01	-8,59



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
5,01	6,02	-8,55
5,02	6,03	-8,50
5,03	6,04	-8,45
5,04	6,05	-8,40
5,05	6,06	-8,35
5,06	6,07	-8,30
5,07	6,08	-8,26
5,08	6,09	-8,21
5,09	6,10	-8,16
5,10	6,11	-8,11
5,11	6,12	-8,06
5,12	6,13	-8,01
5,13	6,14	-7,97
5,14	6,15	-7,92
5,15	6,16	-7,87
5,16	6,17	-7,82
5,17	6,18	-7,78
5,18	6,19	-7,73
5,19	6,20	-7,68
5,20	6,21	-7,63
5,21	6,22	-7,59
5,22	6,23	-7,54
5,23	6,24	-7,49
5,24	6,25	-7,44
5,25	6,26	-7,40
5,26	6,27	-7,35
5,27	6,28	-7,30
5,28	6,29	-7,25
5,29	6,30	-7,21
5,30	6,31	-7,16
5,31	6,32	-7,11
5,32	6,33	-7,07
5,33	6,34	-7,02
5,34	6,35	-6,97
5,35	6,36	-6,93
5,36	6,37	-6,88
5,37	6,38	-6,83
5,38	6,39	-6,79
5,39	6,40	-6,74
5,40	6,41	-6,69
5,41	6,42	-6,65
5,42	6,43	-6,60
5,43	6,44	-6,55
5,44	6,45	-6,51



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
5,45	6,46	-6,46
5,46	6,47	-6,42
5,47	6,48	-6,37
5,48	6,49	-6,32
5,49	6,50	-6,28
5,50	6,51	-6,23
5,51	6,52	-6,19
5,52	6,53	-6,14
5,53	6,54	-6,10
5,54	6,55	-6,05
5,55	6,56	-6,00
5,56	6,57	-5,96
5,57	6,58	-5,91
5,58	6,59	-5,87
5,59	6,60	-5,82
5,60	6,61	-5,78
5,61	6,62	-5,73
5,62	6,63	-5,69
5,63	6,64	-5,64
5,64	6,65	-5,60
5,65	6,66	-5,55
5,66	6,67	-5,51
5,67	6,68	-5,46
5,68	6,69	-5,42
5,69	6,70	-5,37
5,70	6,71	-5,33
5,71	6,72	-5,28
5,72	6,73	-5,24
5,73	6,74	-5,19
5,74	6,75	-5,15
5,75	6,76	-5,10
5,76	6,77	-5,06
5,77	6,78	-5,01
5,78	6,79	-4,97
5,79	6,80	-4,92
5,80	6,81	-4,88
5,81	6,82	-4,84
5,82	6,83	-4,79
5,83	6,84	-4,75
5,84	6,85	-4,70
5,85	6,86	-4,66
5,86	6,87	-4,62
5,87	6,88	-4,57
5,88	6,89	-4,53



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	-4,48
5,90	6,91	-4,44
5,91	6,92	-4,40
5,92	6,93	-4,35
5,93	6,94	-4,31
5,94	6,95	-4,27
5,95	6,96	-4,22
5,96	6,97	-4,18
5,97	6,98	-4,13
5,98	6,99	-4,09
5,99	7,00	-4,05
6,00	7,01	-4,00
6,01	7,02	-3,96
6,02	7,03	-3,92
6,03	7,04	-3,87
6,04	7,05	-3,83
6,05	7,06	-3,79
6,06	7,07	-3,74
6,07	7,08	-3,70
6,08	7,09	-3,66
6,09	7,10	-3,62
6,10	7,11	-3,57
6,11	7,12	-3,53
6,12	7,13	-3,49
6,13	7,14	-3,44
6,14	7,15	-3,40
6,15	7,16	-3,36
6,16	7,17	-3,32
6,17	7,18	-3,27
6,18	7,19	-3,23
6,19	7,20	-3,19
6,20	7,21	-3,15
6,21	7,22	-3,10
6,22	7,23	-3,06
6,23	7,24	-3,02
6,24	7,25	-2,98
6,25	7,26	-2,93
6,26	7,27	-2,89
6,27	7,28	-2,85
6,28	7,29	-2,81
6,29	7,30	-2,77
6,30	7,31	-2,72
6,31	7,32	-2,68
6,32	7,33	-2,64



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	-2,60
6,34	7,35	-2,56
6,35	7,36	-2,51
6,36	7,37	-2,47
6,37	7,38	-2,43
6,38	7,39	-2,39
6,39	7,40	-2,35
6,40	7,41	-2,31
6,41	7,42	-2,26
6,42	7,43	-2,22
6,43	7,44	-2,18
6,44	7,45	-2,14
6,45	7,46	-2,10
6,46	7,47	-2,06
6,47	7,48	-2,02
6,48	7,49	-1,98
6,49	7,50	-1,93
6,50	7,51	-1,89
6,51	7,52	-1,85
6,52	7,53	-1,81
6,53	7,54	-1,77
6,54	7,55	-1,73
6,55	7,56	-1,69
6,56	7,57	-1,65
6,57	7,58	-1,61
6,58	7,59	-1,57
6,59	7,60	-1,52
6,60	7,61	-1,48
6,61	7,62	-1,44
6,62	7,63	-1,40
6,63	7,64	-1,36
6,64	7,65	-1,32
6,65	7,66	-1,28
6,66	7,67	-1,24
6,67	7,68	-1,20
6,68	7,69	-1,16
6,69	7,70	-1,12
6,70	7,71	-1,08
6,71	7,72	-1,04
6,72	7,73	-1,00
6,73	7,74	-0,96
6,74	7,75	-0,92
6,75	7,76	-0,88
6,76	7,77	-0,84



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,77	7,78	-0,80
6,78	7,79	-0,76
6,79	7,80	-0,72
6,80	7,81	-0,68
6,81	7,82	-0,64
6,82	7,83	-0,60
6,83	7,84	-0,56
6,84	7,85	-0,52
6,85	7,86	-0,48
6,86	7,87	-0,44
6,87	7,88	-0,40
6,88	7,89	-0,36
6,89	7,90	-0,32
6,90	7,91	-0,28
6,91	7,92	-0,24
6,92	7,93	-0,20
6,93	7,94	-0,16
6,94	7,95	-0,12
6,95	7,96	-0,08
6,96	7,97	-0,04
6,97	7,98	0,00
6,98	7,99	0,04
6,99	8,00	0,08
7,00	8,01	0,11
7,01	8,02	0,15
7,02	8,03	0,19
7,03	8,04	0,23
7,04	8,05	0,27
7,05	8,06	0,31
7,06	8,07	0,35
7,07	8,08	0,39
7,08	8,09	0,43
7,09	8,10	0,47
7,10	8,11	0,50
7,11	8,12	0,54
7,12	8,13	0,58
7,13	8,14	0,62
7,14	8,15	0,66
7,15	8,16	0,70
7,16	8,17	0,74
7,17	8,18	0,78
7,18	8,19	0,81
7,19	8,20	0,85
7,20	8,21	0,89



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	0,93
7,22	8,23	0,97
7,23	8,24	1,01
7,24	8,25	1,04
7,25	8,26	1,08
7,26	8,27	1,12
7,27	8,28	1,16
7,28	8,29	1,20
7,29	8,30	1,24
7,30	8,31	1,27
7,31	8,32	1,31
7,32	8,33	1,35
7,33	8,34	1,39
7,34	8,35	1,43
7,35	8,36	1,46
7,36	8,37	1,50
7,37	8,38	1,54
7,38	8,39	1,58
7,39	8,40	1,62
7,40	8,41	1,65
7,41	8,42	1,69
7,42	8,43	1,73
7,43	8,44	1,77
7,44	8,45	1,80
7,45	8,46	1,84
7,46	8,47	1,88
7,47	8,48	1,92
7,48	8,49	1,95
7,49	8,50	1,99
7,50	8,51	2,03
7,51	8,52	2,07
7,52	8,53	2,10
7,53	8,54	2,14
7,54	8,55	2,18
7,55	8,56	2,22
7,56	8,57	2,25
7,57	8,58	2,29
7,58	8,59	2,33
7,59	8,60	2,37
7,60	8,61	2,40
7,61	8,62	2,44
7,62	8,63	2,48
7,63	8,64	2,51
7,64	8,65	2,55



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	2,59
7,66	8,67	2,62
7,67	8,68	2,66
7,68	8,69	2,70
7,69	8,70	2,73
7,70	8,71	2,77
7,71	8,72	2,81
7,72	8,73	2,85
7,73	8,74	2,88
7,74	8,75	2,92
7,75	8,76	2,96
7,76	8,77	2,99
7,77	8,78	3,03
7,78	8,79	3,06
7,79	8,80	3,10
7,80	8,81	3,14
7,81	8,82	3,17
7,82	8,83	3,21
7,83	8,84	3,25
7,84	8,85	3,28
7,85	8,86	3,32
7,86	8,87	3,36
7,87	8,88	3,39
7,88	8,89	3,43
7,89	8,90	3,47
7,90	8,91	3,50
7,91	8,92	3,54
7,92	8,93	3,57
7,93	8,94	3,61
7,94	8,95	3,65
7,95	8,96	3,68
7,96	8,97	3,72
7,97	8,98	3,75
7,98	8,99	3,79
7,99	9,00	3,83
8,00	9,01	3,86
8,01	9,02	3,90
8,02	9,03	3,93
8,03	9,04	3,97
8,04	9,05	4,00
8,05	9,06	4,04
8,06	9,07	4,08
8,07	9,08	4,11
8,08	9,09	4,15



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,09	9,10	4,18
8,10	9,11	4,22
8,11	9,12	4,25
8,12	9,13	4,29
8,13	9,14	4,33
8,14	9,15	4,36
8,15	9,16	4,40
8,16	9,17	4,43
8,17	9,18	4,47
8,18	9,19	4,50
8,19	9,20	4,54
8,20	9,21	4,57
8,21	9,22	4,61
8,22	9,23	4,64
8,23	9,24	4,68
8,24	9,25	4,71
8,25	9,26	4,75
8,26	9,27	4,78
8,27	9,28	4,82
8,28	9,29	4,85
8,29	9,30	4,89
8,30	9,31	4,92
8,31	9,32	4,96
8,32	9,33	4,99
8,33	9,34	5,03
8,34	9,35	5,06
8,35	9,36	5,10
8,36	9,37	5,13
8,37	9,38	5,17
8,38	9,39	5,20
8,39	9,40	5,24
8,40	9,41	5,27
8,41	9,42	5,31
8,42	9,43	5,34
8,43	9,44	5,38
8,44	9,45	5,41
8,45	9,46	5,45
8,46	9,47	5,48
8,47	9,48	5,51
8,48	9,49	5,55
8,49	9,50	5,58
8,50	9,51	5,62
8,51	9,52	5,65
8,52	9,53	5,69



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	5,72
8,54	9,55	5,76
8,55	9,56	5,79
8,56	9,57	5,82
8,57	9,58	5,86
8,58	9,59	5,89
8,59	9,60	5,93
8,60	9,61	5,96
8,61	9,62	6,00
8,62	9,63	6,03
8,63	9,64	6,06
8,64	9,65	6,10
8,65	9,66	6,13
8,66	9,67	6,17
8,67	9,68	6,20
8,68	9,69	6,23
8,69	9,70	6,27
8,70	9,71	6,30
8,71	9,72	6,34
8,72	9,73	6,37
8,73	9,74	6,40
8,74	9,75	6,44
8,75	9,76	6,47
8,76	9,77	6,50
8,77	9,78	6,54
8,78	9,79	6,57
8,79	9,80	6,61
8,80	9,81	6,64
8,81	9,82	6,67
8,82	9,83	6,71
8,83	9,84	6,74
8,84	9,85	6,77
8,85	9,86	6,81
8,86	9,87	6,84
8,87	9,88	6,87
8,88	9,89	6,91
8,89	9,90	6,94
8,90	9,91	6,97
8,91	9,92	7,01
8,92	9,93	7,04
8,93	9,94	7,07
8,94	9,95	7,11
8,95	9,96	7,14
8,96	9,97	7,17



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,97	9,98	7,21
8,98	9,99	7,24
8,99	10,00	7,27
9,00	10,01	7,31
9,01	10,02	7,34
9,02	10,03	7,37
9,03	10,04	7,41
9,04	10,05	7,44
9,05	10,06	7,47
9,06	10,07	7,50
9,07	10,08	7,54
9,08	10,09	7,57
9,09	10,10	7,60
9,10	10,11	7,64
9,11	10,12	7,67
9,12	10,13	7,70
9,13	10,14	7,74
9,14	10,15	7,77
9,15	10,16	7,80
9,16	10,17	7,83
9,17	10,18	7,87
9,18	10,19	7,90
9,19	10,20	7,93
9,20	10,21	7,96
9,21	10,22	8,00
9,22	10,23	8,03
9,23	10,24	8,06
9,24	10,25	8,09
9,25	10,26	8,13
9,26	10,27	8,16
9,27	10,28	8,19
9,28	10,29	8,22
9,29	10,30	8,26
9,30	10,31	8,29
9,31	10,32	8,32
9,32	10,33	8,35
9,33	10,34	8,39
9,34	10,35	8,42
9,35	10,36	8,45
9,36	10,37	8,48
9,37	10,38	8,52
9,38	10,39	8,55
9,39	10,40	8,58
9,40	10,41	8,61



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	8,64
9,42	10,43	8,68
9,43	10,44	8,71
9,44	10,45	8,74
9,45	10,46	8,77
9,46	10,47	8,80
9,47	10,48	8,84
9,48	10,49	8,87
9,49	10,50	8,90
9,50	10,51	8,93
9,51	10,52	8,96
9,52	10,53	9,00
9,53	10,54	9,03
9,54	10,55	9,06
9,55	10,56	9,09
9,56	10,57	9,12
9,57	10,58	9,16
9,58	10,59	9,19
9,59	10,60	9,22
9,60	10,61	9,25
9,61	10,62	9,28
9,62	10,63	9,31
9,63	10,64	9,35
9,64	10,65	9,38
9,65	10,66	9,41
9,66	10,67	9,44
9,67	10,68	9,47
9,68	10,69	9,50
9,69	10,70	9,54
9,70	10,71	9,57
9,71	10,72	9,60
9,72	10,73	9,63
9,73	10,74	9,66
9,74	10,75	9,69
9,75	10,76	9,72
9,76	10,77	9,76
9,77	10,78	9,79
9,78	10,79	9,82
9,79	10,80	9,85
9,80	10,81	9,88
9,81	10,82	9,91
9,82	10,83	9,94
9,83	10,84	9,97
9,84	10,85	10,01



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	10,04
9,86	10,87	10,07
9,87	10,88	10,10
9,88	10,89	10,13
9,89	10,90	10,16
9,90	10,91	10,19
9,91	10,92	10,22
9,92	10,93	10,25
9,93	10,94	10,29
9,94	10,95	10,32
9,95	10,96	10,35
9,96	10,97	10,38
9,97	10,98	10,41
9,98	10,99	10,44
9,99	11,00	10,47
10,00	11,01	10,50
10,01	11,02	10,53
10,02	11,03	10,56
10,03	11,04	10,59
10,04	11,05	10,62
10,05	11,06	10,66
10,06	11,07	10,69
10,07	11,08	10,72
10,08	11,09	10,75
10,09	11,10	10,78
10,10	11,11	10,81
10,11	11,12	10,84
10,12	11,13	10,87
10,13	11,14	10,90
10,14	11,15	10,93
10,15	11,16	10,96
10,16	11,17	10,99
10,17	11,18	11,02
10,18	11,19	11,05
10,19	11,20	11,08
10,20	11,21	11,11
10,21	11,22	11,14
10,22	11,23	11,18
10,23	11,24	11,21
10,24	11,25	11,24
10,25	11,26	11,27
10,26	11,27	11,30
10,27	11,28	11,33
10,28	11,29	11,36



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	11,39
10,30	11,31	11,42
10,31	11,32	11,45
10,32	11,33	11,48
10,33	11,34	11,51
10,34	11,35	11,54
10,35	11,36	11,57
10,36	11,37	11,60
10,37	11,38	11,63
10,38	11,39	11,66
10,39	11,40	11,69
10,40	11,41	11,72
10,41	11,42	11,75
10,42	11,43	11,78
10,43	11,44	11,81
10,44	11,45	11,84
10,45	11,46	11,87
10,46	11,47	11,90
10,47	11,48	11,93
10,48	11,49	11,96
10,49	11,50	11,99
10,50	11,51	12,02
10,51	11,52	12,05
10,52	11,53	12,08
10,53	11,54	12,11
10,54	11,55	12,14
10,55	11,56	12,17
10,56	11,57	12,20
10,57	11,58	12,23
10,58	11,59	12,26
10,59	11,60	12,29
10,60	11,61	12,32
10,61	11,62	12,34
10,62	11,63	12,37
10,63	11,64	12,40
10,64	11,65	12,43
10,65	11,66	12,46
10,66	11,67	12,49
10,67	11,68	12,52
10,68	11,69	12,55
10,69	11,70	12,58
10,70	11,71	12,61
10,71	11,72	12,64
10,72	11,73	12,67



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	12,70
10,74	11,75	12,73
10,75	11,76	12,76
10,76	11,77	12,79
10,77	11,78	12,82
10,78	11,79	12,85
10,79	11,80	12,87
10,80	11,81	12,90
10,81	11,82	12,93
10,82	11,83	12,96
10,83	11,84	12,99
10,84	11,85	13,02
10,85	11,86	13,05
10,86	11,87	13,08
10,87	11,88	13,11
10,88	11,89	13,14
10,89	11,90	13,17
10,90	11,91	13,20
10,91	11,92	13,22
10,92	11,93	13,25
10,93	11,94	13,28
10,94	11,95	13,31
10,95	11,96	13,34
10,96	11,97	13,37
10,97	11,98	13,40
10,98	11,99	13,43
10,99	12,00	13,46
11,00	12,01	13,49
11,01	12,02	13,51
11,02	12,03	13,54
11,03	12,04	13,57
11,04	12,05	13,60
11,05	12,06	13,63
11,06	12,07	13,66
11,07	12,08	13,69
11,08	12,09	13,72
11,09	12,10	13,74
11,10	12,11	13,77
11,11	12,12	13,80
11,12	12,13	13,83
11,13	12,14	13,86
11,14	12,15	13,89
11,15	12,16	13,92
11,16	12,17	13,95



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	13,97
11,18	12,19	14,00
11,19	12,20	14,03
11,20	12,21	14,06
11,21	12,22	14,09
11,22	12,23	14,12
11,23	12,24	14,15
11,24	12,25	14,17
11,25	12,26	14,20
11,26	12,27	14,23
11,27	12,28	14,26
11,28	12,29	14,29
11,29	12,30	14,32
11,30	12,31	14,34
11,31	12,32	14,37
11,32	12,33	14,40
11,33	12,34	14,43
11,34	12,35	14,46
11,35	12,36	14,49
11,36	12,37	14,51
11,37	12,38	14,54
11,38	12,39	14,57
11,39	12,40	14,60
11,40	12,41	14,63
11,41	12,42	14,66
11,42	12,43	14,68
11,43	12,44	14,71
11,44	12,45	14,74
11,45	12,46	14,77
11,46	12,47	14,80
11,47	12,48	14,82
11,48	12,49	14,85
11,49	12,50	14,88
11,50	12,51	14,91
11,51	12,52	14,94
11,52	12,53	14,96
11,53	12,54	14,99
11,54	12,55	15,02
11,55	12,56	15,05
11,56	12,57	15,08
11,57	12,58	15,10
11,58	12,59	15,13
11,59	12,60	15,16
11,60	12,61	15,19



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
11,61	12,62	15,22
11,62	12,63	15,24
11,63	12,64	15,27
11,64	12,65	15,30
11,65	12,66	15,33
11,66	12,67	15,35
11,67	12,68	15,38
11,68	12,69	15,41
11,69	12,70	15,44
11,70	12,71	15,46
11,71	12,72	15,49
11,72	12,73	15,52
11,73	12,74	15,55
11,74	12,75	15,58
11,75	12,76	15,60
11,76	12,77	15,63
11,77	12,78	15,66
11,78	12,79	15,69
11,79	12,80	15,71
11,80	12,81	15,74
11,81	12,82	15,77
11,82	12,83	15,80
11,83	12,84	15,82
11,84	12,85	15,85
11,85	12,86	15,88
11,86	12,87	15,91
11,87	12,88	15,93
11,88	12,89	15,96
11,89	12,90	15,99
11,90	12,91	16,02
11,91	12,92	16,04
11,92	12,93	16,07
11,93	12,94	16,10
11,94	12,95	16,12
11,95	12,96	16,15
11,96	12,97	16,18
11,97	12,98	16,21
11,98	12,99	16,23
11,99	13,00	16,26
12,00	13,01	16,29
12,01	13,02	16,32
12,02	13,03	16,34
12,03	13,04	16,37
12,04	13,05	16,40



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	16,42
12,06	13,07	16,45
12,07	13,08	16,48
12,08	13,09	16,51
12,09	13,10	16,53
12,10	13,11	16,56
12,11	13,12	16,59
12,12	13,13	16,61
12,13	13,14	16,64
12,14	13,15	16,67
12,15	13,16	16,69
12,16	13,17	16,72
12,17	13,18	16,75
12,18	13,19	16,78
12,19	13,20	16,80
12,20	13,21	16,83
12,21	13,22	16,86
12,22	13,23	16,88
12,23	13,24	16,91
12,24	13,25	16,94
12,25	13,26	16,96
12,26	13,27	16,99
12,27	13,28	17,02
12,28	13,29	17,04
12,29	13,30	17,07
12,30	13,31	17,10
12,31	13,32	17,12
12,32	13,33	17,15
12,33	13,34	17,18
12,34	13,35	17,20
12,35	13,36	17,23
12,36	13,37	17,26
12,37	13,38	17,28
12,38	13,39	17,31
12,39	13,40	17,34
12,40	13,41	17,36
12,41	13,42	17,39
12,42	13,43	17,42
12,43	13,44	17,44
12,44	13,45	17,47
12,45	13,46	17,50
12,46	13,47	17,52
12,47	13,48	17,55
12,48	13,49	17,58



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,49	13,50	17,60
12,50	13,51	17,63
12,51	13,52	17,66
12,52	13,53	17,68
12,53	13,54	17,71
12,54	13,55	17,73
12,55	13,56	17,76
12,56	13,57	17,79
12,57	13,58	17,81
12,58	13,59	17,84
12,59	13,60	17,87
12,60	13,61	17,89
12,61	13,62	17,92
12,62	13,63	17,95
12,63	13,64	17,97
12,64	13,65	18,00
12,65	13,66	18,02
12,66	13,67	18,05
12,67	13,68	18,08
12,68	13,69	18,10
12,69	13,70	18,13
12,70	13,71	18,15
12,71	13,72	18,18
12,72	13,73	18,21
12,73	13,74	18,23
12,74	13,75	18,26
12,75	13,76	18,29
12,76	13,77	18,31
12,77	13,78	18,34
12,78	13,79	18,36
12,79	13,80	18,39
12,80	13,81	18,42
12,81	13,82	18,44
12,82	13,83	18,47
12,83	13,84	18,49
12,84	13,85	18,52
12,85	13,86	18,55
12,86	13,87	18,57
12,87	13,88	18,60
12,88	13,89	18,62
12,89	13,90	18,65
12,90	13,91	18,68
12,91	13,92	18,70
12,92	13,93	18,73



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	18,75
12,94	13,95	18,78
12,95	13,96	18,80
12,96	13,97	18,83
12,97	13,98	18,86
12,98	13,99	18,88
12,99	14,00	18,91
13,00	14,01	18,93
13,01	14,02	18,96
13,02	14,03	18,98
13,03	14,04	19,01
13,04	14,05	19,04
13,05	14,06	19,06
13,06	14,07	19,09
13,07	14,08	19,11
13,08	14,09	19,14
13,09	14,10	19,16
13,10	14,11	19,19
13,11	14,12	19,22
13,12	14,13	19,24
13,13	14,14	19,27
13,14	14,15	19,29
13,15	14,16	19,32
13,16	14,17	19,34
13,17	14,18	19,37
13,18	14,19	19,39
13,19	14,20	19,42
13,20	14,21	19,45
13,21	14,22	19,47
13,22	14,23	19,50
13,23	14,24	19,52
13,24	14,25	19,55
13,25	14,26	19,57
13,26	14,27	19,60
13,27	14,28	19,62
13,28	14,29	19,65
13,29	14,30	19,67
13,30	14,31	19,70
13,31	14,32	19,72
13,32	14,33	19,75
13,33	14,34	19,77
13,34	14,35	19,80
13,35	14,36	19,83
13,36	14,37	19,85



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	19,88
13,38	14,39	19,90
13,39	14,40	19,93
13,40	14,41	19,95
13,41	14,42	19,98
13,42	14,43	20,00
13,43	14,44	20,03
13,44	14,45	20,05
13,45	14,46	20,08
13,46	14,47	20,10
13,47	14,48	20,13
13,48	14,49	20,15
13,49	14,50	20,18
13,50	14,51	20,20
13,51	14,52	20,23
13,52	14,53	20,25
13,53	14,54	20,28
13,54	14,55	20,30
13,55	14,56	20,33
13,56	14,57	20,35
13,57	14,58	20,38
13,58	14,59	20,40
13,59	14,60	20,43
13,60	14,61	20,45
13,61	14,62	20,48
13,62	14,63	20,50
13,63	14,64	20,53
13,64	14,65	20,55
13,65	14,66	20,58
13,66	14,67	20,60
13,67	14,68	20,63
13,68	14,69	20,65
13,69	14,70	20,68
13,70	14,71	20,70
13,71	14,72	20,73
13,72	14,73	20,75
13,73	14,74	20,78
13,74	14,75	20,80
13,75	14,76	20,83
13,76	14,77	20,85
13,77	14,78	20,87
13,78	14,79	20,90
13,79	14,80	20,92
13,80	14,81	20,95



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	20,97
13,82	14,83	21,00
13,83	14,84	21,02
13,84	14,85	21,05
13,85	14,86	21,07
13,86	14,87	21,10
13,87	14,88	21,12
13,88	14,89	21,15
13,89	14,90	21,17
13,90	14,91	21,19
13,91	14,92	21,22
13,92	14,93	21,24
13,93	14,94	21,27
13,94	14,95	21,29
13,95	14,96	21,32
13,96	14,97	21,34
13,97	14,98	21,37
13,98	14,99	21,39
13,99	15,00	21,42
14,00	15,01	21,44
14,01	15,02	21,46
14,02	15,03	21,49
14,03	15,04	21,51
14,04	15,05	21,54
14,05	15,06	21,56
14,06	15,07	21,59
14,07	15,08	21,61
14,08	15,09	21,63
14,09	15,10	21,66
14,10	15,11	21,68
14,11	15,12	21,71
14,12	15,13	21,73
14,13	15,14	21,76
14,14	15,15	21,78
14,15	15,16	21,80
14,16	15,17	21,83
14,17	15,18	21,85
14,18	15,19	21,88
14,19	15,20	21,90
14,20	15,21	21,93
14,21	15,22	21,95
14,22	15,23	21,97
14,23	15,24	22,00
14,24	15,25	22,02



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	22,05
14,26	15,27	22,07
14,27	15,28	22,10
14,28	15,29	22,12
14,29	15,30	22,14
14,30	15,31	22,17
14,31	15,32	22,19
14,32	15,33	22,22
14,33	15,34	22,24
14,34	15,35	22,26
14,35	15,36	22,29
14,36	15,37	22,31
14,37	15,38	22,34
14,38	15,39	22,36
14,39	15,40	22,38
14,40	15,41	22,41
14,41	15,42	22,43
14,42	15,43	22,46
14,43	15,44	22,48
14,44	15,45	22,50
14,45	15,46	22,53
14,46	15,47	22,55
14,47	15,48	22,57
14,48	15,49	22,60
14,49	15,50	22,62
14,50	15,51	22,65
14,51	15,52	22,67
14,52	15,53	22,69
14,53	15,54	22,72
14,54	15,55	22,74
14,55	15,56	22,77
14,56	15,57	22,79
14,57	15,58	22,81
14,58	15,59	22,84
14,59	15,60	22,86
14,60	15,61	22,88
14,61	15,62	22,91
14,62	15,63	22,93
14,63	15,64	22,96
14,64	15,65	22,98
14,65	15,66	23,00
14,66	15,67	23,03
14,67	15,68	23,05
14,68	15,69	23,07



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
14,69	15,70	23,10
14,70	15,71	23,12
14,71	15,72	23,14
14,72	15,73	23,17
14,73	15,74	23,19
14,74	15,75	23,22
14,75	15,76	23,24
14,76	15,77	23,26
14,77	15,78	23,29
14,78	15,79	23,31
14,79	15,80	23,33
14,80	15,81	23,36
14,81	15,82	23,38
14,82	15,83	23,40
14,83	15,84	23,43
14,84	15,85	23,45
14,85	15,86	23,47
14,86	15,87	23,50
14,87	15,88	23,52
14,88	15,89	23,54
14,89	15,90	23,57
14,90	15,91	23,59
14,91	15,92	23,61
14,92	15,93	23,64
14,93	15,94	23,66
14,94	15,95	23,68
14,95	15,96	23,71
14,96	15,97	23,73
14,97	15,98	23,75
14,98	15,99	23,78
14,99	16,00	23,80
15,00	16,01	23,82
15,01	16,02	23,85
15,02	16,03	23,87
15,03	16,04	23,89
15,04	16,05	23,92
15,05	16,06	23,94
15,06	16,07	23,96
15,07	16,08	23,99
15,08	16,09	24,01
15,09	16,10	24,03
15,10	16,11	24,06
15,11	16,12	24,08
15,12	16,13	24,10



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	24,13
15,14	16,15	24,15
15,15	16,16	24,17
15,16	16,17	24,19
15,17	16,18	24,22
15,18	16,19	24,24
15,19	16,20	24,26
15,20	16,21	24,29
15,21	16,22	24,31
15,22	16,23	24,33
15,23	16,24	24,36
15,24	16,25	24,38
15,25	16,26	24,40
15,26	16,27	24,43
15,27	16,28	24,45
15,28	16,29	24,47
15,29	16,30	24,49
15,30	16,31	24,52
15,31	16,32	24,54
15,32	16,33	24,56
15,33	16,34	24,59
15,34	16,35	24,61
15,35	16,36	24,63
15,36	16,37	24,65
15,37	16,38	24,68
15,38	16,39	24,70
15,39	16,40	24,72
15,40	16,41	24,75
15,41	16,42	24,77
15,42	16,43	24,79
15,43	16,44	24,81
15,44	16,45	24,84
15,45	16,46	24,86
15,46	16,47	24,88
15,47	16,48	24,91
15,48	16,49	24,93
15,49	16,50	24,95
15,50	16,51	24,97
15,51	16,52	25,00
15,52	16,53	25,02
15,53	16,54	25,04
15,54	16,55	25,07
15,55	16,56	25,09
15,56	16,57	25,11



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,57	16,58	25,13
15,58	16,59	25,16
15,59	16,60	25,18
15,60	16,61	25,20
15,61	16,62	25,22
15,62	16,63	25,25
15,63	16,64	25,27
15,64	16,65	25,29
15,65	16,66	25,31
15,66	16,67	25,34
15,67	16,68	25,36
15,68	16,69	25,38
15,69	16,70	25,40
15,70	16,71	25,43
15,71	16,72	25,45
15,72	16,73	25,47
15,73	16,74	25,49
15,74	16,75	25,52
15,75	16,76	25,54
15,76	16,77	25,56
15,77	16,78	25,58
15,78	16,79	25,61
15,79	16,80	25,63
15,80	16,81	25,65
15,81	16,82	25,67
15,82	16,83	25,70
15,83	16,84	25,72
15,84	16,85	25,74
15,85	16,86	25,76
15,86	16,87	25,79
15,87	16,88	25,81
15,88	16,89	25,83
15,89	16,90	25,85
15,90	16,91	25,88
15,91	16,92	25,90
15,92	16,93	25,92
15,93	16,94	25,94
15,94	16,95	25,96
15,95	16,96	25,99
15,96	16,97	26,01
15,97	16,98	26,03
15,98	16,99	26,05
15,99	17,00	26,08
16,00	17,01	26,10



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	26,12
16,02	17,03	26,14
16,03	17,04	26,17
16,04	17,05	26,19
16,05	17,06	26,21
16,06	17,07	26,23
16,07	17,08	26,25
16,08	17,09	26,28
16,09	17,10	26,30
16,10	17,11	26,32
16,11	17,12	26,34
16,12	17,13	26,36
16,13	17,14	26,39
16,14	17,15	26,41
16,15	17,16	26,43
16,16	17,17	26,45
16,17	17,18	26,48
16,18	17,19	26,50
16,19	17,20	26,52
16,20	17,21	26,54
16,21	17,22	26,56
16,22	17,23	26,59
16,23	17,24	26,61
16,24	17,25	26,63
16,25	17,26	26,65
16,26	17,27	26,67
16,27	17,28	26,70
16,28	17,29	26,72
16,29	17,30	26,74
16,30	17,31	26,76
16,31	17,32	26,78
16,32	17,33	26,80
16,33	17,34	26,83
16,34	17,35	26,85
16,35	17,36	26,87
16,36	17,37	26,89
16,37	17,38	26,91
16,38	17,39	26,94
16,39	17,40	26,96
16,40	17,41	26,98
16,41	17,42	27,00
16,42	17,43	27,02
16,43	17,44	27,05
16,44	17,45	27,07



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	27,09
16,46	17,47	27,11
16,47	17,48	27,13
16,48	17,49	27,15
16,49	17,50	27,18
16,50	17,51	27,20
16,51	17,52	27,22
16,52	17,53	27,24
16,53	17,54	27,26
16,54	17,55	27,29
16,55	17,56	27,31
16,56	17,57	27,33
16,57	17,58	27,35
16,58	17,59	27,37
16,59	17,60	27,39
16,60	17,61	27,42
16,61	17,62	27,44
16,62	17,63	27,46
16,63	17,64	27,48
16,64	17,65	27,50
16,65	17,66	27,52
16,66	17,67	27,54
16,67	17,68	27,57
16,68	17,69	27,59
16,69	17,70	27,61
16,70	17,71	27,63
16,71	17,72	27,65
16,72	17,73	27,67
16,73	17,74	27,70
16,74	17,75	27,72
16,75	17,76	27,74
16,76	17,77	27,76
16,77	17,78	27,78
16,78	17,79	27,80
16,79	17,80	27,83
16,80	17,81	27,85
16,81	17,82	27,87
16,82	17,83	27,89
16,83	17,84	27,91
16,84	17,85	27,93
16,85	17,86	27,95
16,86	17,87	27,98
16,87	17,88	28,00
16,88	17,89	28,02



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	28,04
16,90	17,91	28,06
16,91	17,92	28,08
16,92	17,93	28,10
16,93	17,94	28,13
16,94	17,95	28,15
16,95	17,96	28,17
16,96	17,97	28,19
16,97	17,98	28,21
16,98	17,99	28,23
16,99	18,00	28,25
17,00	18,01	28,27
17,01	18,02	28,30
17,02	18,03	28,32
17,03	18,04	28,34
17,04	18,05	28,36
17,05	18,06	28,38
17,06	18,07	28,40
17,07	18,08	28,42
17,08	18,09	28,44
17,09	18,10	28,47
17,10	18,11	28,49
17,11	18,12	28,51
17,12	18,13	28,53
17,13	18,14	28,55
17,14	18,15	28,57
17,15	18,16	28,59
17,16	18,17	28,61
17,17	18,18	28,64
17,18	18,19	28,66
17,19	18,20	28,68
17,20	18,21	28,70
17,21	18,22	28,72
17,22	18,23	28,74
17,23	18,24	28,76
17,24	18,25	28,78
17,25	18,26	28,80
17,26	18,27	28,83
17,27	18,28	28,85
17,28	18,29	28,87
17,29	18,30	28,89
17,30	18,31	28,91
17,31	18,32	28,93
17,32	18,33	28,95



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	28,97
17,34	18,35	28,99
17,35	18,36	29,01
17,36	18,37	29,04
17,37	18,38	29,06
17,38	18,39	29,08
17,39	18,40	29,10
17,40	18,41	29,12
17,41	18,42	29,14
17,42	18,43	29,16
17,43	18,44	29,18
17,44	18,45	29,20
17,45	18,46	29,22
17,46	18,47	29,24
17,47	18,48	29,27
17,48	18,49	29,29
17,49	18,50	29,31
17,50	18,51	29,33
17,51	18,52	29,35
17,52	18,53	29,37
17,53	18,54	29,39
17,54	18,55	29,41
17,55	18,56	29,43
17,56	18,57	29,45
17,57	18,58	29,47
17,58	18,59	29,49
17,59	18,60	29,52
17,60	18,61	29,54
17,61	18,62	29,56
17,62	18,63	29,58
17,63	18,64	29,60
17,64	18,65	29,62
17,65	18,66	29,64
17,66	18,67	29,66
17,67	18,68	29,68
17,68	18,69	29,70
17,69	18,70	29,72
17,70	18,71	29,74
17,71	18,72	29,76
17,72	18,73	29,79
17,73	18,74	29,81
17,74	18,75	29,83
17,75	18,76	29,85
17,76	18,77	29,87



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	29,89
17,78	18,79	29,91
17,79	18,80	29,93
17,80	18,81	29,95
17,81	18,82	29,97
17,82	18,83	29,99
17,83	18,84	30,01
17,84	18,85	30,03
17,85	18,86	30,05
17,86	18,87	30,07
17,87	18,88	30,09
17,88	18,89	30,12
17,89	18,90	30,14
17,90	18,91	30,16
17,91	18,92	30,18
17,92	18,93	30,20
17,93	18,94	30,22
17,94	18,95	30,24
17,95	18,96	30,26
17,96	18,97	30,28
17,97	18,98	30,30
17,98	18,99	30,32
17,99	19,00	30,34
18,00	19,01	30,36
18,01	19,02	30,38
18,02	19,03	30,40
18,03	19,04	30,42
18,04	19,05	30,44
18,05	19,06	30,46
18,06	19,07	30,48
18,07	19,08	30,50
18,08	19,09	30,52
18,09	19,10	30,54
18,10	19,11	30,57
18,11	19,12	30,59
18,12	19,13	30,61
18,13	19,14	30,63
18,14	19,15	30,65
18,15	19,16	30,67
18,16	19,17	30,69
18,17	19,18	30,71
18,18	19,19	30,73
18,19	19,20	30,75
18,20	19,21	30,77



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	30,79
18,22	19,23	30,81
18,23	19,24	30,83
18,24	19,25	30,85
18,25	19,26	30,87
18,26	19,27	30,89
18,27	19,28	30,91
18,28	19,29	30,93
18,29	19,30	30,95
18,30	19,31	30,97
18,31	19,32	30,99
18,32	19,33	31,01
18,33	19,34	31,03
18,34	19,35	31,05
18,35	19,36	31,07
18,36	19,37	31,09
18,37	19,38	31,11
18,38	19,39	31,13
18,39	19,40	31,15
18,40	19,41	31,17
18,41	19,42	31,19
18,42	19,43	31,21
18,43	19,44	31,23
18,44	19,45	31,25
18,45	19,46	31,27
18,46	19,47	31,29
18,47	19,48	31,31
18,48	19,49	31,33
18,49	19,50	31,35
18,50	19,51	31,37
18,51	19,52	31,39
18,52	19,53	31,41
18,53	19,54	31,43
18,54	19,55	31,45
18,55	19,56	31,47
18,56	19,57	31,49
18,57	19,58	31,51
18,58	19,59	31,53
18,59	19,60	31,55
18,60	19,61	31,57
18,61	19,62	31,59
18,62	19,63	31,61
18,63	19,64	31,63
18,64	19,65	31,65



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	31,67
18,66	19,67	31,69
18,67	19,68	31,71
18,68	19,69	31,73
18,69	19,70	31,75
18,70	19,71	31,77
18,71	19,72	31,79
18,72	19,73	31,81
18,73	19,74	31,83
18,74	19,75	31,85
18,75	19,76	31,87
18,76	19,77	31,89
18,77	19,78	31,91
18,78	19,79	31,93
18,79	19,80	31,95
18,80	19,81	31,97
18,81	19,82	31,99
18,82	19,83	32,01
18,83	19,84	32,03
18,84	19,85	32,05
18,85	19,86	32,07
18,86	19,87	32,09
18,87	19,88	32,11
18,88	19,89	32,13
18,89	19,90	32,15
18,90	19,91	32,17
18,91	19,92	32,19
18,92	19,93	32,21
18,93	19,94	32,23
18,94	19,95	32,25
18,95	19,96	32,27
18,96	19,97	32,29
18,97	19,98	32,31
18,98	19,99	32,33
18,99	20,00	32,35
19,00	20,01	32,37
19,01	20,02	32,39
19,02	20,03	32,41
19,03	20,04	32,43
19,04	20,05	32,44
19,05	20,06	32,46
19,06	20,07	32,48
19,07	20,08	32,50
19,08	20,09	32,52



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,09	20,10	32,54
19,10	20,11	32,56
19,11	20,12	32,58
19,12	20,13	32,60
19,13	20,14	32,62
19,14	20,15	32,64
19,15	20,16	32,66
19,16	20,17	32,68
19,17	20,18	32,70
19,18	20,19	32,72
19,19	20,20	32,74
19,20	20,21	32,76
19,21	20,22	32,78
19,22	20,23	32,80
19,23	20,24	32,82
19,24	20,25	32,84
19,25	20,26	32,86
19,26	20,27	32,88
19,27	20,28	32,89
19,28	20,29	32,91
19,29	20,30	32,93
19,30	20,31	32,95
19,31	20,32	32,97
19,32	20,33	32,99
19,33	20,34	33,01
19,34	20,35	33,03
19,35	20,36	33,05
19,36	20,37	33,07
19,37	20,38	33,09
19,38	20,39	33,11
19,39	20,40	33,13
19,40	20,41	33,15
19,41	20,42	33,17
19,42	20,43	33,19
19,43	20,44	33,21
19,44	20,45	33,22
19,45	20,46	33,24
19,46	20,47	33,26
19,47	20,48	33,28
19,48	20,49	33,30
19,49	20,50	33,32
19,50	20,51	33,34
19,51	20,52	33,36
19,52	20,53	33,38



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	33,40
19,54	20,55	33,42
19,55	20,56	33,44
19,56	20,57	33,46
19,57	20,58	33,48
19,58	20,59	33,49
19,59	20,60	33,51
19,60	20,61	33,53
19,61	20,62	33,55
19,62	20,63	33,57
19,63	20,64	33,59
19,64	20,65	33,61
19,65	20,66	33,63
19,66	20,67	33,65
19,67	20,68	33,67
19,68	20,69	33,69
19,69	20,70	33,71
19,70	20,71	33,73
19,71	20,72	33,74
19,72	20,73	33,76
19,73	20,74	33,78
19,74	20,75	33,80
19,75	20,76	33,82
19,76	20,77	33,84
19,77	20,78	33,86
19,78	20,79	33,88
19,79	20,80	33,90
19,80	20,81	33,92
19,81	20,82	33,94
19,82	20,83	33,95
19,83	20,84	33,97
19,84	20,85	33,99
19,85	20,86	34,01
19,86	20,87	34,03
19,87	20,88	34,05
19,88	20,89	34,07
19,89	20,90	34,09
19,90	20,91	34,11
19,91	20,92	34,13
19,92	20,93	34,15
19,93	20,94	34,16
19,94	20,95	34,18
19,95	20,96	34,20
19,96	20,97	34,22



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,97	20,98	34,24
19,98	20,99	34,26
19,99	21,00	34,28
20,00	21,01	34,30
20,01	21,02	34,32
20,02	21,03	34,34
20,03	21,04	34,35
20,04	21,05	34,37
20,05	21,06	34,39
20,06	21,07	34,41
20,07	21,08	34,43
20,08	21,09	34,45
20,09	21,10	34,47
20,10	21,11	34,49
20,11	21,12	34,51
20,12	21,13	34,52
20,13	21,14	34,54
20,14	21,15	34,56
20,15	21,16	34,58
20,16	21,17	34,60
20,17	21,18	34,62
20,18	21,19	34,64
20,19	21,20	34,66
20,20	21,21	34,67
20,21	21,22	34,69
20,22	21,23	34,71
20,23	21,24	34,73
20,24	21,25	34,75
20,25	21,26	34,77
20,26	21,27	34,79
20,27	21,28	34,81
20,28	21,29	34,83
20,29	21,30	34,84
20,30	21,31	34,86
20,31	21,32	34,88
20,32	21,33	34,90
20,33	21,34	34,92
20,34	21,35	34,94
20,35	21,36	34,96
20,36	21,37	34,98
20,37	21,38	34,99
20,38	21,39	35,01
20,39	21,40	35,03
20,40	21,41	35,05



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	35,07
20,42	21,43	35,09
20,43	21,44	35,11
20,44	21,45	35,12
20,45	21,46	35,14
20,46	21,47	35,16
20,47	21,48	35,18
20,48	21,49	35,20
20,49	21,50	35,22
20,50	21,51	35,24
20,51	21,52	35,26
20,52	21,53	35,27
20,53	21,54	35,29
20,54	21,55	35,31
20,55	21,56	35,33
20,56	21,57	35,35
20,57	21,58	35,37
20,58	21,59	35,39
20,59	21,60	35,40
20,60	21,61	35,42
20,61	21,62	35,44
20,62	21,63	35,46
20,63	21,64	35,48
20,64	21,65	35,50
20,65	21,66	35,52
20,66	21,67	35,53
20,67	21,68	35,55
20,68	21,69	35,57
20,69	21,70	35,59
20,70	21,71	35,61
20,71	21,72	35,63
20,72	21,73	35,64
20,73	21,74	35,66
20,74	21,75	35,68
20,75	21,76	35,70
20,76	21,77	35,72
20,77	21,78	35,74
20,78	21,79	35,76
20,79	21,80	35,77
20,80	21,81	35,79
20,81	21,82	35,81
20,82	21,83	35,83
20,83	21,84	35,85
20,84	21,85	35,87



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	35,88
20,86	21,87	35,90
20,87	21,88	35,92
20,88	21,89	35,94
20,89	21,90	35,96
20,90	21,91	35,98
20,91	21,92	35,99
20,92	21,93	36,01
20,93	21,94	36,03
20,94	21,95	36,05
20,95	21,96	36,07
20,96	21,97	36,09
20,97	21,98	36,10
20,98	21,99	36,12
20,99	22,00	36,14
21,00	22,01	36,16
21,01	22,02	36,18
21,02	22,03	36,20
21,03	22,04	36,21
21,04	22,05	36,23
21,05	22,06	36,25
21,06	22,07	36,27
21,07	22,08	36,29
21,08	22,09	36,31
21,09	22,10	36,32
21,10	22,11	36,34
21,11	22,12	36,36
21,12	22,13	36,38
21,13	22,14	36,40
21,14	22,15	36,42
21,15	22,16	36,43
21,16	22,17	36,45
21,17	22,18	36,47
21,18	22,19	36,49
21,19	22,20	36,51
21,20	22,21	36,52
21,21	22,22	36,54
21,22	22,23	36,56
21,23	22,24	36,58
21,24	22,25	36,60
21,25	22,26	36,62
21,26	22,27	36,63
21,27	22,28	36,65
21,28	22,29	36,67



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	36,69
21,30	22,31	36,71
21,31	22,32	36,72
21,32	22,33	36,74
21,33	22,34	36,76
21,34	22,35	36,78
21,35	22,36	36,80
21,36	22,37	36,81
21,37	22,38	36,83
21,38	22,39	36,85
21,39	22,40	36,87
21,40	22,41	36,89
21,41	22,42	36,90
21,42	22,43	36,92
21,43	22,44	36,94
21,44	22,45	36,96
21,45	22,46	36,98
21,46	22,47	36,99
21,47	22,48	37,01
21,48	22,49	37,03
21,49	22,50	37,05
21,50	22,51	37,07
21,51	22,52	37,08
21,52	22,53	37,10
21,53	22,54	37,12
21,54	22,55	37,14
21,55	22,56	37,16
21,56	22,57	37,17
21,57	22,58	37,19
21,58	22,59	37,21
21,59	22,60	37,23
21,60	22,61	37,25
21,61	22,62	37,26
21,62	22,63	37,28
21,63	22,64	37,30
21,64	22,65	37,32
21,65	22,66	37,34
21,66	22,67	37,35
21,67	22,68	37,37
21,68	22,69	37,39
21,69	22,70	37,41
21,70	22,71	37,43
21,71	22,72	37,44
21,72	22,73	37,46



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	37,48
21,74	22,75	37,50
21,75	22,76	37,51
21,76	22,77	37,53
21,77	22,78	37,55
21,78	22,79	37,57
21,79	22,80	37,59
21,80	22,81	37,60
21,81	22,82	37,62
21,82	22,83	37,64
21,83	22,84	37,66
21,84	22,85	37,67
21,85	22,86	37,69
21,86	22,87	37,71
21,87	22,88	37,73
21,88	22,89	37,75
21,89	22,90	37,76
21,90	22,91	37,78
21,91	22,92	37,80
21,92	22,93	37,82
21,93	22,94	37,83
21,94	22,95	37,85
21,95	22,96	37,87
21,96	22,97	37,89
21,97	22,98	37,91
21,98	22,99	37,92
21,99	23,00	37,94
22,00	23,01	37,96
22,01	23,02	37,98
22,02	23,03	37,99
22,03	23,04	38,01
22,04	23,05	38,03
22,05	23,06	38,05
22,06	23,07	38,06
22,07	23,08	38,08
22,08	23,09	38,10
22,09	23,10	38,12
22,10	23,11	38,14
22,11	23,12	38,15
22,12	23,13	38,17
22,13	23,14	38,19
22,14	23,15	38,21
22,15	23,16	38,22
22,16	23,17	38,24



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
22,17	23,18	38,26
22,18	23,19	38,28
22,19	23,20	38,29
22,20	23,21	38,31
22,21	23,22	38,33
22,22	23,23	38,35
22,23	23,24	38,36
22,24	23,25	38,38
22,25	23,26	38,40
22,26	23,27	38,42
22,27	23,28	38,43
22,28	23,29	38,45
22,29	23,30	38,47
22,30	23,31	38,49
22,31	23,32	38,50
22,32	23,33	38,52
22,33	23,34	38,54
22,34	23,35	38,56
22,35	23,36	38,57
22,36	23,37	38,59
22,37	23,38	38,61
22,38	23,39	38,63
22,39	23,40	38,64
22,40	23,41	38,66
22,41	23,42	38,68
22,42	23,43	38,70
22,43	23,44	38,71
22,44	23,45	38,73
22,45	23,46	38,75
22,46	23,47	38,77
22,47	23,48	38,78
22,48	23,49	38,80
22,49	23,50	38,82
22,50	23,51	38,84
22,51	23,52	38,85
22,52	23,53	38,87
22,53	23,54	38,89
22,54	23,55	38,91
22,55	23,56	38,92
22,56	23,57	38,94
22,57	23,58	38,96
22,58	23,59	38,98
22,59	23,60	38,99
22,60	23,61	39,01



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	39,03
22,62	23,63	39,04
22,63	23,64	39,06
22,64	23,65	39,08
22,65	23,66	39,10
22,66	23,67	39,11
22,67	23,68	39,13
22,68	23,69	39,15
22,69	23,70	39,17
22,70	23,71	39,18
22,71	23,72	39,20
22,72	23,73	39,22
22,73	23,74	39,23
22,74	23,75	39,25
22,75	23,76	39,27
22,76	23,77	39,29
22,77	23,78	39,30
22,78	23,79	39,32
22,79	23,80	39,34
22,80	23,81	39,36
22,81	23,82	39,37
22,82	23,83	39,39
22,83	23,84	39,41
22,84	23,85	39,42
22,85	23,86	39,44
22,86	23,87	39,46
22,87	23,88	39,48
22,88	23,89	39,49
22,89	23,90	39,51
22,90	23,91	39,53
22,91	23,92	39,54
22,92	23,93	39,56
22,93	23,94	39,58
22,94	23,95	39,60
22,95	23,96	39,61
22,96	23,97	39,63
22,97	23,98	39,65
22,98	23,99	39,67
22,99	24,00	39,68
23,00	24,01	39,70
23,01	24,02	39,72
23,02	24,03	39,73
23,03	24,04	39,75
23,04	24,05	39,77



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	39,78
23,06	24,07	39,80
23,07	24,08	39,82
23,08	24,09	39,84
23,09	24,10	39,85
23,10	24,11	39,87
23,11	24,12	39,89
23,12	24,13	39,90
23,13	24,14	39,92
23,14	24,15	39,94
23,15	24,16	39,96
23,16	24,17	39,97
23,17	24,18	39,99
23,18	24,19	40,01
23,19	24,20	40,02
23,20	24,21	40,04
23,21	24,22	40,06
23,22	24,23	40,07
23,23	24,24	40,09
23,24	24,25	40,11
23,25	24,26	40,13
23,26	24,27	40,14
23,27	24,28	40,16
23,28	24,29	40,18
23,29	24,30	40,19
23,30	24,31	40,21
23,31	24,32	40,23
23,32	24,33	40,24
23,33	24,34	40,26
23,34	24,35	40,28
23,35	24,36	40,30
23,36	24,37	40,31
23,37	24,38	40,33
23,38	24,39	40,35
23,39	24,40	40,36
23,40	24,41	40,38
23,41	24,42	40,40
23,42	24,43	40,41
23,43	24,44	40,43
23,44	24,45	40,45
23,45	24,46	40,46
23,46	24,47	40,48
23,47	24,48	40,50
23,48	24,49	40,52



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	40,53
23,50	24,51	40,55
23,51	24,52	40,57
23,52	24,53	40,58
23,53	24,54	40,60
23,54	24,55	40,62
23,55	24,56	40,63
23,56	24,57	40,65
23,57	24,58	40,67
23,58	24,59	40,68
23,59	24,60	40,70
23,60	24,61	40,72
23,61	24,62	40,73
23,62	24,63	40,75
23,63	24,64	40,77
23,64	24,65	40,78
23,65	24,66	40,80
23,66	24,67	40,82
23,67	24,68	40,83
23,68	24,69	40,85
23,69	24,70	40,87
23,70	24,71	40,89
23,71	24,72	40,90
23,72	24,73	40,92
23,73	24,74	40,94
23,74	24,75	40,95
23,75	24,76	40,97
23,76	24,77	40,99
23,77	24,78	41,00
23,78	24,79	41,02
23,79	24,80	41,04
23,80	24,81	41,05
23,81	24,82	41,07
23,82	24,83	41,09
23,83	24,84	41,10
23,84	24,85	41,12
23,85	24,86	41,14
23,86	24,87	41,15
23,87	24,88	41,17
23,88	24,89	41,19
23,89	24,90	41,20
23,90	24,91	41,22
23,91	24,92	41,24
23,92	24,93	41,25



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	41,27
23,94	24,95	41,29
23,95	24,96	41,30
23,96	24,97	41,32
23,97	24,98	41,34
23,98	24,99	41,35
23,99	25,00	41,37
24,00	25,01	41,39
24,01	25,02	41,40
24,02	25,03	41,42
24,03	25,04	41,44
24,04	25,05	41,45
24,05	25,06	41,47
24,06	25,07	41,48
24,07	25,08	41,50
24,08	25,09	41,52
24,09	25,10	41,53
24,10	25,11	41,55
24,11	25,12	41,57
24,12	25,13	41,58
24,13	25,14	41,60
24,14	25,15	41,62
24,15	25,16	41,63
24,16	25,17	41,65
24,17	25,18	41,67
24,18	25,19	41,68
24,19	25,20	41,70
24,20	25,21	41,72
24,21	25,22	41,73
24,22	25,23	41,75
24,23	25,24	41,77
24,24	25,25	41,78
24,25	25,26	41,80
24,26	25,27	41,82
24,27	25,28	41,83
24,28	25,29	41,85
24,29	25,30	41,86
24,30	25,31	41,88
24,31	25,32	41,90
24,32	25,33	41,91
24,33	25,34	41,93
24,34	25,35	41,95
24,35	25,36	41,96
24,36	25,37	41,98



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	42,00
24,38	25,39	42,01
24,39	25,40	42,03
24,40	25,41	42,05
24,41	25,42	42,06
24,42	25,43	42,08
24,43	25,44	42,09
24,44	25,45	42,11
24,45	25,46	42,13
24,46	25,47	42,14
24,47	25,48	42,16
24,48	25,49	42,18
24,49	25,50	42,19
24,50	25,51	42,21
24,51	25,52	42,23
24,52	25,53	42,24
24,53	25,54	42,26
24,54	25,55	42,27
24,55	25,56	42,29
24,56	25,57	42,31
24,57	25,58	42,32
24,58	25,59	42,34
24,59	25,60	42,36
24,60	25,61	42,37
24,61	25,62	42,39
24,62	25,63	42,40
24,63	25,64	42,42
24,64	25,65	42,44
24,65	25,66	42,45
24,66	25,67	42,47
24,67	25,68	42,49
24,68	25,69	42,50
24,69	25,70	42,52
24,70	25,71	42,54
24,71	25,72	42,55
24,72	25,73	42,57
24,73	25,74	42,58
24,74	25,75	42,60
24,75	25,76	42,62
24,76	25,77	42,63
24,77	25,78	42,65
24,78	25,79	42,67
24,79	25,80	42,68
24,80	25,81	42,70



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	42,71
24,82	25,83	42,73
24,83	25,84	42,75
24,84	25,85	42,76
24,85	25,86	42,78
24,86	25,87	42,79
24,87	25,88	42,81
24,88	25,89	42,83
24,89	25,90	42,84
24,90	25,91	42,86
24,91	25,92	42,88
24,92	25,93	42,89
24,93	25,94	42,91
24,94	25,95	42,92
24,95	25,96	42,94
24,96	25,97	42,96
24,97	25,98	42,97
24,98	25,99	42,99
24,99	26,00	43,00
25,00	26,01	43,02
25,01	26,02	43,04
25,02	26,03	43,05
25,03	26,04	43,07
25,04	26,05	43,08
25,05	26,06	43,10
25,06	26,07	43,12
25,07	26,08	43,13
25,08	26,09	43,15
25,09	26,10	43,17
25,10	26,11	43,18
25,11	26,12	43,20
25,12	26,13	43,21
25,13	26,14	43,23
25,14	26,15	43,25
25,15	26,16	43,26
25,16	26,17	43,28
25,17	26,18	43,29
25,18	26,19	43,31
25,19	26,20	43,33
25,20	26,21	43,34
25,21	26,22	43,36
25,22	26,23	43,37
25,23	26,24	43,39
25,24	26,25	43,41



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	43,42
25,26	26,27	43,44
25,27	26,28	43,45
25,28	26,29	43,47
25,29	26,30	43,49
25,30	26,31	43,50
25,31	26,32	43,52
25,32	26,33	43,53
25,33	26,34	43,55
25,34	26,35	43,57
25,35	26,36	43,58
25,36	26,37	43,60
25,37	26,38	43,61
25,38	26,39	43,63
25,39	26,40	43,65
25,40	26,41	43,66
25,41	26,42	43,68
25,42	26,43	43,69
25,43	26,44	43,71
25,44	26,45	43,72
25,45	26,46	43,74
25,46	26,47	43,76
25,47	26,48	43,77
25,48	26,49	43,79
25,49	26,50	43,80
25,50	26,51	43,82
25,51	26,52	43,84
25,52	26,53	43,85
25,53	26,54	43,87
25,54	26,55	43,88
25,55	26,56	43,90
25,56	26,57	43,92
25,57	26,58	43,93
25,58	26,59	43,95
25,59	26,60	43,96
25,60	26,61	43,98
25,61	26,62	43,99
25,62	26,63	44,01
25,63	26,64	44,03
25,64	26,65	44,04
25,65	26,66	44,06
25,66	26,67	44,07
25,67	26,68	44,09
25,68	26,69	44,11



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,69	26,70	44,12
25,70	26,71	44,14
25,71	26,72	44,15
25,72	26,73	44,17
25,73	26,74	44,18
25,74	26,75	44,20
25,75	26,76	44,22
25,76	26,77	44,23
25,77	26,78	44,25
25,78	26,79	44,26
25,79	26,80	44,28
25,80	26,81	44,29
25,81	26,82	44,31
25,82	26,83	44,33
25,83	26,84	44,34
25,84	26,85	44,36
25,85	26,86	44,37
25,86	26,87	44,39
25,87	26,88	44,40
25,88	26,89	44,42
25,89	26,90	44,44
25,90	26,91	44,45
25,91	26,92	44,47
25,92	26,93	44,48
25,93	26,94	44,50
25,94	26,95	44,51
25,95	26,96	44,53
25,96	26,97	44,55
25,97	26,98	44,56
25,98	26,99	44,58
25,99	27,00	44,59
26,00	27,01	44,61
26,01	27,02	44,62
26,02	27,03	44,64
26,03	27,04	44,66
26,04	27,05	44,67
26,05	27,06	44,69
26,06	27,07	44,70
26,07	27,08	44,72
26,08	27,09	44,73
26,09	27,10	44,75
26,10	27,11	44,76
26,11	27,12	44,78
26,12	27,13	44,80



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,13	27,14	44,81
26,14	27,15	44,83
26,15	27,16	44,84
26,16	27,17	44,86
26,17	27,18	44,87
26,18	27,19	44,89
26,19	27,20	44,90
26,20	27,21	44,92
26,21	27,22	44,94
26,22	27,23	44,95
26,23	27,24	44,97
26,24	27,25	44,98
26,25	27,26	45,00
26,26	27,27	45,01
26,27	27,28	45,03
26,28	27,29	45,04
26,29	27,30	45,06
26,30	27,31	45,08
26,31	27,32	45,09
26,32	27,33	45,11
26,33	27,34	45,12
26,34	27,35	45,14
26,35	27,36	45,15
26,36	27,37	45,17
26,37	27,38	45,18
26,38	27,39	45,20
26,39	27,40	45,22
26,40	27,41	45,23
26,41	27,42	45,25
26,42	27,43	45,26
26,43	27,44	45,28
26,44	27,45	45,29
26,45	27,46	45,31
26,46	27,47	45,32
26,47	27,48	45,34
26,48	27,49	45,35
26,49	27,50	45,37
26,50	27,51	45,39
26,51	27,52	45,40
26,52	27,53	45,42
26,53	27,54	45,43
26,54	27,55	45,45
26,55	27,56	45,46
26,56	27,57	45,48



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,57	27,58	45,49
26,58	27,59	45,51
26,59	27,60	45,52
26,60	27,61	45,54
26,61	27,62	45,55
26,62	27,63	45,57
26,63	27,64	45,59
26,64	27,65	45,60
26,65	27,66	45,62
26,66	27,67	45,63
26,67	27,68	45,65
26,68	27,69	45,66
26,69	27,70	45,68
26,70	27,71	45,69
26,71	27,72	45,71
26,72	27,73	45,72
26,73	27,74	45,74
26,74	27,75	45,75
26,75	27,76	45,77
26,76	27,77	45,78
26,77	27,78	45,80
26,78	27,79	45,82
26,79	27,80	45,83
26,80	27,81	45,85
26,81	27,82	45,86
26,82	27,83	45,88
26,83	27,84	45,89
26,84	27,85	45,91
26,85	27,86	45,92
26,86	27,87	45,94
26,87	27,88	45,95
26,88	27,89	45,97
26,89	27,90	45,98
26,90	27,91	46,00
26,91	27,92	46,01
26,92	27,93	46,03
26,93	27,94	46,04
26,94	27,95	46,06
26,95	27,96	46,07
26,96	27,97	46,09
26,97	27,98	46,11
26,98	27,99	46,12
26,99	28,00	46,14
27,00	28,01	46,15



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	46,17
27,02	28,03	46,18
27,03	28,04	46,20
27,04	28,05	46,21
27,05	28,06	46,23
27,06	28,07	46,24
27,07	28,08	46,26
27,08	28,09	46,27
27,09	28,10	46,29
27,10	28,11	46,30
27,11	28,12	46,32
27,12	28,13	46,33
27,13	28,14	46,35
27,14	28,15	46,36
27,15	28,16	46,38
27,16	28,17	46,39
27,17	28,18	46,41
27,18	28,19	46,42
27,19	28,20	46,44
27,20	28,21	46,45
27,21	28,22	46,47
27,22	28,23	46,48
27,23	28,24	46,50
27,24	28,25	46,52
27,25	28,26	46,53
27,26	28,27	46,55
27,27	28,28	46,56
27,28	28,29	46,58
27,29	28,30	46,59
27,30	28,31	46,61
27,31	28,32	46,62
27,32	28,33	46,64
27,33	28,34	46,65
27,34	28,35	46,67
27,35	28,36	46,68
27,36	28,37	46,70
27,37	28,38	46,71
27,38	28,39	46,73
27,39	28,40	46,74
27,40	28,41	46,76
27,41	28,42	46,77
27,42	28,43	46,79
27,43	28,44	46,80
27,44	28,45	46,82



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	46,83
27,46	28,47	46,85
27,47	28,48	46,86
27,48	28,49	46,88
27,49	28,50	46,89
27,50	28,51	46,91
27,51	28,52	46,92
27,52	28,53	46,94
27,53	28,54	46,95
27,54	28,55	46,97
27,55	28,56	46,98
27,56	28,57	47,00
27,57	28,58	47,01
27,58	28,59	47,03
27,59	28,60	47,04
27,60	28,61	47,06
27,61	28,62	47,07
27,62	28,63	47,09
27,63	28,64	47,10
27,64	28,65	47,12
27,65	28,66	47,13
27,66	28,67	47,15
27,67	28,68	47,16
27,68	28,69	47,18
27,69	28,70	47,19
27,70	28,71	47,21
27,71	28,72	47,22
27,72	28,73	47,24
27,73	28,74	47,25
27,74	28,75	47,27
27,75	28,76	47,28
27,76	28,77	47,30
27,77	28,78	47,31
27,78	28,79	47,33
27,79	28,80	47,34
27,80	28,81	47,36
27,81	28,82	47,37
27,82	28,83	47,38
27,83	28,84	47,40
27,84	28,85	47,41
27,85	28,86	47,43
27,86	28,87	47,44
27,87	28,88	47,46
27,88	28,89	47,47



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
27,89	28,90	47,49
27,90	28,91	47,50
27,91	28,92	47,52
27,92	28,93	47,53
27,93	28,94	47,55
27,94	28,95	47,56
27,95	28,96	47,58
27,96	28,97	47,59
27,97	28,98	47,61
27,98	28,99	47,62
27,99	29,00	47,64
28,00	29,01	47,65
28,01	29,02	47,67
28,02	29,03	47,68
28,03	29,04	47,70
28,04	29,05	47,71
28,05	29,06	47,73
28,06	29,07	47,74
28,07	29,08	47,76
28,08	29,09	47,77
28,09	29,10	47,79
28,10	29,11	47,80
28,11	29,12	47,81
28,12	29,13	47,83
28,13	29,14	47,84
28,14	29,15	47,86
28,15	29,16	47,87
28,16	29,17	47,89
28,17	29,18	47,90
28,18	29,19	47,92
28,19	29,20	47,93
28,20	29,21	47,95
28,21	29,22	47,96
28,22	29,23	47,98
28,23	29,24	47,99
28,24	29,25	48,01
28,25	29,26	48,02
28,26	29,27	48,04
28,27	29,28	48,05
28,28	29,29	48,06
28,29	29,30	48,08
28,30	29,31	48,09
28,31	29,32	48,11
28,32	29,33	48,12



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
28,33	29,34	48,14
28,34	29,35	48,15
28,35	29,36	48,17
28,36	29,37	48,18
28,37	29,38	48,20
28,38	29,39	48,21
28,39	29,40	48,23
28,40	29,41	48,24
28,41	29,42	48,26
28,42	29,43	48,27
28,43	29,44	48,28
28,44	29,45	48,30
28,45	29,46	48,31
28,46	29,47	48,33
28,47	29,48	48,34
28,48	29,49	48,36
28,49	29,50	48,37
28,50	29,51	48,39
28,51	29,52	48,40
28,52	29,53	48,42
28,53	29,54	48,43
28,54	29,55	48,45
28,55	29,56	48,46
28,56	29,57	48,47
28,57	29,58	48,49
28,58	29,59	48,50
28,59	29,60	48,52
28,60	29,61	48,53
28,61	29,62	48,55
28,62	29,63	48,56
28,63	29,64	48,58
28,64	29,65	48,59
28,65	29,66	48,61
28,66	29,67	48,62
28,67	29,68	48,64
28,68	29,69	48,65
28,69	29,70	48,66
28,70	29,71	48,68
28,71	29,72	48,69
28,72	29,73	48,71
28,73	29,74	48,72
28,74	29,75	48,74
28,75	29,76	48,75
28,76	29,77	48,77



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	48,78
28,78	29,79	48,79
28,79	29,80	48,81
28,80	29,81	48,82
28,81	29,82	48,84
28,82	29,83	48,85
28,83	29,84	48,87
28,84	29,85	48,88
28,85	29,86	48,90
28,86	29,87	48,91
28,87	29,88	48,93
28,88	29,89	48,94
28,89	29,90	48,95
28,90	29,91	48,97
28,91	29,92	48,98
28,92	29,93	49,00
28,93	29,94	49,01
28,94	29,95	49,03
28,95	29,96	49,04
28,96	29,97	49,06
28,97	29,98	49,07
28,98	29,99	49,08
28,99	30,00	49,10
29,00	30,01	49,11
29,01	30,02	49,13
29,02	30,03	49,14
29,03	30,04	49,16
29,04	30,05	49,17
29,05	30,06	49,19
29,06	30,07	49,20
29,07	30,08	49,21
29,08	30,09	49,23
29,09	30,10	49,24
29,10	30,11	49,26
29,11	30,12	49,27
29,12	30,13	49,29
29,13	30,14	49,30
29,14	30,15	49,31
29,15	30,16	49,33
29,16	30,17	49,34
29,17	30,18	49,36
29,18	30,19	49,37
29,19	30,20	49,39
29,20	30,21	49,40



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	49,42
29,22	30,23	49,43
29,23	30,24	49,44
29,24	30,25	49,46
29,25	30,26	49,47
29,26	30,27	49,49
29,27	30,28	49,50
29,28	30,29	49,52
29,29	30,30	49,53
29,30	30,31	49,54
29,31	30,32	49,56
29,32	30,33	49,57
29,33	30,34	49,59
29,34	30,35	49,60
29,35	30,36	49,62
29,36	30,37	49,63
29,37	30,38	49,64
29,38	30,39	49,66
29,39	30,40	49,67
29,40	30,41	49,69
29,41	30,42	49,70
29,42	30,43	49,72
29,43	30,44	49,73
29,44	30,45	49,74
29,45	30,46	49,76
29,46	30,47	49,77
29,47	30,48	49,79
29,48	30,49	49,80
29,49	30,50	49,82
29,50	30,51	49,83
29,51	30,52	49,84
29,52	30,53	49,86
29,53	30,54	49,87
29,54	30,55	49,89
29,55	30,56	49,90
29,56	30,57	49,91
29,57	30,58	49,93
29,58	30,59	49,94
29,59	30,60	49,96
29,60	30,61	49,97
29,61	30,62	49,99
29,62	30,63	50,00
29,63	30,64	50,01
29,64	30,65	50,03



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	50,04
29,66	30,67	50,06
29,67	30,68	50,07
29,68	30,69	50,09
29,69	30,70	50,10
29,70	30,71	50,11
29,71	30,72	50,13
29,72	30,73	50,14
29,73	30,74	50,16
29,74	30,75	50,17
29,75	30,76	50,18
29,76	30,77	50,20
29,77	30,78	50,21
29,78	30,79	50,23
29,79	30,80	50,24
29,80	30,81	50,25
29,81	30,82	50,27
29,82	30,83	50,28
29,83	30,84	50,30
29,84	30,85	50,31
29,85	30,86	50,33
29,86	30,87	50,34
29,87	30,88	50,35
29,88	30,89	50,37
29,89	30,90	50,38
29,90	30,91	50,40
29,91	30,92	50,41
29,92	30,93	50,42
29,93	30,94	50,44
29,94	30,95	50,45
29,95	30,96	50,47
29,96	30,97	50,48
29,97	30,98	50,49
29,98	30,99	50,51
29,99	31,00	50,52
30,00	31,01	50,54
30,01	31,02	50,55
30,02	31,03	50,56
30,03	31,04	50,58
30,04	31,05	50,59
30,05	31,06	50,61
30,06	31,07	50,62
30,07	31,08	50,64
30,08	31,09	50,65



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	50,66
30,10	31,11	50,68
30,11	31,12	50,69
30,12	31,13	50,71
30,13	31,14	50,72
30,14	31,15	50,73
30,15	31,16	50,75
30,16	31,17	50,76
30,17	31,18	50,78
30,18	31,19	50,79
30,19	31,20	50,80
30,20	31,21	50,82
30,21	31,22	50,83
30,22	31,23	50,85
30,23	31,24	50,86
30,24	31,25	50,87
30,25	31,26	50,89
30,26	31,27	50,90
30,27	31,28	50,92
30,28	31,29	50,93
30,29	31,30	50,94
30,30	31,31	50,96
30,31	31,32	50,97
30,32	31,33	50,98
30,33	31,34	51,00
30,34	31,35	51,01
30,35	31,36	51,03
30,36	31,37	51,04
30,37	31,38	51,05
30,38	31,39	51,07
30,39	31,40	51,08
30,40	31,41	51,10
30,41	31,42	51,11
30,42	31,43	51,12
30,43	31,44	51,14
30,44	31,45	51,15
30,45	31,46	51,17
30,46	31,47	51,18
30,47	31,48	51,19
30,48	31,49	51,21
30,49	31,50	51,22
30,50	31,51	51,24
30,51	31,52	51,25
30,52	31,53	51,26



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	51,28
30,54	31,55	51,29
30,55	31,56	51,30
30,56	31,57	51,32
30,57	31,58	51,33
30,58	31,59	51,35
30,59	31,60	51,36
30,60	31,61	51,37
30,61	31,62	51,39
30,62	31,63	51,40
30,63	31,64	51,42
30,64	31,65	51,43
30,65	31,66	51,44
30,66	31,67	51,46
30,67	31,68	51,47
30,68	31,69	51,48
30,69	31,70	51,50
30,70	31,71	51,51
30,71	31,72	51,53
30,72	31,73	51,54
30,73	31,74	51,55
30,74	31,75	51,57
30,75	31,76	51,58
30,76	31,77	51,59
30,77	31,78	51,61
30,78	31,79	51,62
30,79	31,80	51,64
30,80	31,81	51,65
30,81	31,82	51,66
30,82	31,83	51,68
30,83	31,84	51,69
30,84	31,85	51,71
30,85	31,86	51,72
30,86	31,87	51,73
30,87	31,88	51,75
30,88	31,89	51,76
30,89	31,90	51,77
30,90	31,91	51,79
30,91	31,92	51,80
30,92	31,93	51,82
30,93	31,94	51,83
30,94	31,95	51,84
30,95	31,96	51,86
30,96	31,97	51,87



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	51,88
30,98	31,99	51,90
30,99	32,00	51,91
31,00	32,01	51,92
31,01	32,02	51,94
31,02	32,03	51,95
31,03	32,04	51,97
31,04	32,05	51,98
31,05	32,06	51,99
31,06	32,07	52,01
31,07	32,08	52,02
31,08	32,09	52,03
31,09	32,10	52,05
31,10	32,11	52,06
31,11	32,12	52,08
31,12	32,13	52,09
31,13	32,14	52,10
31,14	32,15	52,12
31,15	32,16	52,13
31,16	32,17	52,14
31,17	32,18	52,16
31,18	32,19	52,17
31,19	32,20	52,18
31,20	32,21	52,20
31,21	32,22	52,21
31,22	32,23	52,23
31,23	32,24	52,24
31,24	32,25	52,25
31,25	32,26	52,27
31,26	32,27	52,28
31,27	32,28	52,29
31,28	32,29	52,31
31,29	32,30	52,32
31,30	32,31	52,33
31,31	32,32	52,35
31,32	32,33	52,36
31,33	32,34	52,38
31,34	32,35	52,39
31,35	32,36	52,40
31,36	32,37	52,42
31,37	32,38	52,43
31,38	32,39	52,44
31,39	32,40	52,46
31,40	32,41	52,47



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	52,48
31,42	32,43	52,50
31,43	32,44	52,51
31,44	32,45	52,52
31,45	32,46	52,54
31,46	32,47	52,55
31,47	32,48	52,57
31,48	32,49	52,58
31,49	32,50	52,59
31,50	32,51	52,61
31,51	32,52	52,62
31,52	32,53	52,63
31,53	32,54	52,65
31,54	32,55	52,66
31,55	32,56	52,67
31,56	32,57	52,69
31,57	32,58	52,70
31,58	32,59	52,71
31,59	32,60	52,73
31,60	32,61	52,74
31,61	32,62	52,76
31,62	32,63	52,77
31,63	32,64	52,78
31,64	32,65	52,80
31,65	32,66	52,81
31,66	32,67	52,82
31,67	32,68	52,84
31,68	32,69	52,85
31,69	32,70	52,86
31,70	32,71	52,88
31,71	32,72	52,89
31,72	32,73	52,90
31,73	32,74	52,92
31,74	32,75	52,93
31,75	32,76	52,94
31,76	32,77	52,96
31,77	32,78	52,97
31,78	32,79	52,98
31,79	32,80	53,00
31,80	32,81	53,01
31,81	32,82	53,02
31,82	32,83	53,04
31,83	32,84	53,05
31,84	32,85	53,06



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	53,08
31,86	32,87	53,09
31,87	32,88	53,11
31,88	32,89	53,12
31,89	32,90	53,13
31,90	32,91	53,15
31,91	32,92	53,16
31,92	32,93	53,17
31,93	32,94	53,19
31,94	32,95	53,20
31,95	32,96	53,21
31,96	32,97	53,23
31,97	32,98	53,24
31,98	32,99	53,25
31,99	33,00	53,27
32,00	33,01	53,28
32,01	33,02	53,29
32,02	33,03	53,31
32,03	33,04	53,32
32,04	33,05	53,33
32,05	33,06	53,35
32,06	33,07	53,36
32,07	33,08	53,37
32,08	33,09	53,39
32,09	33,10	53,40
32,10	33,11	53,41
32,11	33,12	53,43
32,12	33,13	53,44
32,13	33,14	53,45
32,14	33,15	53,47
32,15	33,16	53,48
32,16	33,17	53,49
32,17	33,18	53,51
32,18	33,19	53,52
32,19	33,20	53,53
32,20	33,21	53,55
32,21	33,22	53,56
32,22	33,23	53,57
32,23	33,24	53,59
32,24	33,25	53,60
32,25	33,26	53,61
32,26	33,27	53,63
32,27	33,28	53,64
32,28	33,29	53,65



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	53,67
32,30	33,31	53,68
32,31	33,32	53,69
32,32	33,33	53,71
32,33	33,34	53,72
32,34	33,35	53,73
32,35	33,36	53,75
32,36	33,37	53,76
32,37	33,38	53,77
32,38	33,39	53,79
32,39	33,40	53,80
32,40	33,41	53,81
32,41	33,42	53,83
32,42	33,43	53,84
32,43	33,44	53,85
32,44	33,45	53,86
32,45	33,46	53,88
32,46	33,47	53,89
32,47	33,48	53,90
32,48	33,49	53,92
32,49	33,50	53,93
32,50	33,51	53,94
32,51	33,52	53,96
32,52	33,53	53,97
32,53	33,54	53,98
32,54	33,55	54,00
32,55	33,56	54,01
32,56	33,57	54,02
32,57	33,58	54,04
32,58	33,59	54,05
32,59	33,60	54,06
32,60	33,61	54,08
32,61	33,62	54,09
32,62	33,63	54,10
32,63	33,64	54,12
32,64	33,65	54,13
32,65	33,66	54,14
32,66	33,67	54,16
32,67	33,68	54,17
32,68	33,69	54,18
32,69	33,70	54,20
32,70	33,71	54,21
32,71	33,72	54,22
32,72	33,73	54,23



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	54,25
32,74	33,75	54,26
32,75	33,76	54,27
32,76	33,77	54,29
32,77	33,78	54,30
32,78	33,79	54,31
32,79	33,80	54,33
32,80	33,81	54,34
32,81	33,82	54,35
32,82	33,83	54,37
32,83	33,84	54,38
32,84	33,85	54,39
32,85	33,86	54,41
32,86	33,87	54,42
32,87	33,88	54,43
32,88	33,89	54,44
32,89	33,90	54,46
32,90	33,91	54,47
32,91	33,92	54,48
32,92	33,93	54,50
32,93	33,94	54,51
32,94	33,95	54,52
32,95	33,96	54,54
32,96	33,97	54,55
32,97	33,98	54,56
32,98	33,99	54,58
32,99	34,00	54,59
33,00	34,01	54,60
33,01	34,02	54,61
33,02	34,03	54,63
33,03	34,04	54,64
33,04	34,05	54,65
33,05	34,06	54,67
33,06	34,07	54,68
33,07	34,08	54,69
33,08	34,09	54,71
33,09	34,10	54,72
33,10	34,11	54,73
33,11	34,12	54,75
33,12	34,13	54,76
33,13	34,14	54,77
33,14	34,15	54,78
33,15	34,16	54,80
33,16	34,17	54,81



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	54,82
33,18	34,19	54,84
33,19	34,20	54,85
33,20	34,21	54,86
33,21	34,22	54,88
33,22	34,23	54,89
33,23	34,24	54,90
33,24	34,25	54,91
33,25	34,26	54,93
33,26	34,27	54,94
33,27	34,28	54,95
33,28	34,29	54,97
33,29	34,30	54,98
33,30	34,31	54,99
33,31	34,32	55,01
33,32	34,33	55,02
33,33	34,34	55,03
33,34	34,35	55,04
33,35	34,36	55,06
33,36	34,37	55,07
33,37	34,38	55,08
33,38	34,39	55,10
33,39	34,40	55,11
33,40	34,41	55,12
33,41	34,42	55,13
33,42	34,43	55,15
33,43	34,44	55,16
33,44	34,45	55,17
33,45	34,46	55,19
33,46	34,47	55,20
33,47	34,48	55,21
33,48	34,49	55,23
33,49	34,50	55,24
33,50	34,51	55,25
33,51	34,52	55,26
33,52	34,53	55,28
33,53	34,54	55,29
33,54	34,55	55,30
33,55	34,56	55,32
33,56	34,57	55,33
33,57	34,58	55,34
33,58	34,59	55,35
33,59	34,60	55,37
33,60	34,61	55,38



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,61	34,62	55,39
33,62	34,63	55,41
33,63	34,64	55,42
33,64	34,65	55,43
33,65	34,66	55,44
33,66	34,67	55,46
33,67	34,68	55,47
33,68	34,69	55,48
33,69	34,70	55,50
33,70	34,71	55,51
33,71	34,72	55,52
33,72	34,73	55,53
33,73	34,74	55,55
33,74	34,75	55,56
33,75	34,76	55,57
33,76	34,77	55,59
33,77	34,78	55,60
33,78	34,79	55,61
33,79	34,80	55,62
33,80	34,81	55,64
33,81	34,82	55,65
33,82	34,83	55,66
33,83	34,84	55,68
33,84	34,85	55,69
33,85	34,86	55,70
33,86	34,87	55,71
33,87	34,88	55,73
33,88	34,89	55,74
33,89	34,90	55,75
33,90	34,91	55,77
33,91	34,92	55,78
33,92	34,93	55,79
33,93	34,94	55,80
33,94	34,95	55,82
33,95	34,96	55,83
33,96	34,97	55,84
33,97	34,98	55,85
33,98	34,99	55,87
33,99	35,00	55,88
34,00	35,01	55,89
34,01	35,02	55,91
34,02	35,03	55,92
34,03	35,04	55,93
34,04	35,05	55,94



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	55,96
34,06	35,07	55,97
34,07	35,08	55,98
34,08	35,09	56,00
34,09	35,10	56,01
34,10	35,11	56,02
34,11	35,12	56,03
34,12	35,13	56,05
34,13	35,14	56,06
34,14	35,15	56,07
34,15	35,16	56,08
34,16	35,17	56,10
34,17	35,18	56,11
34,18	35,19	56,12
34,19	35,20	56,14
34,20	35,21	56,15
34,21	35,22	56,16
34,22	35,23	56,17
34,23	35,24	56,19
34,24	35,25	56,20
34,25	35,26	56,21
34,26	35,27	56,22
34,27	35,28	56,24
34,28	35,29	56,25
34,29	35,30	56,26
34,30	35,31	56,27
34,31	35,32	56,29
34,32	35,33	56,30
34,33	35,34	56,31
34,34	35,35	56,33
34,35	35,36	56,34
34,36	35,37	56,35
34,37	35,38	56,36
34,38	35,39	56,38
34,39	35,40	56,39
34,40	35,41	56,40
34,41	35,42	56,41
34,42	35,43	56,43
34,43	35,44	56,44
34,44	35,45	56,45
34,45	35,46	56,46
34,46	35,47	56,48
34,47	35,48	56,49
34,48	35,49	56,50



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,49	35,50	56,52
34,50	35,51	56,53
34,51	35,52	56,54
34,52	35,53	56,55
34,53	35,54	56,57
34,54	35,55	56,58
34,55	35,56	56,59
34,56	35,57	56,60
34,57	35,58	56,62
34,58	35,59	56,63
34,59	35,60	56,64
34,60	35,61	56,65
34,61	35,62	56,67
34,62	35,63	56,68
34,63	35,64	56,69
34,64	35,65	56,70
34,65	35,66	56,72
34,66	35,67	56,73
34,67	35,68	56,74
34,68	35,69	56,75
34,69	35,70	56,77
34,70	35,71	56,78
34,71	35,72	56,79
34,72	35,73	56,80
34,73	35,74	56,82
34,74	35,75	56,83
34,75	35,76	56,84
34,76	35,77	56,86
34,77	35,78	56,87
34,78	35,79	56,88
34,79	35,80	56,89
34,80	35,81	56,91
34,81	35,82	56,92
34,82	35,83	56,93
34,83	35,84	56,94
34,84	35,85	56,96
34,85	35,86	56,97
34,86	35,87	56,98
34,87	35,88	56,99
34,88	35,89	57,01
34,89	35,90	57,02
34,90	35,91	57,03
34,91	35,92	57,04
34,92	35,93	57,06



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
34,93	35,94	57,07
34,94	35,95	57,08
34,95	35,96	57,09
34,96	35,97	57,11
34,97	35,98	57,12
34,98	35,99	57,13
34,99	36,00	57,14
35,00	36,01	57,16
35,01	36,02	57,17
35,02	36,03	57,18
35,03	36,04	57,19
35,04	36,05	57,21
35,05	36,06	57,22
35,06	36,07	57,23
35,07	36,08	57,24
35,08	36,09	57,26
35,09	36,10	57,27
35,10	36,11	57,28
35,11	36,12	57,29
35,12	36,13	57,31
35,13	36,14	57,32
35,14	36,15	57,33
35,15	36,16	57,34
35,16	36,17	57,35
35,17	36,18	57,37
35,18	36,19	57,38
35,19	36,20	57,39
35,20	36,21	57,40
35,21	36,22	57,42
35,22	36,23	57,43
35,23	36,24	57,44
35,24	36,25	57,45
35,25	36,26	57,47
35,26	36,27	57,48
35,27	36,28	57,49
35,28	36,29	57,50
35,29	36,30	57,52
35,30	36,31	57,53
35,31	36,32	57,54
35,32	36,33	57,55
35,33	36,34	57,57
35,34	36,35	57,58
35,35	36,36	57,59
35,36	36,37	57,60



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	57,62
35,38	36,39	57,63
35,39	36,40	57,64
35,40	36,41	57,65
35,41	36,42	57,66
35,42	36,43	57,68
35,43	36,44	57,69
35,44	36,45	57,70
35,45	36,46	57,71
35,46	36,47	57,73
35,47	36,48	57,74
35,48	36,49	57,75
35,49	36,50	57,76
35,50	36,51	57,78
35,51	36,52	57,79
35,52	36,53	57,80
35,53	36,54	57,81
35,54	36,55	57,83
35,55	36,56	57,84
35,56	36,57	57,85
35,57	36,58	57,86
35,58	36,59	57,87
35,59	36,60	57,89
35,60	36,61	57,90
35,61	36,62	57,91
35,62	36,63	57,92
35,63	36,64	57,94
35,64	36,65	57,95
35,65	36,66	57,96
35,66	36,67	57,97
35,67	36,68	57,99
35,68	36,69	58,00
35,69	36,70	58,01
35,70	36,71	58,02
35,71	36,72	58,03
35,72	36,73	58,05
35,73	36,74	58,06
35,74	36,75	58,07
35,75	36,76	58,08
35,76	36,77	58,10
35,77	36,78	58,11
35,78	36,79	58,12
35,79	36,80	58,13
35,80	36,81	58,15



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	58,16
35,82	36,83	58,17
35,83	36,84	58,18
35,84	36,85	58,19
35,85	36,86	58,21
35,86	36,87	58,22
35,87	36,88	58,23
35,88	36,89	58,24
35,89	36,90	58,26
35,90	36,91	58,27
35,91	36,92	58,28
35,92	36,93	58,29
35,93	36,94	58,30
35,94	36,95	58,32
35,95	36,96	58,33
35,96	36,97	58,34
35,97	36,98	58,35
35,98	36,99	58,37
35,99	37,00	58,38
36,00	37,01	58,39
36,01	37,02	58,40
36,02	37,03	58,41
36,03	37,04	58,43
36,04	37,05	58,44
36,05	37,06	58,45
36,06	37,07	58,46
36,07	37,08	58,48
36,08	37,09	58,49
36,09	37,10	58,50
36,10	37,11	58,51
36,11	37,12	58,52
36,12	37,13	58,54
36,13	37,14	58,55
36,14	37,15	58,56
36,15	37,16	58,57
36,16	37,17	58,58
36,17	37,18	58,60
36,18	37,19	58,61
36,19	37,20	58,62
36,20	37,21	58,63
36,21	37,22	58,65
36,22	37,23	58,66
36,23	37,24	58,67
36,24	37,25	58,68



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,25	37,26	58,69
36,26	37,27	58,71
36,27	37,28	58,72
36,28	37,29	58,73
36,29	37,30	58,74
36,30	37,31	58,75
36,31	37,32	58,77
36,32	37,33	58,78
36,33	37,34	58,79
36,34	37,35	58,80
36,35	37,36	58,82
36,36	37,37	58,83
36,37	37,38	58,84
36,38	37,39	58,85
36,39	37,40	58,86
36,40	37,41	58,88
36,41	37,42	58,89
36,42	37,43	58,90
36,43	37,44	58,91
36,44	37,45	58,92
36,45	37,46	58,94
36,46	37,47	58,95
36,47	37,48	58,96
36,48	37,49	58,97
36,49	37,50	58,98
36,50	37,51	59,00
36,51	37,52	59,01
36,52	37,53	59,02
36,53	37,54	59,03
36,54	37,55	59,05
36,55	37,56	59,06
36,56	37,57	59,07
36,57	37,58	59,08
36,58	37,59	59,09
36,59	37,60	59,11
36,60	37,61	59,12
36,61	37,62	59,13
36,62	37,63	59,14
36,63	37,64	59,15
36,64	37,65	59,17
36,65	37,66	59,18
36,66	37,67	59,19
36,67	37,68	59,20
36,68	37,69	59,21



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,69	37,70	59,23
36,70	37,71	59,24
36,71	37,72	59,25
36,72	37,73	59,26
36,73	37,74	59,27
36,74	37,75	59,29
36,75	37,76	59,30
36,76	37,77	59,31
36,77	37,78	59,32
36,78	37,79	59,33
36,79	37,80	59,35
36,80	37,81	59,36
36,81	37,82	59,37
36,82	37,83	59,38
36,83	37,84	59,39
36,84	37,85	59,41
36,85	37,86	59,42
36,86	37,87	59,43
36,87	37,88	59,44
36,88	37,89	59,45
36,89	37,90	59,47
36,90	37,91	59,48
36,91	37,92	59,49
36,92	37,93	59,50
36,93	37,94	59,51
36,94	37,95	59,53
36,95	37,96	59,54
36,96	37,97	59,55
36,97	37,98	59,56
36,98	37,99	59,57
36,99	38,00	59,59
37,00	38,01	59,60
37,01	38,02	59,61
37,02	38,03	59,62
37,03	38,04	59,63
37,04	38,05	59,65
37,05	38,06	59,66
37,06	38,07	59,67
37,07	38,08	59,68
37,08	38,09	59,69
37,09	38,10	59,70
37,10	38,11	59,72
37,11	38,12	59,73
37,12	38,13	59,74



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	59,75
37,14	38,15	59,76
37,15	38,16	59,78
37,16	38,17	59,79
37,17	38,18	59,80
37,18	38,19	59,81
37,19	38,20	59,82
37,20	38,21	59,84
37,21	38,22	59,85
37,22	38,23	59,86
37,23	38,24	59,87
37,24	38,25	59,88
37,25	38,26	59,90
37,26	38,27	59,91
37,27	38,28	59,92
37,28	38,29	59,93
37,29	38,30	59,94
37,30	38,31	59,95
37,31	38,32	59,97
37,32	38,33	59,98
37,33	38,34	59,99
37,34	38,35	60,00
37,35	38,36	60,01
37,36	38,37	60,03
37,37	38,38	60,04
37,38	38,39	60,05
37,39	38,40	60,06
37,40	38,41	60,07
37,41	38,42	60,08
37,42	38,43	60,10
37,43	38,44	60,11
37,44	38,45	60,12
37,45	38,46	60,13
37,46	38,47	60,14
37,47	38,48	60,16
37,48	38,49	60,17
37,49	38,50	60,18
37,50	38,51	60,19
37,51	38,52	60,20
37,52	38,53	60,22
37,53	38,54	60,23
37,54	38,55	60,24
37,55	38,56	60,25
37,56	38,57	60,26



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,57	38,58	60,27
37,58	38,59	60,29
37,59	38,60	60,30
37,60	38,61	60,31
37,61	38,62	60,32
37,62	38,63	60,33
37,63	38,64	60,34
37,64	38,65	60,36
37,65	38,66	60,37
37,66	38,67	60,38
37,67	38,68	60,39
37,68	38,69	60,40
37,69	38,70	60,42
37,70	38,71	60,43
37,71	38,72	60,44
37,72	38,73	60,45
37,73	38,74	60,46
37,74	38,75	60,47
37,75	38,76	60,49
37,76	38,77	60,50
37,77	38,78	60,51
37,78	38,79	60,52
37,79	38,80	60,53
37,80	38,81	60,54
37,81	38,82	60,56
37,82	38,83	60,57
37,83	38,84	60,58
37,84	38,85	60,59
37,85	38,86	60,60
37,86	38,87	60,62
37,87	38,88	60,63
37,88	38,89	60,64
37,89	38,90	60,65
37,90	38,91	60,66
37,91	38,92	60,67
37,92	38,93	60,69
37,93	38,94	60,70
37,94	38,95	60,71
37,95	38,96	60,72
37,96	38,97	60,73
37,97	38,98	60,74
37,98	38,99	60,76
37,99	39,00	60,77
38,00	39,01	60,78



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	60,79
38,02	39,03	60,80
38,03	39,04	60,81
38,04	39,05	60,83
38,05	39,06	60,84
38,06	39,07	60,85
38,07	39,08	60,86
38,08	39,09	60,87
38,09	39,10	60,88
38,10	39,11	60,90
38,11	39,12	60,91
38,12	39,13	60,92
38,13	39,14	60,93
38,14	39,15	60,94
38,15	39,16	60,95
38,16	39,17	60,97
38,17	39,18	60,98
38,18	39,19	60,99
38,19	39,20	61,00
38,20	39,21	61,01
38,21	39,22	61,02
38,22	39,23	61,04
38,23	39,24	61,05
38,24	39,25	61,06
38,25	39,26	61,07
38,26	39,27	61,08
38,27	39,28	61,09
38,28	39,29	61,11
38,29	39,30	61,12
38,30	39,31	61,13
38,31	39,32	61,14
38,32	39,33	61,15
38,33	39,34	61,16
38,34	39,35	61,18
38,35	39,36	61,19
38,36	39,37	61,20
38,37	39,38	61,21
38,38	39,39	61,22
38,39	39,40	61,23
38,40	39,41	61,24
38,41	39,42	61,26
38,42	39,43	61,27
38,43	39,44	61,28
38,44	39,45	61,29



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,45	39,46	61,30
38,46	39,47	61,31
38,47	39,48	61,33
38,48	39,49	61,34
38,49	39,50	61,35
38,50	39,51	61,36
38,51	39,52	61,37
38,52	39,53	61,38
38,53	39,54	61,40
38,54	39,55	61,41
38,55	39,56	61,42
38,56	39,57	61,43
38,57	39,58	61,44
38,58	39,59	61,45
38,59	39,60	61,46
38,60	39,61	61,48
38,61	39,62	61,49
38,62	39,63	61,50
38,63	39,64	61,51
38,64	39,65	61,52
38,65	39,66	61,53
38,66	39,67	61,55
38,67	39,68	61,56
38,68	39,69	61,57
38,69	39,70	61,58
38,70	39,71	61,59
38,71	39,72	61,60
38,72	39,73	61,61
38,73	39,74	61,63
38,74	39,75	61,64
38,75	39,76	61,65
38,76	39,77	61,66
38,77	39,78	61,67
38,78	39,79	61,68
38,79	39,80	61,70
38,80	39,81	61,71
38,81	39,82	61,72
38,82	39,83	61,73
38,83	39,84	61,74
38,84	39,85	61,75
38,85	39,86	61,76
38,86	39,87	61,78
38,87	39,88	61,79
38,88	39,89	61,80



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
38,89	39,90	61,81
38,90	39,91	61,82
38,91	39,92	61,83
38,92	39,93	61,84
38,93	39,94	61,86
38,94	39,95	61,87
38,95	39,96	61,88
38,96	39,97	61,89
38,97	39,98	61,90
38,98	39,99	61,91
38,99	40,00	61,92
39,00	40,01	61,94
39,01	40,02	61,95
39,02	40,03	61,96
39,03	40,04	61,97
39,04	40,05	61,98
39,05	40,06	61,99
39,06	40,07	62,00
39,07	40,08	62,02
39,08	40,09	62,03
39,09	40,10	62,04
39,10	40,11	62,05
39,11	40,12	62,06
39,12	40,13	62,07
39,13	40,14	62,08
39,14	40,15	62,10
39,15	40,16	62,11
39,16	40,17	62,12
39,17	40,18	62,13
39,18	40,19	62,14
39,19	40,20	62,15
39,20	40,21	62,16
39,21	40,22	62,18
39,22	40,23	62,19
39,23	40,24	62,20
39,24	40,25	62,21
39,25	40,26	62,22
39,26	40,27	62,23
39,27	40,28	62,24
39,28	40,29	62,26
39,29	40,30	62,27
39,30	40,31	62,28
39,31	40,32	62,29
39,32	40,33	62,30



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
39,33	40,34	62,31
39,34	40,35	62,32
39,35	40,36	62,34
39,36	40,37	62,35
39,37	40,38	62,36
39,38	40,39	62,37
39,39	40,40	62,38
39,40	40,41	62,39
39,41	40,42	62,40
39,42	40,43	62,41
39,43	40,44	62,43
39,44	40,45	62,44
39,45	40,46	62,45
39,46	40,47	62,46
39,47	40,48	62,47
39,48	40,49	62,48
39,49	40,50	62,49
39,50	40,51	62,51
39,51	40,52	62,52
39,52	40,53	62,53
39,53	40,54	62,54
39,54	40,55	62,55
39,55	40,56	62,56
39,56	40,57	62,57
39,57	40,58	62,58
39,58	40,59	62,60
39,59	40,60	62,61
39,60	40,61	62,62
39,61	40,62	62,63
39,62	40,63	62,64
39,63	40,64	62,65
39,64	40,65	62,66
39,65	40,66	62,68
39,66	40,67	62,69
39,67	40,68	62,70
39,68	40,69	62,71
39,69	40,70	62,72
39,70	40,71	62,73
39,71	40,72	62,74
39,72	40,73	62,75
39,73	40,74	62,77
39,74	40,75	62,78
39,75	40,76	62,79
39,76	40,77	62,80



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,77	40,78	62,81
39,78	40,79	62,82
39,79	40,80	62,83
39,80	40,81	62,84
39,81	40,82	62,86
39,82	40,83	62,87
39,83	40,84	62,88
39,84	40,85	62,89
39,85	40,86	62,90
39,86	40,87	62,91
39,87	40,88	62,92
39,88	40,89	62,93
39,89	40,90	62,95
39,90	40,91	62,96
39,91	40,92	62,97
39,92	40,93	62,98
39,93	40,94	62,99
39,94	40,95	63,00
39,95	40,96	63,01
39,96	40,97	63,02
39,97	40,98	63,04
39,98	40,99	63,05
39,99	41,00	63,06
40,00	41,01	63,07
40,01	41,02	63,08
40,02	41,03	63,09
40,03	41,04	63,10
40,04	41,05	63,11
40,05	41,06	63,12
40,06	41,07	63,14
40,07	41,08	63,15
40,08	41,09	63,16
40,09	41,10	63,17
40,10	41,11	63,18
40,11	41,12	63,19
40,12	41,13	63,20
40,13	41,14	63,21
40,14	41,15	63,23
40,15	41,16	63,24
40,16	41,17	63,25
40,17	41,18	63,26
40,18	41,19	63,27
40,19	41,20	63,28
40,20	41,21	63,29



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
40,21	41,22	63,30
40,22	41,23	63,32
40,23	41,24	63,33
40,24	41,25	63,34
40,25	41,26	63,35
40,26	41,27	63,36
40,27	41,28	63,37
40,28	41,29	63,38
40,29	41,30	63,39
40,30	41,31	63,40
40,31	41,32	63,42
40,32	41,33	63,43
40,33	41,34	63,44
40,34	41,35	63,45
40,35	41,36	63,46
40,36	41,37	63,47
40,37	41,38	63,48
40,38	41,39	63,49
40,39	41,40	63,50
40,40	41,41	63,52
40,41	41,42	63,53
40,42	41,43	63,54
40,43	41,44	63,55
40,44	41,45	63,56
40,45	41,46	63,57
40,46	41,47	63,58
40,47	41,48	63,59
40,48	41,49	63,60
40,49	41,50	63,62
40,50	41,51	63,63
40,51	41,52	63,64
40,52	41,53	63,65
40,53	41,54	63,66
40,54	41,55	63,67
40,55	41,56	63,68
40,56	41,57	63,69
40,57	41,58	63,70
40,58	41,59	63,72
40,59	41,60	63,73
40,60	41,61	63,74
40,61	41,62	63,75
40,62	41,63	63,76
40,63	41,64	63,77
40,64	41,65	63,78



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
40,65	41,66	63,79
40,66	41,67	63,80
40,67	41,68	63,81
40,68	41,69	63,83
40,69	41,70	63,84
40,70	41,71	63,85
40,71	41,72	63,86
40,72	41,73	63,87
40,73	41,74	63,88
40,74	41,75	63,89
40,75	41,76	63,90
40,76	41,77	63,91
40,77	41,78	63,93
40,78	41,79	63,94
40,79	41,80	63,95
40,80	41,81	63,96
40,81	41,82	63,97
40,82	41,83	63,98
40,83	41,84	63,99
40,84	41,85	64,00
40,85	41,86	64,01
40,86	41,87	64,02
40,87	41,88	64,04
40,88	41,89	64,05
40,89	41,90	64,06
40,90	41,91	64,07
40,91	41,92	64,08
40,92	41,93	64,09
40,93	41,94	64,10
40,94	41,95	64,11
40,95	41,96	64,12
40,96	41,97	64,13
40,97	41,98	64,15
40,98	41,99	64,16
40,99	42,00	64,17
41,00	42,01	64,18
41,01	42,02	64,19
41,02	42,03	64,20
41,03	42,04	64,21
41,04	42,05	64,22
41,05	42,06	64,23
41,06	42,07	64,24
41,07	42,08	64,26
41,08	42,09	64,27



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,09	42,10	64,28
41,10	42,11	64,29
41,11	42,12	64,30
41,12	42,13	64,31
41,13	42,14	64,32
41,14	42,15	64,33
41,15	42,16	64,34
41,16	42,17	64,35
41,17	42,18	64,37
41,18	42,19	64,38
41,19	42,20	64,39
41,20	42,21	64,40
41,21	42,22	64,41
41,22	42,23	64,42
41,23	42,24	64,43
41,24	42,25	64,44
41,25	42,26	64,45
41,26	42,27	64,46
41,27	42,28	64,47
41,28	42,29	64,49
41,29	42,30	64,50
41,30	42,31	64,51
41,31	42,32	64,52
41,32	42,33	64,53
41,33	42,34	64,54
41,34	42,35	64,55
41,35	42,36	64,56
41,36	42,37	64,57
41,37	42,38	64,58
41,38	42,39	64,59
41,39	42,40	64,61
41,40	42,41	64,62
41,41	42,42	64,63
41,42	42,43	64,64
41,43	42,44	64,65
41,44	42,45	64,66
41,45	42,46	64,67
41,46	42,47	64,68
41,47	42,48	64,69
41,48	42,49	64,70
41,49	42,50	64,71
41,50	42,51	64,73
41,51	42,52	64,74
41,52	42,53	64,75



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,53	42,54	64,76
41,54	42,55	64,77
41,55	42,56	64,78
41,56	42,57	64,79
41,57	42,58	64,80
41,58	42,59	64,81
41,59	42,60	64,82
41,60	42,61	64,83
41,61	42,62	64,84
41,62	42,63	64,86
41,63	42,64	64,87
41,64	42,65	64,88
41,65	42,66	64,89
41,66	42,67	64,90
41,67	42,68	64,91
41,68	42,69	64,92
41,69	42,70	64,93
41,70	42,71	64,94
41,71	42,72	64,95
41,72	42,73	64,96
41,73	42,74	64,97
41,74	42,75	64,99
41,75	42,76	65,00
41,76	42,77	65,01
41,77	42,78	65,02
41,78	42,79	65,03
41,79	42,80	65,04
41,80	42,81	65,05
41,81	42,82	65,06
41,82	42,83	65,07
41,83	42,84	65,08
41,84	42,85	65,09
41,85	42,86	65,10
41,86	42,87	65,12
41,87	42,88	65,13
41,88	42,89	65,14
41,89	42,90	65,15
41,90	42,91	65,16
41,91	42,92	65,17
41,92	42,93	65,18
41,93	42,94	65,19
41,94	42,95	65,20
41,95	42,96	65,21
41,96	42,97	65,22



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
41,97	42,98	65,23
41,98	42,99	65,24
41,99	43,00	65,26
42,00	43,01	65,27
42,01	43,02	65,28
42,02	43,03	65,29
42,03	43,04	65,30
42,04	43,05	65,31
42,05	43,06	65,32
42,06	43,07	65,33
42,07	43,08	65,34
42,08	43,09	65,35
42,09	43,10	65,36
42,10	43,11	65,37
42,11	43,12	65,38
42,12	43,13	65,40
42,13	43,14	65,41
42,14	43,15	65,42
42,15	43,16	65,43
42,16	43,17	65,44
42,17	43,18	65,45
42,18	43,19	65,46
42,19	43,20	65,47
42,20	43,21	65,48
42,21	43,22	65,49
42,22	43,23	65,50
42,23	43,24	65,51
42,24	43,25	65,52
42,25	43,26	65,53
42,26	43,27	65,55
42,27	43,28	65,56
42,28	43,29	65,57
42,29	43,30	65,58
42,30	43,31	65,59
42,31	43,32	65,60
42,32	43,33	65,61
42,33	43,34	65,62
42,34	43,35	65,63
42,35	43,36	65,64
42,36	43,37	65,65
42,37	43,38	65,66
42,38	43,39	65,67
42,39	43,40	65,68
42,40	43,41	65,69



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
42,41	43,42	65,71
42,42	43,43	65,72
42,43	43,44	65,73
42,44	43,45	65,74
42,45	43,46	65,75
42,46	43,47	65,76
42,47	43,48	65,77
42,48	43,49	65,78
42,49	43,50	65,79
42,50	43,51	65,80
42,51	43,52	65,81
42,52	43,53	65,82
42,53	43,54	65,83
42,54	43,55	65,84
42,55	43,56	65,85
42,56	43,57	65,87
42,57	43,58	65,88
42,58	43,59	65,89
42,59	43,60	65,90
42,60	43,61	65,91
42,61	43,62	65,92
42,62	43,63	65,93
42,63	43,64	65,94
42,64	43,65	65,95
42,65	43,66	65,96
42,66	43,67	65,97
42,67	43,68	65,98
42,68	43,69	65,99
42,69	43,70	66,00
42,70	43,71	66,01
42,71	43,72	66,02
42,72	43,73	66,04
42,73	43,74	66,05
42,74	43,75	66,06
42,75	43,76	66,07
42,76	43,77	66,08
42,77	43,78	66,09
42,78	43,79	66,10
42,79	43,80	66,11
42,80	43,81	66,12
42,81	43,82	66,13
42,82	43,83	66,14
42,83	43,84	66,15
42,84	43,85	66,16



R410A		
V1.0_R410A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
42,85	43,86	66,17
42,86	43,87	66,18
42,87	43,88	66,19
42,88	43,89	66,20
42,89	43,90	66,22
42,90	43,91	66,23
42,91	43,92	66,24
42,92	43,93	66,25
42,93	43,94	66,26
42,94	43,95	66,27
42,95	43,96	66,28
42,96	43,97	66,29
42,97	43,98	66,30
42,98	43,99	66,31
42,99	44,00	66,32
43,00	44,01	66,33
43,01	44,02	66,34