



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-60,48
-0,70	0,31	-59,95
-0,69	0,32	-59,44
-0,68	0,33	-58,95
-0,67	0,34	-58,46
-0,66	0,35	-57,98
-0,65	0,36	-57,52
-0,64	0,37	-57,07
-0,63	0,38	-56,62
-0,62	0,39	-56,19
-0,61	0,40	-55,76
-0,60	0,41	-55,35
-0,59	0,42	-54,94
-0,58	0,43	-54,54
-0,57	0,44	-54,14
-0,56	0,45	-53,76
-0,55	0,46	-53,38
-0,54	0,47	-53,00
-0,53	0,48	-52,64
-0,52	0,49	-52,28
-0,51	0,50	-51,92
-0,50	0,51	-51,57
-0,49	0,52	-51,23
-0,48	0,53	-50,89
-0,47	0,54	-50,56
-0,46	0,55	-50,23
-0,45	0,56	-49,91
-0,44	0,57	-49,59
-0,43	0,58	-49,28
-0,42	0,59	-48,97
-0,41	0,60	-48,66
-0,40	0,61	-48,36
-0,39	0,62	-48,06
-0,38	0,63	-47,77
-0,37	0,64	-47,48
-0,36	0,65	-47,19
-0,35	0,66	-46,91
-0,34	0,67	-46,63
-0,33	0,68	-46,35
-0,32	0,69	-46,08
-0,31	0,70	-45,81
-0,30	0,71	-45,54
-0,29	0,72	-45,28
-0,28	0,73	-45,02



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-44,76
-0,26	0,75	-44,50
-0,25	0,76	-44,25
-0,24	0,77	-44,00
-0,23	0,78	-43,75
-0,22	0,79	-43,51
-0,21	0,80	-43,27
-0,20	0,81	-43,03
-0,19	0,82	-42,79
-0,18	0,83	-42,55
-0,17	0,84	-42,32
-0,16	0,85	-42,09
-0,15	0,86	-41,86
-0,14	0,87	-41,63
-0,13	0,88	-41,41
-0,12	0,89	-41,19
-0,11	0,90	-40,97
-0,10	0,91	-40,75
-0,09	0,92	-40,53
-0,08	0,93	-40,31
-0,07	0,94	-40,10
-0,06	0,95	-39,89
-0,05	0,96	-39,68
-0,04	0,97	-39,47
-0,03	0,98	-39,27
-0,02	0,99	-39,06
-0,01	1,00	-38,86
0,00	1,01	-38,66
0,01	1,02	-38,46
0,02	1,03	-38,26
0,03	1,04	-38,06
0,04	1,05	-37,87
0,05	1,06	-37,68
0,06	1,07	-37,48
0,07	1,08	-37,29
0,08	1,09	-37,10
0,09	1,10	-36,91
0,10	1,11	-36,73
0,11	1,12	-36,54
0,12	1,13	-36,36
0,13	1,14	-36,18
0,14	1,15	-35,99
0,15	1,16	-35,81
0,16	1,17	-35,64



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-35,46
0,18	1,19	-35,28
0,19	1,20	-35,11
0,20	1,21	-34,93
0,21	1,22	-34,76
0,22	1,23	-34,59
0,23	1,24	-34,41
0,24	1,25	-34,24
0,25	1,26	-34,08
0,26	1,27	-33,91
0,27	1,28	-33,74
0,28	1,29	-33,58
0,29	1,30	-33,41
0,30	1,31	-33,25
0,31	1,32	-33,08
0,32	1,33	-32,92
0,33	1,34	-32,76
0,34	1,35	-32,60
0,35	1,36	-32,44
0,36	1,37	-32,29
0,37	1,38	-32,13
0,38	1,39	-31,97
0,39	1,40	-31,82
0,40	1,41	-31,66
0,41	1,42	-31,51
0,42	1,43	-31,36
0,43	1,44	-31,20
0,44	1,45	-31,05
0,45	1,46	-30,90
0,46	1,47	-30,75
0,47	1,48	-30,60
0,48	1,49	-30,46
0,49	1,50	-30,31
0,50	1,51	-30,16
0,51	1,52	-30,02
0,52	1,53	-29,87
0,53	1,54	-29,73
0,54	1,55	-29,59
0,55	1,56	-29,44
0,56	1,57	-29,30
0,57	1,58	-29,16
0,58	1,59	-29,02
0,59	1,60	-28,88
0,60	1,61	-28,74



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
0,61	1,62	-28,60
0,62	1,63	-28,46
0,63	1,64	-28,33
0,64	1,65	-28,19
0,65	1,66	-28,05
0,66	1,67	-27,92
0,67	1,68	-27,78
0,68	1,69	-27,65
0,69	1,70	-27,52
0,70	1,71	-27,38
0,71	1,72	-27,25
0,72	1,73	-27,12
0,73	1,74	-26,99
0,74	1,75	-26,86
0,75	1,76	-26,73
0,76	1,77	-26,60
0,77	1,78	-26,47
0,78	1,79	-26,34
0,79	1,80	-26,22
0,80	1,81	-26,09
0,81	1,82	-25,96
0,82	1,83	-25,84
0,83	1,84	-25,71
0,84	1,85	-25,59
0,85	1,86	-25,46
0,86	1,87	-25,34
0,87	1,88	-25,22
0,88	1,89	-25,09
0,89	1,90	-24,97
0,90	1,91	-24,85
0,91	1,92	-24,73
0,92	1,93	-24,61
0,93	1,94	-24,49
0,94	1,95	-24,37
0,95	1,96	-24,25
0,96	1,97	-24,13
0,97	1,98	-24,01
0,98	1,99	-23,89
0,99	2,00	-23,78
1,00	2,01	-23,66
1,01	2,02	-23,54
1,02	2,03	-23,43
1,03	2,04	-23,31
1,04	2,05	-23,20



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-23,08
1,06	2,07	-22,97
1,07	2,08	-22,85
1,08	2,09	-22,74
1,09	2,10	-22,63
1,10	2,11	-22,51
1,11	2,12	-22,40
1,12	2,13	-22,29
1,13	2,14	-22,18
1,14	2,15	-22,07
1,15	2,16	-21,96
1,16	2,17	-21,85
1,17	2,18	-21,74
1,18	2,19	-21,63
1,19	2,20	-21,52
1,20	2,21	-21,41
1,21	2,22	-21,30
1,22	2,23	-21,19
1,23	2,24	-21,09
1,24	2,25	-20,98
1,25	2,26	-20,87
1,26	2,27	-20,77
1,27	2,28	-20,66
1,28	2,29	-20,55
1,29	2,30	-20,45
1,30	2,31	-20,34
1,31	2,32	-20,24
1,32	2,33	-20,13
1,33	2,34	-20,03
1,34	2,35	-19,93
1,35	2,36	-19,82
1,36	2,37	-19,72
1,37	2,38	-19,62
1,38	2,39	-19,52
1,39	2,40	-19,41
1,40	2,41	-19,31
1,41	2,42	-19,21
1,42	2,43	-19,11
1,43	2,44	-19,01
1,44	2,45	-18,91
1,45	2,46	-18,81
1,46	2,47	-18,71
1,47	2,48	-18,61
1,48	2,49	-18,51



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-18,41
1,50	2,51	-18,32
1,51	2,52	-18,22
1,52	2,53	-18,12
1,53	2,54	-18,02
1,54	2,55	-17,92
1,55	2,56	-17,83
1,56	2,57	-17,73
1,57	2,58	-17,64
1,58	2,59	-17,54
1,59	2,60	-17,44
1,60	2,61	-17,35
1,61	2,62	-17,25
1,62	2,63	-17,16
1,63	2,64	-17,06
1,64	2,65	-16,97
1,65	2,66	-16,87
1,66	2,67	-16,78
1,67	2,68	-16,69
1,68	2,69	-16,59
1,69	2,70	-16,50
1,70	2,71	-16,41
1,71	2,72	-16,32
1,72	2,73	-16,22
1,73	2,74	-16,13
1,74	2,75	-16,04
1,75	2,76	-15,95
1,76	2,77	-15,86
1,77	2,78	-15,77
1,78	2,79	-15,68
1,79	2,80	-15,59
1,80	2,81	-15,50
1,81	2,82	-15,41
1,82	2,83	-15,32
1,83	2,84	-15,23
1,84	2,85	-15,14
1,85	2,86	-15,05
1,86	2,87	-14,96
1,87	2,88	-14,87
1,88	2,89	-14,78
1,89	2,90	-14,70
1,90	2,91	-14,61
1,91	2,92	-14,52
1,92	2,93	-14,43



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	-14,35
1,94	2,95	-14,26
1,95	2,96	-14,17
1,96	2,97	-14,09
1,97	2,98	-14,00
1,98	2,99	-13,91
1,99	3,00	-13,83
2,00	3,01	-13,74
2,01	3,02	-13,66
2,02	3,03	-13,57
2,03	3,04	-13,49
2,04	3,05	-13,40
2,05	3,06	-13,32
2,06	3,07	-13,23
2,07	3,08	-13,15
2,08	3,09	-13,07
2,09	3,10	-12,98
2,10	3,11	-12,90
2,11	3,12	-12,82
2,12	3,13	-12,73
2,13	3,14	-12,65
2,14	3,15	-12,57
2,15	3,16	-12,49
2,16	3,17	-12,40
2,17	3,18	-12,32
2,18	3,19	-12,24
2,19	3,20	-12,16
2,20	3,21	-12,08
2,21	3,22	-12,00
2,22	3,23	-11,92
2,23	3,24	-11,83
2,24	3,25	-11,75
2,25	3,26	-11,67
2,26	3,27	-11,59
2,27	3,28	-11,51
2,28	3,29	-11,43
2,29	3,30	-11,35
2,30	3,31	-11,27
2,31	3,32	-11,20
2,32	3,33	-11,12
2,33	3,34	-11,04
2,34	3,35	-10,96
2,35	3,36	-10,88
2,36	3,37	-10,80



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	-10,72
2,38	3,39	-10,65
2,39	3,40	-10,57
2,40	3,41	-10,49
2,41	3,42	-10,41
2,42	3,43	-10,34
2,43	3,44	-10,26
2,44	3,45	-10,18
2,45	3,46	-10,10
2,46	3,47	-10,03
2,47	3,48	-9,95
2,48	3,49	-9,88
2,49	3,50	-9,80
2,50	3,51	-9,72
2,51	3,52	-9,65
2,52	3,53	-9,57
2,53	3,54	-9,50
2,54	3,55	-9,42
2,55	3,56	-9,35
2,56	3,57	-9,27
2,57	3,58	-9,20
2,58	3,59	-9,12
2,59	3,60	-9,05
2,60	3,61	-8,97
2,61	3,62	-8,90
2,62	3,63	-8,83
2,63	3,64	-8,75
2,64	3,65	-8,68
2,65	3,66	-8,60
2,66	3,67	-8,53
2,67	3,68	-8,46
2,68	3,69	-8,38
2,69	3,70	-8,31
2,70	3,71	-8,24
2,71	3,72	-8,17
2,72	3,73	-8,09
2,73	3,74	-8,02
2,74	3,75	-7,95
2,75	3,76	-7,88
2,76	3,77	-7,81
2,77	3,78	-7,73
2,78	3,79	-7,66
2,79	3,80	-7,59
2,80	3,81	-7,52



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	-7,45
2,82	3,83	-7,38
2,83	3,84	-7,31
2,84	3,85	-7,24
2,85	3,86	-7,17
2,86	3,87	-7,09
2,87	3,88	-7,02
2,88	3,89	-6,95
2,89	3,90	-6,88
2,90	3,91	-6,81
2,91	3,92	-6,74
2,92	3,93	-6,67
2,93	3,94	-6,61
2,94	3,95	-6,54
2,95	3,96	-6,47
2,96	3,97	-6,40
2,97	3,98	-6,33
2,98	3,99	-6,26
2,99	4,00	-6,19
3,00	4,01	-6,12
3,01	4,02	-6,05
3,02	4,03	-5,99
3,03	4,04	-5,92
3,04	4,05	-5,85
3,05	4,06	-5,78
3,06	4,07	-5,71
3,07	4,08	-5,65
3,08	4,09	-5,58
3,09	4,10	-5,51
3,10	4,11	-5,44
3,11	4,12	-5,38
3,12	4,13	-5,31
3,13	4,14	-5,24
3,14	4,15	-5,18
3,15	4,16	-5,11
3,16	4,17	-5,04
3,17	4,18	-4,98
3,18	4,19	-4,91
3,19	4,20	-4,84
3,20	4,21	-4,78
3,21	4,22	-4,71
3,22	4,23	-4,65
3,23	4,24	-4,58
3,24	4,25	-4,52



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,25	4,26	-4,45
3,26	4,27	-4,38
3,27	4,28	-4,32
3,28	4,29	-4,25
3,29	4,30	-4,19
3,30	4,31	-4,12
3,31	4,32	-4,06
3,32	4,33	-4,00
3,33	4,34	-3,93
3,34	4,35	-3,87
3,35	4,36	-3,80
3,36	4,37	-3,74
3,37	4,38	-3,67
3,38	4,39	-3,61
3,39	4,40	-3,55
3,40	4,41	-3,48
3,41	4,42	-3,42
3,42	4,43	-3,36
3,43	4,44	-3,29
3,44	4,45	-3,23
3,45	4,46	-3,17
3,46	4,47	-3,10
3,47	4,48	-3,04
3,48	4,49	-2,98
3,49	4,50	-2,91
3,50	4,51	-2,85
3,51	4,52	-2,79
3,52	4,53	-2,73
3,53	4,54	-2,66
3,54	4,55	-2,60
3,55	4,56	-2,54
3,56	4,57	-2,48
3,57	4,58	-2,42
3,58	4,59	-2,35
3,59	4,60	-2,29
3,60	4,61	-2,23
3,61	4,62	-2,17
3,62	4,63	-2,11
3,63	4,64	-2,05
3,64	4,65	-1,99
3,65	4,66	-1,92
3,66	4,67	-1,86
3,67	4,68	-1,80
3,68	4,69	-1,74



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,69	4,70	-1,68
3,70	4,71	-1,62
3,71	4,72	-1,56
3,72	4,73	-1,50
3,73	4,74	-1,44
3,74	4,75	-1,38
3,75	4,76	-1,32
3,76	4,77	-1,26
3,77	4,78	-1,20
3,78	4,79	-1,14
3,79	4,80	-1,08
3,80	4,81	-1,02
3,81	4,82	-0,96
3,82	4,83	-0,90
3,83	4,84	-0,84
3,84	4,85	-0,78
3,85	4,86	-0,72
3,86	4,87	-0,66
3,87	4,88	-0,60
3,88	4,89	-0,55
3,89	4,90	-0,49
3,90	4,91	-0,43
3,91	4,92	-0,37
3,92	4,93	-0,31
3,93	4,94	-0,25
3,94	4,95	-0,19
3,95	4,96	-0,14
3,96	4,97	-0,08
3,97	4,98	-0,02
3,98	4,99	0,04
3,99	5,00	0,10
4,00	5,01	0,15
4,01	5,02	0,21
4,02	5,03	0,27
4,03	5,04	0,33
4,04	5,05	0,38
4,05	5,06	0,44
4,06	5,07	0,50
4,07	5,08	0,56
4,08	5,09	0,61
4,09	5,10	0,67
4,10	5,11	0,73
4,11	5,12	0,78
4,12	5,13	0,84



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	0,90
4,14	5,15	0,95
4,15	5,16	1,01
4,16	5,17	1,07
4,17	5,18	1,12
4,18	5,19	1,18
4,19	5,20	1,24
4,20	5,21	1,29
4,21	5,22	1,35
4,22	5,23	1,40
4,23	5,24	1,46
4,24	5,25	1,52
4,25	5,26	1,57
4,26	5,27	1,63
4,27	5,28	1,68
4,28	5,29	1,74
4,29	5,30	1,79
4,30	5,31	1,85
4,31	5,32	1,90
4,32	5,33	1,96
4,33	5,34	2,01
4,34	5,35	2,07
4,35	5,36	2,12
4,36	5,37	2,18
4,37	5,38	2,23
4,38	5,39	2,29
4,39	5,40	2,34
4,40	5,41	2,40
4,41	5,42	2,45
4,42	5,43	2,51
4,43	5,44	2,56
4,44	5,45	2,61
4,45	5,46	2,67
4,46	5,47	2,72
4,47	5,48	2,78
4,48	5,49	2,83
4,49	5,50	2,88
4,50	5,51	2,94
4,51	5,52	2,99
4,52	5,53	3,05
4,53	5,54	3,10
4,54	5,55	3,15
4,55	5,56	3,21
4,56	5,57	3,26



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
4,57	5,58	3,31
4,58	5,59	3,37
4,59	5,60	3,42
4,60	5,61	3,47
4,61	5,62	3,53
4,62	5,63	3,58
4,63	5,64	3,63
4,64	5,65	3,68
4,65	5,66	3,74
4,66	5,67	3,79
4,67	5,68	3,84
4,68	5,69	3,89
4,69	5,70	3,95
4,70	5,71	4,00
4,71	5,72	4,05
4,72	5,73	4,10
4,73	5,74	4,16
4,74	5,75	4,21
4,75	5,76	4,26
4,76	5,77	4,31
4,77	5,78	4,36
4,78	5,79	4,41
4,79	5,80	4,47
4,80	5,81	4,52
4,81	5,82	4,57
4,82	5,83	4,62
4,83	5,84	4,67
4,84	5,85	4,72
4,85	5,86	4,78
4,86	5,87	4,83
4,87	5,88	4,88
4,88	5,89	4,93
4,89	5,90	4,98
4,90	5,91	5,03
4,91	5,92	5,08
4,92	5,93	5,13
4,93	5,94	5,18
4,94	5,95	5,23
4,95	5,96	5,28
4,96	5,97	5,34
4,97	5,98	5,39
4,98	5,99	5,44
4,99	6,00	5,49
5,00	6,01	5,54



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,01	6,02	5,59
5,02	6,03	5,64
5,03	6,04	5,69
5,04	6,05	5,74
5,05	6,06	5,79
5,06	6,07	5,84
5,07	6,08	5,89
5,08	6,09	5,94
5,09	6,10	5,99
5,10	6,11	6,04
5,11	6,12	6,09
5,12	6,13	6,14
5,13	6,14	6,19
5,14	6,15	6,23
5,15	6,16	6,28
5,16	6,17	6,33
5,17	6,18	6,38
5,18	6,19	6,43
5,19	6,20	6,48
5,20	6,21	6,53
5,21	6,22	6,58
5,22	6,23	6,63
5,23	6,24	6,68
5,24	6,25	6,73
5,25	6,26	6,77
5,26	6,27	6,82
5,27	6,28	6,87
5,28	6,29	6,92
5,29	6,30	6,97
5,30	6,31	7,02
5,31	6,32	7,07
5,32	6,33	7,11
5,33	6,34	7,16
5,34	6,35	7,21
5,35	6,36	7,26
5,36	6,37	7,31
5,37	6,38	7,36
5,38	6,39	7,40
5,39	6,40	7,45
5,40	6,41	7,50
5,41	6,42	7,55
5,42	6,43	7,60
5,43	6,44	7,64
5,44	6,45	7,69



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	7,74
5,46	6,47	7,79
5,47	6,48	7,83
5,48	6,49	7,88
5,49	6,50	7,93
5,50	6,51	7,98
5,51	6,52	8,02
5,52	6,53	8,07
5,53	6,54	8,12
5,54	6,55	8,16
5,55	6,56	8,21
5,56	6,57	8,26
5,57	6,58	8,31
5,58	6,59	8,35
5,59	6,60	8,40
5,60	6,61	8,45
5,61	6,62	8,49
5,62	6,63	8,54
5,63	6,64	8,59
5,64	6,65	8,63
5,65	6,66	8,68
5,66	6,67	8,73
5,67	6,68	8,77
5,68	6,69	8,82
5,69	6,70	8,87
5,70	6,71	8,91
5,71	6,72	8,96
5,72	6,73	9,00
5,73	6,74	9,05
5,74	6,75	9,10
5,75	6,76	9,14
5,76	6,77	9,19
5,77	6,78	9,23
5,78	6,79	9,28
5,79	6,80	9,33
5,80	6,81	9,37
5,81	6,82	9,42
5,82	6,83	9,46
5,83	6,84	9,51
5,84	6,85	9,55
5,85	6,86	9,60
5,86	6,87	9,64
5,87	6,88	9,69
5,88	6,89	9,74



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	9,78
5,90	6,91	9,83
5,91	6,92	9,87
5,92	6,93	9,92
5,93	6,94	9,96
5,94	6,95	10,01
5,95	6,96	10,05
5,96	6,97	10,10
5,97	6,98	10,14
5,98	6,99	10,19
5,99	7,00	10,23
6,00	7,01	10,28
6,01	7,02	10,32
6,02	7,03	10,37
6,03	7,04	10,41
6,04	7,05	10,45
6,05	7,06	10,50
6,06	7,07	10,54
6,07	7,08	10,59
6,08	7,09	10,63
6,09	7,10	10,68
6,10	7,11	10,72
6,11	7,12	10,77
6,12	7,13	10,81
6,13	7,14	10,85
6,14	7,15	10,90
6,15	7,16	10,94
6,16	7,17	10,99
6,17	7,18	11,03
6,18	7,19	11,07
6,19	7,20	11,12
6,20	7,21	11,16
6,21	7,22	11,21
6,22	7,23	11,25
6,23	7,24	11,29
6,24	7,25	11,34
6,25	7,26	11,38
6,26	7,27	11,42
6,27	7,28	11,47
6,28	7,29	11,51
6,29	7,30	11,55
6,30	7,31	11,60
6,31	7,32	11,64
6,32	7,33	11,68



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	11,73
6,34	7,35	11,77
6,35	7,36	11,81
6,36	7,37	11,86
6,37	7,38	11,90
6,38	7,39	11,94
6,39	7,40	11,99
6,40	7,41	12,03
6,41	7,42	12,07
6,42	7,43	12,11
6,43	7,44	12,16
6,44	7,45	12,20
6,45	7,46	12,24
6,46	7,47	12,29
6,47	7,48	12,33
6,48	7,49	12,37
6,49	7,50	12,41
6,50	7,51	12,46
6,51	7,52	12,50
6,52	7,53	12,54
6,53	7,54	12,58
6,54	7,55	12,63
6,55	7,56	12,67
6,56	7,57	12,71
6,57	7,58	12,75
6,58	7,59	12,79
6,59	7,60	12,84
6,60	7,61	12,88
6,61	7,62	12,92
6,62	7,63	12,96
6,63	7,64	13,00
6,64	7,65	13,05
6,65	7,66	13,09
6,66	7,67	13,13
6,67	7,68	13,17
6,68	7,69	13,21
6,69	7,70	13,25
6,70	7,71	13,30
6,71	7,72	13,34
6,72	7,73	13,38
6,73	7,74	13,42
6,74	7,75	13,46
6,75	7,76	13,50
6,76	7,77	13,55



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,77	7,78	13,59
6,78	7,79	13,63
6,79	7,80	13,67
6,80	7,81	13,71
6,81	7,82	13,75
6,82	7,83	13,79
6,83	7,84	13,83
6,84	7,85	13,88
6,85	7,86	13,92
6,86	7,87	13,96
6,87	7,88	14,00
6,88	7,89	14,04
6,89	7,90	14,08
6,90	7,91	14,12
6,91	7,92	14,16
6,92	7,93	14,20
6,93	7,94	14,24
6,94	7,95	14,28
6,95	7,96	14,32
6,96	7,97	14,37
6,97	7,98	14,41
6,98	7,99	14,45
6,99	8,00	14,49
7,00	8,01	14,53
7,01	8,02	14,57
7,02	8,03	14,61
7,03	8,04	14,65
7,04	8,05	14,69
7,05	8,06	14,73
7,06	8,07	14,77
7,07	8,08	14,81
7,08	8,09	14,85
7,09	8,10	14,89
7,10	8,11	14,93
7,11	8,12	14,97
7,12	8,13	15,01
7,13	8,14	15,05
7,14	8,15	15,09
7,15	8,16	15,13
7,16	8,17	15,17
7,17	8,18	15,21
7,18	8,19	15,25
7,19	8,20	15,29
7,20	8,21	15,33



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	15,37
7,22	8,23	15,41
7,23	8,24	15,45
7,24	8,25	15,49
7,25	8,26	15,53
7,26	8,27	15,57
7,27	8,28	15,61
7,28	8,29	15,65
7,29	8,30	15,68
7,30	8,31	15,72
7,31	8,32	15,76
7,32	8,33	15,80
7,33	8,34	15,84
7,34	8,35	15,88
7,35	8,36	15,92
7,36	8,37	15,96
7,37	8,38	16,00
7,38	8,39	16,04
7,39	8,40	16,08
7,40	8,41	16,12
7,41	8,42	16,15
7,42	8,43	16,19
7,43	8,44	16,23
7,44	8,45	16,27
7,45	8,46	16,31
7,46	8,47	16,35
7,47	8,48	16,39
7,48	8,49	16,43
7,49	8,50	16,46
7,50	8,51	16,50
7,51	8,52	16,54
7,52	8,53	16,58
7,53	8,54	16,62
7,54	8,55	16,66
7,55	8,56	16,70
7,56	8,57	16,73
7,57	8,58	16,77
7,58	8,59	16,81
7,59	8,60	16,85
7,60	8,61	16,89
7,61	8,62	16,93
7,62	8,63	16,96
7,63	8,64	17,00
7,64	8,65	17,04



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	17,08
7,66	8,67	17,12
7,67	8,68	17,16
7,68	8,69	17,19
7,69	8,70	17,23
7,70	8,71	17,27
7,71	8,72	17,31
7,72	8,73	17,35
7,73	8,74	17,38
7,74	8,75	17,42
7,75	8,76	17,46
7,76	8,77	17,50
7,77	8,78	17,53
7,78	8,79	17,57
7,79	8,80	17,61
7,80	8,81	17,65
7,81	8,82	17,68
7,82	8,83	17,72
7,83	8,84	17,76
7,84	8,85	17,80
7,85	8,86	17,84
7,86	8,87	17,87
7,87	8,88	17,91
7,88	8,89	17,95
7,89	8,90	17,98
7,90	8,91	18,02
7,91	8,92	18,06
7,92	8,93	18,10
7,93	8,94	18,13
7,94	8,95	18,17
7,95	8,96	18,21
7,96	8,97	18,25
7,97	8,98	18,28
7,98	8,99	18,32
7,99	9,00	18,36
8,00	9,01	18,39
8,01	9,02	18,43
8,02	9,03	18,47
8,03	9,04	18,50
8,04	9,05	18,54
8,05	9,06	18,58
8,06	9,07	18,62
8,07	9,08	18,65
8,08	9,09	18,69



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	18,73
8,10	9,11	18,76
8,11	9,12	18,80
8,12	9,13	18,84
8,13	9,14	18,87
8,14	9,15	18,91
8,15	9,16	18,95
8,16	9,17	18,98
8,17	9,18	19,02
8,18	9,19	19,05
8,19	9,20	19,09
8,20	9,21	19,13
8,21	9,22	19,16
8,22	9,23	19,20
8,23	9,24	19,24
8,24	9,25	19,27
8,25	9,26	19,31
8,26	9,27	19,35
8,27	9,28	19,38
8,28	9,29	19,42
8,29	9,30	19,45
8,30	9,31	19,49
8,31	9,32	19,53
8,32	9,33	19,56
8,33	9,34	19,60
8,34	9,35	19,63
8,35	9,36	19,67
8,36	9,37	19,71
8,37	9,38	19,74
8,38	9,39	19,78
8,39	9,40	19,81
8,40	9,41	19,85
8,41	9,42	19,89
8,42	9,43	19,92
8,43	9,44	19,96
8,44	9,45	19,99
8,45	9,46	20,03
8,46	9,47	20,06
8,47	9,48	20,10
8,48	9,49	20,13
8,49	9,50	20,17
8,50	9,51	20,21
8,51	9,52	20,24
8,52	9,53	20,28



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,53	9,54	20,31
8,54	9,55	20,35
8,55	9,56	20,38
8,56	9,57	20,42
8,57	9,58	20,45
8,58	9,59	20,49
8,59	9,60	20,52
8,60	9,61	20,56
8,61	9,62	20,59
8,62	9,63	20,63
8,63	9,64	20,67
8,64	9,65	20,70
8,65	9,66	20,74
8,66	9,67	20,77
8,67	9,68	20,81
8,68	9,69	20,84
8,69	9,70	20,88
8,70	9,71	20,91
8,71	9,72	20,95
8,72	9,73	20,98
8,73	9,74	21,02
8,74	9,75	21,05
8,75	9,76	21,09
8,76	9,77	21,12
8,77	9,78	21,15
8,78	9,79	21,19
8,79	9,80	21,22
8,80	9,81	21,26
8,81	9,82	21,29
8,82	9,83	21,33
8,83	9,84	21,36
8,84	9,85	21,40
8,85	9,86	21,43
8,86	9,87	21,47
8,87	9,88	21,50
8,88	9,89	21,54
8,89	9,90	21,57
8,90	9,91	21,60
8,91	9,92	21,64
8,92	9,93	21,67
8,93	9,94	21,71
8,94	9,95	21,74
8,95	9,96	21,78
8,96	9,97	21,81



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	21,84
8,98	9,99	21,88
8,99	10,00	21,91
9,00	10,01	21,95
9,01	10,02	21,98
9,02	10,03	22,02
9,03	10,04	22,05
9,04	10,05	22,08
9,05	10,06	22,12
9,06	10,07	22,15
9,07	10,08	22,19
9,08	10,09	22,22
9,09	10,10	22,25
9,10	10,11	22,29
9,11	10,12	22,32
9,12	10,13	22,36
9,13	10,14	22,39
9,14	10,15	22,42
9,15	10,16	22,46
9,16	10,17	22,49
9,17	10,18	22,52
9,18	10,19	22,56
9,19	10,20	22,59
9,20	10,21	22,63
9,21	10,22	22,66
9,22	10,23	22,69
9,23	10,24	22,73
9,24	10,25	22,76
9,25	10,26	22,79
9,26	10,27	22,83
9,27	10,28	22,86
9,28	10,29	22,89
9,29	10,30	22,93
9,30	10,31	22,96
9,31	10,32	22,99
9,32	10,33	23,03
9,33	10,34	23,06
9,34	10,35	23,09
9,35	10,36	23,13
9,36	10,37	23,16
9,37	10,38	23,19
9,38	10,39	23,23
9,39	10,40	23,26
9,40	10,41	23,29



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
9,41	10,42	23,33
9,42	10,43	23,36
9,43	10,44	23,39
9,44	10,45	23,43
9,45	10,46	23,46
9,46	10,47	23,49
9,47	10,48	23,53
9,48	10,49	23,56
9,49	10,50	23,59
9,50	10,51	23,62
9,51	10,52	23,66
9,52	10,53	23,69
9,53	10,54	23,72
9,54	10,55	23,76
9,55	10,56	23,79
9,56	10,57	23,82
9,57	10,58	23,85
9,58	10,59	23,89
9,59	10,60	23,92
9,60	10,61	23,95
9,61	10,62	23,99
9,62	10,63	24,02
9,63	10,64	24,05
9,64	10,65	24,08
9,65	10,66	24,12
9,66	10,67	24,15
9,67	10,68	24,18
9,68	10,69	24,21
9,69	10,70	24,25
9,70	10,71	24,28
9,71	10,72	24,31
9,72	10,73	24,34
9,73	10,74	24,38
9,74	10,75	24,41
9,75	10,76	24,44
9,76	10,77	24,47
9,77	10,78	24,50
9,78	10,79	24,54
9,79	10,80	24,57
9,80	10,81	24,60
9,81	10,82	24,63
9,82	10,83	24,67
9,83	10,84	24,70
9,84	10,85	24,73



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	24,76
9,86	10,87	24,79
9,87	10,88	24,83
9,88	10,89	24,86
9,89	10,90	24,89
9,90	10,91	24,92
9,91	10,92	24,95
9,92	10,93	24,99
9,93	10,94	25,02
9,94	10,95	25,05
9,95	10,96	25,08
9,96	10,97	25,11
9,97	10,98	25,15
9,98	10,99	25,18
9,99	11,00	25,21
10,00	11,01	25,24
10,01	11,02	25,27
10,02	11,03	25,31
10,03	11,04	25,34
10,04	11,05	25,37
10,05	11,06	25,40
10,06	11,07	25,43
10,07	11,08	25,46
10,08	11,09	25,50
10,09	11,10	25,53
10,10	11,11	25,56
10,11	11,12	25,59
10,12	11,13	25,62
10,13	11,14	25,65
10,14	11,15	25,68
10,15	11,16	25,72
10,16	11,17	25,75
10,17	11,18	25,78
10,18	11,19	25,81
10,19	11,20	25,84
10,20	11,21	25,87
10,21	11,22	25,90
10,22	11,23	25,94
10,23	11,24	25,97
10,24	11,25	26,00
10,25	11,26	26,03
10,26	11,27	26,06
10,27	11,28	26,09
10,28	11,29	26,12



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	26,15
10,30	11,31	26,19
10,31	11,32	26,22
10,32	11,33	26,25
10,33	11,34	26,28
10,34	11,35	26,31
10,35	11,36	26,34
10,36	11,37	26,37
10,37	11,38	26,40
10,38	11,39	26,43
10,39	11,40	26,47
10,40	11,41	26,50
10,41	11,42	26,53
10,42	11,43	26,56
10,43	11,44	26,59
10,44	11,45	26,62
10,45	11,46	26,65
10,46	11,47	26,68
10,47	11,48	26,71
10,48	11,49	26,74
10,49	11,50	26,77
10,50	11,51	26,80
10,51	11,52	26,84
10,52	11,53	26,87
10,53	11,54	26,90
10,54	11,55	26,93
10,55	11,56	26,96
10,56	11,57	26,99
10,57	11,58	27,02
10,58	11,59	27,05
10,59	11,60	27,08
10,60	11,61	27,11
10,61	11,62	27,14
10,62	11,63	27,17
10,63	11,64	27,20
10,64	11,65	27,23
10,65	11,66	27,26
10,66	11,67	27,29
10,67	11,68	27,32
10,68	11,69	27,35
10,69	11,70	27,39
10,70	11,71	27,42
10,71	11,72	27,45
10,72	11,73	27,48



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	27,51
10,74	11,75	27,54
10,75	11,76	27,57
10,76	11,77	27,60
10,77	11,78	27,63
10,78	11,79	27,66
10,79	11,80	27,69
10,80	11,81	27,72
10,81	11,82	27,75
10,82	11,83	27,78
10,83	11,84	27,81
10,84	11,85	27,84
10,85	11,86	27,87
10,86	11,87	27,90
10,87	11,88	27,93
10,88	11,89	27,96
10,89	11,90	27,99
10,90	11,91	28,02
10,91	11,92	28,05
10,92	11,93	28,08
10,93	11,94	28,11
10,94	11,95	28,14
10,95	11,96	28,17
10,96	11,97	28,20
10,97	11,98	28,23
10,98	11,99	28,26
10,99	12,00	28,29
11,00	12,01	28,32
11,01	12,02	28,35
11,02	12,03	28,38
11,03	12,04	28,41
11,04	12,05	28,44
11,05	12,06	28,47
11,06	12,07	28,50
11,07	12,08	28,52
11,08	12,09	28,55
11,09	12,10	28,58
11,10	12,11	28,61
11,11	12,12	28,64
11,12	12,13	28,67
11,13	12,14	28,70
11,14	12,15	28,73
11,15	12,16	28,76
11,16	12,17	28,79



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	28,82
11,18	12,19	28,85
11,19	12,20	28,88
11,20	12,21	28,91
11,21	12,22	28,94
11,22	12,23	28,97
11,23	12,24	29,00
11,24	12,25	29,03
11,25	12,26	29,06
11,26	12,27	29,08
11,27	12,28	29,11
11,28	12,29	29,14
11,29	12,30	29,17
11,30	12,31	29,20
11,31	12,32	29,23
11,32	12,33	29,26
11,33	12,34	29,29
11,34	12,35	29,32
11,35	12,36	29,35
11,36	12,37	29,38
11,37	12,38	29,41
11,38	12,39	29,43
11,39	12,40	29,46
11,40	12,41	29,49
11,41	12,42	29,52
11,42	12,43	29,55
11,43	12,44	29,58
11,44	12,45	29,61
11,45	12,46	29,64
11,46	12,47	29,67
11,47	12,48	29,70
11,48	12,49	29,72
11,49	12,50	29,75
11,50	12,51	29,78
11,51	12,52	29,81
11,52	12,53	29,84
11,53	12,54	29,87
11,54	12,55	29,90
11,55	12,56	29,93
11,56	12,57	29,95
11,57	12,58	29,98
11,58	12,59	30,01
11,59	12,60	30,04
11,60	12,61	30,07



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,61	12,62	30,10
11,62	12,63	30,13
11,63	12,64	30,16
11,64	12,65	30,18
11,65	12,66	30,21
11,66	12,67	30,24
11,67	12,68	30,27
11,68	12,69	30,30
11,69	12,70	30,33
11,70	12,71	30,36
11,71	12,72	30,38
11,72	12,73	30,41
11,73	12,74	30,44
11,74	12,75	30,47
11,75	12,76	30,50
11,76	12,77	30,53
11,77	12,78	30,55
11,78	12,79	30,58
11,79	12,80	30,61
11,80	12,81	30,64
11,81	12,82	30,67
11,82	12,83	30,70
11,83	12,84	30,73
11,84	12,85	30,75
11,85	12,86	30,78
11,86	12,87	30,81
11,87	12,88	30,84
11,88	12,89	30,87
11,89	12,90	30,89
11,90	12,91	30,92
11,91	12,92	30,95
11,92	12,93	30,98
11,93	12,94	31,01
11,94	12,95	31,04
11,95	12,96	31,06
11,96	12,97	31,09
11,97	12,98	31,12
11,98	12,99	31,15
11,99	13,00	31,18
12,00	13,01	31,20
12,01	13,02	31,23
12,02	13,03	31,26
12,03	13,04	31,29
12,04	13,05	31,32



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,05	13,06	31,34
12,06	13,07	31,37
12,07	13,08	31,40
12,08	13,09	31,43
12,09	13,10	31,46
12,10	13,11	31,48
12,11	13,12	31,51
12,12	13,13	31,54
12,13	13,14	31,57
12,14	13,15	31,59
12,15	13,16	31,62
12,16	13,17	31,65
12,17	13,18	31,68
12,18	13,19	31,71
12,19	13,20	31,73
12,20	13,21	31,76
12,21	13,22	31,79
12,22	13,23	31,82
12,23	13,24	31,84
12,24	13,25	31,87
12,25	13,26	31,90
12,26	13,27	31,93
12,27	13,28	31,95
12,28	13,29	31,98
12,29	13,30	32,01
12,30	13,31	32,04
12,31	13,32	32,06
12,32	13,33	32,09
12,33	13,34	32,12
12,34	13,35	32,15
12,35	13,36	32,17
12,36	13,37	32,20
12,37	13,38	32,23
12,38	13,39	32,26
12,39	13,40	32,28
12,40	13,41	32,31
12,41	13,42	32,34
12,42	13,43	32,37
12,43	13,44	32,39
12,44	13,45	32,42
12,45	13,46	32,45
12,46	13,47	32,48
12,47	13,48	32,50
12,48	13,49	32,53



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	32,56
12,50	13,51	32,58
12,51	13,52	32,61
12,52	13,53	32,64
12,53	13,54	32,67
12,54	13,55	32,69
12,55	13,56	32,72
12,56	13,57	32,75
12,57	13,58	32,77
12,58	13,59	32,80
12,59	13,60	32,83
12,60	13,61	32,86
12,61	13,62	32,88
12,62	13,63	32,91
12,63	13,64	32,94
12,64	13,65	32,96
12,65	13,66	32,99
12,66	13,67	33,02
12,67	13,68	33,04
12,68	13,69	33,07
12,69	13,70	33,10
12,70	13,71	33,13
12,71	13,72	33,15
12,72	13,73	33,18
12,73	13,74	33,21
12,74	13,75	33,23
12,75	13,76	33,26
12,76	13,77	33,29
12,77	13,78	33,31
12,78	13,79	33,34
12,79	13,80	33,37
12,80	13,81	33,39
12,81	13,82	33,42
12,82	13,83	33,45
12,83	13,84	33,47
12,84	13,85	33,50
12,85	13,86	33,53
12,86	13,87	33,55
12,87	13,88	33,58
12,88	13,89	33,61
12,89	13,90	33,63
12,90	13,91	33,66
12,91	13,92	33,69
12,92	13,93	33,71



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	33,74
12,94	13,95	33,77
12,95	13,96	33,79
12,96	13,97	33,82
12,97	13,98	33,85
12,98	13,99	33,87
12,99	14,00	33,90
13,00	14,01	33,93
13,01	14,02	33,95
13,02	14,03	33,98
13,03	14,04	34,01
13,04	14,05	34,03
13,05	14,06	34,06
13,06	14,07	34,09
13,07	14,08	34,11
13,08	14,09	34,14
13,09	14,10	34,16
13,10	14,11	34,19
13,11	14,12	34,22
13,12	14,13	34,24
13,13	14,14	34,27
13,14	14,15	34,30
13,15	14,16	34,32
13,16	14,17	34,35
13,17	14,18	34,37
13,18	14,19	34,40
13,19	14,20	34,43
13,20	14,21	34,45
13,21	14,22	34,48
13,22	14,23	34,51
13,23	14,24	34,53
13,24	14,25	34,56
13,25	14,26	34,58
13,26	14,27	34,61
13,27	14,28	34,64
13,28	14,29	34,66
13,29	14,30	34,69
13,30	14,31	34,71
13,31	14,32	34,74
13,32	14,33	34,77
13,33	14,34	34,79
13,34	14,35	34,82
13,35	14,36	34,84
13,36	14,37	34,87



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	34,90
13,38	14,39	34,92
13,39	14,40	34,95
13,40	14,41	34,97
13,41	14,42	35,00
13,42	14,43	35,03
13,43	14,44	35,05
13,44	14,45	35,08
13,45	14,46	35,10
13,46	14,47	35,13
13,47	14,48	35,16
13,48	14,49	35,18
13,49	14,50	35,21
13,50	14,51	35,23
13,51	14,52	35,26
13,52	14,53	35,28
13,53	14,54	35,31
13,54	14,55	35,34
13,55	14,56	35,36
13,56	14,57	35,39
13,57	14,58	35,41
13,58	14,59	35,44
13,59	14,60	35,46
13,60	14,61	35,49
13,61	14,62	35,52
13,62	14,63	35,54
13,63	14,64	35,57
13,64	14,65	35,59
13,65	14,66	35,62
13,66	14,67	35,64
13,67	14,68	35,67
13,68	14,69	35,69
13,69	14,70	35,72
13,70	14,71	35,75
13,71	14,72	35,77
13,72	14,73	35,80
13,73	14,74	35,82
13,74	14,75	35,85
13,75	14,76	35,87
13,76	14,77	35,90
13,77	14,78	35,92
13,78	14,79	35,95
13,79	14,80	35,98
13,80	14,81	36,00



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
13,81	14,82	36,03
13,82	14,83	36,05
13,83	14,84	36,08
13,84	14,85	36,10
13,85	14,86	36,13
13,86	14,87	36,15
13,87	14,88	36,18
13,88	14,89	36,20
13,89	14,90	36,23
13,90	14,91	36,25
13,91	14,92	36,28
13,92	14,93	36,30
13,93	14,94	36,33
13,94	14,95	36,35
13,95	14,96	36,38
13,96	14,97	36,40
13,97	14,98	36,43
13,98	14,99	36,46
13,99	15,00	36,48
14,00	15,01	36,51
14,01	15,02	36,53
14,02	15,03	36,56
14,03	15,04	36,58
14,04	15,05	36,61
14,05	15,06	36,63
14,06	15,07	36,66
14,07	15,08	36,68
14,08	15,09	36,71
14,09	15,10	36,73
14,10	15,11	36,76
14,11	15,12	36,78
14,12	15,13	36,81
14,13	15,14	36,83
14,14	15,15	36,86
14,15	15,16	36,88
14,16	15,17	36,91
14,17	15,18	36,93
14,18	15,19	36,96
14,19	15,20	36,98
14,20	15,21	37,01
14,21	15,22	37,03
14,22	15,23	37,06
14,23	15,24	37,08
14,24	15,25	37,10



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	37,13
14,26	15,27	37,15
14,27	15,28	37,18
14,28	15,29	37,20
14,29	15,30	37,23
14,30	15,31	37,25
14,31	15,32	37,28
14,32	15,33	37,30
14,33	15,34	37,33
14,34	15,35	37,35
14,35	15,36	37,38
14,36	15,37	37,40
14,37	15,38	37,43
14,38	15,39	37,45
14,39	15,40	37,48
14,40	15,41	37,50
14,41	15,42	37,53
14,42	15,43	37,55
14,43	15,44	37,57
14,44	15,45	37,60
14,45	15,46	37,62
14,46	15,47	37,65
14,47	15,48	37,67
14,48	15,49	37,70
14,49	15,50	37,72
14,50	15,51	37,75
14,51	15,52	37,77
14,52	15,53	37,80
14,53	15,54	37,82
14,54	15,55	37,84
14,55	15,56	37,87
14,56	15,57	37,89
14,57	15,58	37,92
14,58	15,59	37,94
14,59	15,60	37,97
14,60	15,61	37,99
14,61	15,62	38,02
14,62	15,63	38,04
14,63	15,64	38,06
14,64	15,65	38,09
14,65	15,66	38,11
14,66	15,67	38,14
14,67	15,68	38,16
14,68	15,69	38,19



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	38,21
14,70	15,71	38,23
14,71	15,72	38,26
14,72	15,73	38,28
14,73	15,74	38,31
14,74	15,75	38,33
14,75	15,76	38,36
14,76	15,77	38,38
14,77	15,78	38,40
14,78	15,79	38,43
14,79	15,80	38,45
14,80	15,81	38,48
14,81	15,82	38,50
14,82	15,83	38,52
14,83	15,84	38,55
14,84	15,85	38,57
14,85	15,86	38,60
14,86	15,87	38,62
14,87	15,88	38,64
14,88	15,89	38,67
14,89	15,90	38,69
14,90	15,91	38,72
14,91	15,92	38,74
14,92	15,93	38,77
14,93	15,94	38,79
14,94	15,95	38,81
14,95	15,96	38,84
14,96	15,97	38,86
14,97	15,98	38,88
14,98	15,99	38,91
14,99	16,00	38,93
15,00	16,01	38,96
15,01	16,02	38,98
15,02	16,03	39,00
15,03	16,04	39,03
15,04	16,05	39,05
15,05	16,06	39,08
15,06	16,07	39,10
15,07	16,08	39,12
15,08	16,09	39,15
15,09	16,10	39,17
15,10	16,11	39,20
15,11	16,12	39,22
15,12	16,13	39,24



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	39,27
15,14	16,15	39,29
15,15	16,16	39,31
15,16	16,17	39,34
15,17	16,18	39,36
15,18	16,19	39,39
15,19	16,20	39,41
15,20	16,21	39,43
15,21	16,22	39,46
15,22	16,23	39,48
15,23	16,24	39,50
15,24	16,25	39,53
15,25	16,26	39,55
15,26	16,27	39,57
15,27	16,28	39,60
15,28	16,29	39,62
15,29	16,30	39,65
15,30	16,31	39,67
15,31	16,32	39,69
15,32	16,33	39,72
15,33	16,34	39,74
15,34	16,35	39,76
15,35	16,36	39,79
15,36	16,37	39,81
15,37	16,38	39,83
15,38	16,39	39,86
15,39	16,40	39,88
15,40	16,41	39,90
15,41	16,42	39,93
15,42	16,43	39,95
15,43	16,44	39,97
15,44	16,45	40,00
15,45	16,46	40,02
15,46	16,47	40,05
15,47	16,48	40,07
15,48	16,49	40,09
15,49	16,50	40,12
15,50	16,51	40,14
15,51	16,52	40,16
15,52	16,53	40,19
15,53	16,54	40,21
15,54	16,55	40,23
15,55	16,56	40,26
15,56	16,57	40,28



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	40,30
15,58	16,59	40,33
15,59	16,60	40,35
15,60	16,61	40,37
15,61	16,62	40,40
15,62	16,63	40,42
15,63	16,64	40,44
15,64	16,65	40,46
15,65	16,66	40,49
15,66	16,67	40,51
15,67	16,68	40,53
15,68	16,69	40,56
15,69	16,70	40,58
15,70	16,71	40,60
15,71	16,72	40,63
15,72	16,73	40,65
15,73	16,74	40,67
15,74	16,75	40,70
15,75	16,76	40,72
15,76	16,77	40,74
15,77	16,78	40,77
15,78	16,79	40,79
15,79	16,80	40,81
15,80	16,81	40,83
15,81	16,82	40,86
15,82	16,83	40,88
15,83	16,84	40,90
15,84	16,85	40,93
15,85	16,86	40,95
15,86	16,87	40,97
15,87	16,88	41,00
15,88	16,89	41,02
15,89	16,90	41,04
15,90	16,91	41,06
15,91	16,92	41,09
15,92	16,93	41,11
15,93	16,94	41,13
15,94	16,95	41,16
15,95	16,96	41,18
15,96	16,97	41,20
15,97	16,98	41,23
15,98	16,99	41,25
15,99	17,00	41,27
16,00	17,01	41,29



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,01	17,02	41,32
16,02	17,03	41,34
16,03	17,04	41,36
16,04	17,05	41,38
16,05	17,06	41,41
16,06	17,07	41,43
16,07	17,08	41,45
16,08	17,09	41,48
16,09	17,10	41,50
16,10	17,11	41,52
16,11	17,12	41,54
16,12	17,13	41,57
16,13	17,14	41,59
16,14	17,15	41,61
16,15	17,16	41,64
16,16	17,17	41,66
16,17	17,18	41,68
16,18	17,19	41,70
16,19	17,20	41,73
16,20	17,21	41,75
16,21	17,22	41,77
16,22	17,23	41,79
16,23	17,24	41,82
16,24	17,25	41,84
16,25	17,26	41,86
16,26	17,27	41,88
16,27	17,28	41,91
16,28	17,29	41,93
16,29	17,30	41,95
16,30	17,31	41,97
16,31	17,32	42,00
16,32	17,33	42,02
16,33	17,34	42,04
16,34	17,35	42,06
16,35	17,36	42,09
16,36	17,37	42,11
16,37	17,38	42,13
16,38	17,39	42,15
16,39	17,40	42,18
16,40	17,41	42,20
16,41	17,42	42,22
16,42	17,43	42,24
16,43	17,44	42,27
16,44	17,45	42,29



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,45	17,46	42,31
16,46	17,47	42,33
16,47	17,48	42,36
16,48	17,49	42,38
16,49	17,50	42,40
16,50	17,51	42,42
16,51	17,52	42,45
16,52	17,53	42,47
16,53	17,54	42,49
16,54	17,55	42,51
16,55	17,56	42,53
16,56	17,57	42,56
16,57	17,58	42,58
16,58	17,59	42,60
16,59	17,60	42,62
16,60	17,61	42,65
16,61	17,62	42,67
16,62	17,63	42,69
16,63	17,64	42,71
16,64	17,65	42,73
16,65	17,66	42,76
16,66	17,67	42,78
16,67	17,68	42,80
16,68	17,69	42,82
16,69	17,70	42,85
16,70	17,71	42,87
16,71	17,72	42,89
16,72	17,73	42,91
16,73	17,74	42,93
16,74	17,75	42,96
16,75	17,76	42,98
16,76	17,77	43,00
16,77	17,78	43,02
16,78	17,79	43,04
16,79	17,80	43,07
16,80	17,81	43,09
16,81	17,82	43,11
16,82	17,83	43,13
16,83	17,84	43,15
16,84	17,85	43,18
16,85	17,86	43,20
16,86	17,87	43,22
16,87	17,88	43,24
16,88	17,89	43,26



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	43,29
16,90	17,91	43,31
16,91	17,92	43,33
16,92	17,93	43,35
16,93	17,94	43,37
16,94	17,95	43,40
16,95	17,96	43,42
16,96	17,97	43,44
16,97	17,98	43,46
16,98	17,99	43,48
16,99	18,00	43,51
17,00	18,01	43,53
17,01	18,02	43,55
17,02	18,03	43,57
17,03	18,04	43,59
17,04	18,05	43,62
17,05	18,06	43,64
17,06	18,07	43,66
17,07	18,08	43,68
17,08	18,09	43,70
17,09	18,10	43,72
17,10	18,11	43,75
17,11	18,12	43,77
17,12	18,13	43,79
17,13	18,14	43,81
17,14	18,15	43,83
17,15	18,16	43,85
17,16	18,17	43,88
17,17	18,18	43,90
17,18	18,19	43,92
17,19	18,20	43,94
17,20	18,21	43,96
17,21	18,22	43,98
17,22	18,23	44,01
17,23	18,24	44,03
17,24	18,25	44,05
17,25	18,26	44,07
17,26	18,27	44,09
17,27	18,28	44,11
17,28	18,29	44,14
17,29	18,30	44,16
17,30	18,31	44,18
17,31	18,32	44,20
17,32	18,33	44,22



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	44,24
17,34	18,35	44,27
17,35	18,36	44,29
17,36	18,37	44,31
17,37	18,38	44,33
17,38	18,39	44,35
17,39	18,40	44,37
17,40	18,41	44,39
17,41	18,42	44,42
17,42	18,43	44,44
17,43	18,44	44,46
17,44	18,45	44,48
17,45	18,46	44,50
17,46	18,47	44,52
17,47	18,48	44,54
17,48	18,49	44,57
17,49	18,50	44,59
17,50	18,51	44,61
17,51	18,52	44,63
17,52	18,53	44,65
17,53	18,54	44,67
17,54	18,55	44,69
17,55	18,56	44,72
17,56	18,57	44,74
17,57	18,58	44,76
17,58	18,59	44,78
17,59	18,60	44,80
17,60	18,61	44,82
17,61	18,62	44,84
17,62	18,63	44,87
17,63	18,64	44,89
17,64	18,65	44,91
17,65	18,66	44,93
17,66	18,67	44,95
17,67	18,68	44,97
17,68	18,69	44,99
17,69	18,70	45,01
17,70	18,71	45,04
17,71	18,72	45,06
17,72	18,73	45,08
17,73	18,74	45,10
17,74	18,75	45,12
17,75	18,76	45,14
17,76	18,77	45,16



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	45,18
17,78	18,79	45,20
17,79	18,80	45,23
17,80	18,81	45,25
17,81	18,82	45,27
17,82	18,83	45,29
17,83	18,84	45,31
17,84	18,85	45,33
17,85	18,86	45,35
17,86	18,87	45,37
17,87	18,88	45,40
17,88	18,89	45,42
17,89	18,90	45,44
17,90	18,91	45,46
17,91	18,92	45,48
17,92	18,93	45,50
17,93	18,94	45,52
17,94	18,95	45,54
17,95	18,96	45,56
17,96	18,97	45,58
17,97	18,98	45,61
17,98	18,99	45,63
17,99	19,00	45,65
18,00	19,01	45,67
18,01	19,02	45,69
18,02	19,03	45,71
18,03	19,04	45,73
18,04	19,05	45,75
18,05	19,06	45,77
18,06	19,07	45,79
18,07	19,08	45,81
18,08	19,09	45,84
18,09	19,10	45,86
18,10	19,11	45,88
18,11	19,12	45,90
18,12	19,13	45,92
18,13	19,14	45,94
18,14	19,15	45,96
18,15	19,16	45,98
18,16	19,17	46,00
18,17	19,18	46,02
18,18	19,19	46,04
18,19	19,20	46,07
18,20	19,21	46,09



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,21	19,22	46,11
18,22	19,23	46,13
18,23	19,24	46,15
18,24	19,25	46,17
18,25	19,26	46,19
18,26	19,27	46,21
18,27	19,28	46,23
18,28	19,29	46,25
18,29	19,30	46,27
18,30	19,31	46,29
18,31	19,32	46,31
18,32	19,33	46,33
18,33	19,34	46,36
18,34	19,35	46,38
18,35	19,36	46,40
18,36	19,37	46,42
18,37	19,38	46,44
18,38	19,39	46,46
18,39	19,40	46,48
18,40	19,41	46,50
18,41	19,42	46,52
18,42	19,43	46,54
18,43	19,44	46,56
18,44	19,45	46,58
18,45	19,46	46,60
18,46	19,47	46,62
18,47	19,48	46,64
18,48	19,49	46,67
18,49	19,50	46,69
18,50	19,51	46,71
18,51	19,52	46,73
18,52	19,53	46,75
18,53	19,54	46,77
18,54	19,55	46,79
18,55	19,56	46,81
18,56	19,57	46,83
18,57	19,58	46,85
18,58	19,59	46,87
18,59	19,60	46,89
18,60	19,61	46,91
18,61	19,62	46,93
18,62	19,63	46,95
18,63	19,64	46,97
18,64	19,65	46,99



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	47,01
18,66	19,67	47,03
18,67	19,68	47,05
18,68	19,69	47,07
18,69	19,70	47,10
18,70	19,71	47,12
18,71	19,72	47,14
18,72	19,73	47,16
18,73	19,74	47,18
18,74	19,75	47,20
18,75	19,76	47,22
18,76	19,77	47,24
18,77	19,78	47,26
18,78	19,79	47,28
18,79	19,80	47,30
18,80	19,81	47,32
18,81	19,82	47,34
18,82	19,83	47,36
18,83	19,84	47,38
18,84	19,85	47,40
18,85	19,86	47,42
18,86	19,87	47,44
18,87	19,88	47,46
18,88	19,89	47,48
18,89	19,90	47,50
18,90	19,91	47,52
18,91	19,92	47,54
18,92	19,93	47,56
18,93	19,94	47,58
18,94	19,95	47,60
18,95	19,96	47,62
18,96	19,97	47,64
18,97	19,98	47,66
18,98	19,99	47,68
18,99	20,00	47,70
19,00	20,01	47,72
19,01	20,02	47,74
19,02	20,03	47,76
19,03	20,04	47,78
19,04	20,05	47,80
19,05	20,06	47,82
19,06	20,07	47,84
19,07	20,08	47,86
19,08	20,09	47,88



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	47,90
19,10	20,11	47,92
19,11	20,12	47,94
19,12	20,13	47,96
19,13	20,14	47,99
19,14	20,15	48,01
19,15	20,16	48,03
19,16	20,17	48,05
19,17	20,18	48,07
19,18	20,19	48,09
19,19	20,20	48,11
19,20	20,21	48,13
19,21	20,22	48,15
19,22	20,23	48,17
19,23	20,24	48,19
19,24	20,25	48,21
19,25	20,26	48,23
19,26	20,27	48,25
19,27	20,28	48,26
19,28	20,29	48,28
19,29	20,30	48,30
19,30	20,31	48,32
19,31	20,32	48,34
19,32	20,33	48,36
19,33	20,34	48,38
19,34	20,35	48,40
19,35	20,36	48,42
19,36	20,37	48,44
19,37	20,38	48,46
19,38	20,39	48,48
19,39	20,40	48,50
19,40	20,41	48,52
19,41	20,42	48,54
19,42	20,43	48,56
19,43	20,44	48,58
19,44	20,45	48,60
19,45	20,46	48,62
19,46	20,47	48,64
19,47	20,48	48,66
19,48	20,49	48,68
19,49	20,50	48,70
19,50	20,51	48,72
19,51	20,52	48,74
19,52	20,53	48,76



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,53	20,54	48,78
19,54	20,55	48,80
19,55	20,56	48,82
19,56	20,57	48,84
19,57	20,58	48,86
19,58	20,59	48,88
19,59	20,60	48,90
19,60	20,61	48,92
19,61	20,62	48,94
19,62	20,63	48,96
19,63	20,64	48,98
19,64	20,65	49,00
19,65	20,66	49,02
19,66	20,67	49,04
19,67	20,68	49,06
19,68	20,69	49,08
19,69	20,70	49,10
19,70	20,71	49,12
19,71	20,72	49,14
19,72	20,73	49,15
19,73	20,74	49,17
19,74	20,75	49,19
19,75	20,76	49,21
19,76	20,77	49,23
19,77	20,78	49,25
19,78	20,79	49,27
19,79	20,80	49,29
19,80	20,81	49,31
19,81	20,82	49,33
19,82	20,83	49,35
19,83	20,84	49,37
19,84	20,85	49,39
19,85	20,86	49,41
19,86	20,87	49,43
19,87	20,88	49,45
19,88	20,89	49,47
19,89	20,90	49,49
19,90	20,91	49,51
19,91	20,92	49,53
19,92	20,93	49,55
19,93	20,94	49,56
19,94	20,95	49,58
19,95	20,96	49,60
19,96	20,97	49,62



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	49,64
19,98	20,99	49,66
19,99	21,00	49,68
20,00	21,01	49,70
20,01	21,02	49,72
20,02	21,03	49,74
20,03	21,04	49,76
20,04	21,05	49,78
20,05	21,06	49,80
20,06	21,07	49,82
20,07	21,08	49,84
20,08	21,09	49,86
20,09	21,10	49,88
20,10	21,11	49,89
20,11	21,12	49,91
20,12	21,13	49,93
20,13	21,14	49,95
20,14	21,15	49,97
20,15	21,16	49,99
20,16	21,17	50,01
20,17	21,18	50,03
20,18	21,19	50,05
20,19	21,20	50,07
20,20	21,21	50,09
20,21	21,22	50,11
20,22	21,23	50,13
20,23	21,24	50,15
20,24	21,25	50,16
20,25	21,26	50,18
20,26	21,27	50,20
20,27	21,28	50,22
20,28	21,29	50,24
20,29	21,30	50,26
20,30	21,31	50,28
20,31	21,32	50,30
20,32	21,33	50,32
20,33	21,34	50,34
20,34	21,35	50,36
20,35	21,36	50,38
20,36	21,37	50,39
20,37	21,38	50,41
20,38	21,39	50,43
20,39	21,40	50,45
20,40	21,41	50,47



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	50,49
20,42	21,43	50,51
20,43	21,44	50,53
20,44	21,45	50,55
20,45	21,46	50,57
20,46	21,47	50,59
20,47	21,48	50,61
20,48	21,49	50,62
20,49	21,50	50,64
20,50	21,51	50,66
20,51	21,52	50,68
20,52	21,53	50,70
20,53	21,54	50,72
20,54	21,55	50,74
20,55	21,56	50,76
20,56	21,57	50,78
20,57	21,58	50,80
20,58	21,59	50,81
20,59	21,60	50,83
20,60	21,61	50,85
20,61	21,62	50,87
20,62	21,63	50,89
20,63	21,64	50,91
20,64	21,65	50,93
20,65	21,66	50,95
20,66	21,67	50,97
20,67	21,68	50,99
20,68	21,69	51,00
20,69	21,70	51,02
20,70	21,71	51,04
20,71	21,72	51,06
20,72	21,73	51,08
20,73	21,74	51,10
20,74	21,75	51,12
20,75	21,76	51,14
20,76	21,77	51,16
20,77	21,78	51,17
20,78	21,79	51,19
20,79	21,80	51,21
20,80	21,81	51,23
20,81	21,82	51,25
20,82	21,83	51,27
20,83	21,84	51,29
20,84	21,85	51,31



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,85	21,86	51,32
20,86	21,87	51,34
20,87	21,88	51,36
20,88	21,89	51,38
20,89	21,90	51,40
20,90	21,91	51,42
20,91	21,92	51,44
20,92	21,93	51,46
20,93	21,94	51,48
20,94	21,95	51,49
20,95	21,96	51,51
20,96	21,97	51,53
20,97	21,98	51,55
20,98	21,99	51,57
20,99	22,00	51,59
21,00	22,01	51,61
21,01	22,02	51,62
21,02	22,03	51,64
21,03	22,04	51,66
21,04	22,05	51,68
21,05	22,06	51,70
21,06	22,07	51,72
21,07	22,08	51,74
21,08	22,09	51,76
21,09	22,10	51,77
21,10	22,11	51,79
21,11	22,12	51,81
21,12	22,13	51,83
21,13	22,14	51,85
21,14	22,15	51,87
21,15	22,16	51,89
21,16	22,17	51,90
21,17	22,18	51,92
21,18	22,19	51,94
21,19	22,20	51,96
21,20	22,21	51,98
21,21	22,22	52,00
21,22	22,23	52,02
21,23	22,24	52,03
21,24	22,25	52,05
21,25	22,26	52,07
21,26	22,27	52,09
21,27	22,28	52,11
21,28	22,29	52,13



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	52,15
21,30	22,31	52,16
21,31	22,32	52,18
21,32	22,33	52,20
21,33	22,34	52,22
21,34	22,35	52,24
21,35	22,36	52,26
21,36	22,37	52,28
21,37	22,38	52,29
21,38	22,39	52,31
21,39	22,40	52,33
21,40	22,41	52,35
21,41	22,42	52,37
21,42	22,43	52,39
21,43	22,44	52,40
21,44	22,45	52,42
21,45	22,46	52,44
21,46	22,47	52,46
21,47	22,48	52,48
21,48	22,49	52,50
21,49	22,50	52,52
21,50	22,51	52,53
21,51	22,52	52,55
21,52	22,53	52,57
21,53	22,54	52,59
21,54	22,55	52,61
21,55	22,56	52,63
21,56	22,57	52,64
21,57	22,58	52,66
21,58	22,59	52,68
21,59	22,60	52,70
21,60	22,61	52,72
21,61	22,62	52,74
21,62	22,63	52,75
21,63	22,64	52,77
21,64	22,65	52,79
21,65	22,66	52,81
21,66	22,67	52,83
21,67	22,68	52,85
21,68	22,69	52,86
21,69	22,70	52,88
21,70	22,71	52,90
21,71	22,72	52,92
21,72	22,73	52,94



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	52,95
21,74	22,75	52,97
21,75	22,76	52,99
21,76	22,77	53,01
21,77	22,78	53,03
21,78	22,79	53,05
21,79	22,80	53,06
21,80	22,81	53,08
21,81	22,82	53,10
21,82	22,83	53,12
21,83	22,84	53,14
21,84	22,85	53,15
21,85	22,86	53,17
21,86	22,87	53,19
21,87	22,88	53,21
21,88	22,89	53,23
21,89	22,90	53,25
21,90	22,91	53,26
21,91	22,92	53,28
21,92	22,93	53,30
21,93	22,94	53,32
21,94	22,95	53,34
21,95	22,96	53,35
21,96	22,97	53,37
21,97	22,98	53,39
21,98	22,99	53,41
21,99	23,00	53,43
22,00	23,01	53,44
22,01	23,02	53,46
22,02	23,03	53,48
22,03	23,04	53,50
22,04	23,05	53,52
22,05	23,06	53,54
22,06	23,07	53,55
22,07	23,08	53,57
22,08	23,09	53,59
22,09	23,10	53,61
22,10	23,11	53,63
22,11	23,12	53,64
22,12	23,13	53,66
22,13	23,14	53,68
22,14	23,15	53,70
22,15	23,16	53,72
22,16	23,17	53,73



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
22,17	23,18	53,75
22,18	23,19	53,77
22,19	23,20	53,79
22,20	23,21	53,80
22,21	23,22	53,82
22,22	23,23	53,84
22,23	23,24	53,86
22,24	23,25	53,88
22,25	23,26	53,89
22,26	23,27	53,91
22,27	23,28	53,93
22,28	23,29	53,95
22,29	23,30	53,97
22,30	23,31	53,98
22,31	23,32	54,00
22,32	23,33	54,02
22,33	23,34	54,04
22,34	23,35	54,06
22,35	23,36	54,07
22,36	23,37	54,09
22,37	23,38	54,11
22,38	23,39	54,13
22,39	23,40	54,14
22,40	23,41	54,16
22,41	23,42	54,18
22,42	23,43	54,20
22,43	23,44	54,22
22,44	23,45	54,23
22,45	23,46	54,25
22,46	23,47	54,27
22,47	23,48	54,29
22,48	23,49	54,31
22,49	23,50	54,32
22,50	23,51	54,34
22,51	23,52	54,36
22,52	23,53	54,38
22,53	23,54	54,39
22,54	23,55	54,41
22,55	23,56	54,43
22,56	23,57	54,45
22,57	23,58	54,46
22,58	23,59	54,48
22,59	23,60	54,50
22,60	23,61	54,52



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,61	23,62	54,54
22,62	23,63	54,55
22,63	23,64	54,57
22,64	23,65	54,59
22,65	23,66	54,61
22,66	23,67	54,62
22,67	23,68	54,64
22,68	23,69	54,66
22,69	23,70	54,68
22,70	23,71	54,69
22,71	23,72	54,71
22,72	23,73	54,73
22,73	23,74	54,75
22,74	23,75	54,77
22,75	23,76	54,78
22,76	23,77	54,80
22,77	23,78	54,82
22,78	23,79	54,84
22,79	23,80	54,85
22,80	23,81	54,87
22,81	23,82	54,89
22,82	23,83	54,91
22,83	23,84	54,92
22,84	23,85	54,94
22,85	23,86	54,96
22,86	23,87	54,98
22,87	23,88	54,99
22,88	23,89	55,01
22,89	23,90	55,03
22,90	23,91	55,05
22,91	23,92	55,06
22,92	23,93	55,08
22,93	23,94	55,10
22,94	23,95	55,12
22,95	23,96	55,13
22,96	23,97	55,15
22,97	23,98	55,17
22,98	23,99	55,19
22,99	24,00	55,20
23,00	24,01	55,22
23,01	24,02	55,24
23,02	24,03	55,26
23,03	24,04	55,27
23,04	24,05	55,29



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,05	24,06	55,31
23,06	24,07	55,33
23,07	24,08	55,34
23,08	24,09	55,36
23,09	24,10	55,38
23,10	24,11	55,40
23,11	24,12	55,41
23,12	24,13	55,43
23,13	24,14	55,45
23,14	24,15	55,47
23,15	24,16	55,48
23,16	24,17	55,50
23,17	24,18	55,52
23,18	24,19	55,54
23,19	24,20	55,55
23,20	24,21	55,57
23,21	24,22	55,59
23,22	24,23	55,60
23,23	24,24	55,62
23,24	24,25	55,64
23,25	24,26	55,66
23,26	24,27	55,67
23,27	24,28	55,69
23,28	24,29	55,71
23,29	24,30	55,73
23,30	24,31	55,74
23,31	24,32	55,76
23,32	24,33	55,78
23,33	24,34	55,79
23,34	24,35	55,81
23,35	24,36	55,83
23,36	24,37	55,85
23,37	24,38	55,86
23,38	24,39	55,88
23,39	24,40	55,90
23,40	24,41	55,92
23,41	24,42	55,93
23,42	24,43	55,95
23,43	24,44	55,97
23,44	24,45	55,98
23,45	24,46	56,00
23,46	24,47	56,02
23,47	24,48	56,04
23,48	24,49	56,05



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	56,07
23,50	24,51	56,09
23,51	24,52	56,11
23,52	24,53	56,12
23,53	24,54	56,14
23,54	24,55	56,16
23,55	24,56	56,17
23,56	24,57	56,19
23,57	24,58	56,21
23,58	24,59	56,23
23,59	24,60	56,24
23,60	24,61	56,26
23,61	24,62	56,28
23,62	24,63	56,29
23,63	24,64	56,31
23,64	24,65	56,33
23,65	24,66	56,35
23,66	24,67	56,36
23,67	24,68	56,38
23,68	24,69	56,40
23,69	24,70	56,41
23,70	24,71	56,43
23,71	24,72	56,45
23,72	24,73	56,46
23,73	24,74	56,48
23,74	24,75	56,50
23,75	24,76	56,52
23,76	24,77	56,53
23,77	24,78	56,55
23,78	24,79	56,57
23,79	24,80	56,58
23,80	24,81	56,60
23,81	24,82	56,62
23,82	24,83	56,63
23,83	24,84	56,65
23,84	24,85	56,67
23,85	24,86	56,69
23,86	24,87	56,70
23,87	24,88	56,72
23,88	24,89	56,74
23,89	24,90	56,75
23,90	24,91	56,77
23,91	24,92	56,79
23,92	24,93	56,80



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,93	24,94	56,82
23,94	24,95	56,84
23,95	24,96	56,86
23,96	24,97	56,87
23,97	24,98	56,89
23,98	24,99	56,91
23,99	25,00	56,92
24,00	25,01	56,94
24,01	25,02	56,96
24,02	25,03	56,97
24,03	25,04	56,99
24,04	25,05	57,01
24,05	25,06	57,02
24,06	25,07	57,04
24,07	25,08	57,06
24,08	25,09	57,08
24,09	25,10	57,09
24,10	25,11	57,11
24,11	25,12	57,13
24,12	25,13	57,14
24,13	25,14	57,16
24,14	25,15	57,18
24,15	25,16	57,19
24,16	25,17	57,21
24,17	25,18	57,23
24,18	25,19	57,24
24,19	25,20	57,26
24,20	25,21	57,28
24,21	25,22	57,29
24,22	25,23	57,31
24,23	25,24	57,33
24,24	25,25	57,34
24,25	25,26	57,36
24,26	25,27	57,38
24,27	25,28	57,39
24,28	25,29	57,41
24,29	25,30	57,43
24,30	25,31	57,45
24,31	25,32	57,46
24,32	25,33	57,48
24,33	25,34	57,50
24,34	25,35	57,51
24,35	25,36	57,53
24,36	25,37	57,55



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,37	25,38	57,56
24,38	25,39	57,58
24,39	25,40	57,60
24,40	25,41	57,61
24,41	25,42	57,63
24,42	25,43	57,65
24,43	25,44	57,66
24,44	25,45	57,68
24,45	25,46	57,70
24,46	25,47	57,71
24,47	25,48	57,73
24,48	25,49	57,75
24,49	25,50	57,76
24,50	25,51	57,78
24,51	25,52	57,80
24,52	25,53	57,81
24,53	25,54	57,83
24,54	25,55	57,85
24,55	25,56	57,86
24,56	25,57	57,88
24,57	25,58	57,90
24,58	25,59	57,91
24,59	25,60	57,93
24,60	25,61	57,95
24,61	25,62	57,96
24,62	25,63	57,98
24,63	25,64	58,00
24,64	25,65	58,01
24,65	25,66	58,03
24,66	25,67	58,04
24,67	25,68	58,06
24,68	25,69	58,08
24,69	25,70	58,09
24,70	25,71	58,11
24,71	25,72	58,13
24,72	25,73	58,14
24,73	25,74	58,16
24,74	25,75	58,18
24,75	25,76	58,19
24,76	25,77	58,21
24,77	25,78	58,23
24,78	25,79	58,24
24,79	25,80	58,26
24,80	25,81	58,28



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	58,29
24,82	25,83	58,31
24,83	25,84	58,33
24,84	25,85	58,34
24,85	25,86	58,36
24,86	25,87	58,38
24,87	25,88	58,39
24,88	25,89	58,41
24,89	25,90	58,42
24,90	25,91	58,44
24,91	25,92	58,46
24,92	25,93	58,47
24,93	25,94	58,49
24,94	25,95	58,51
24,95	25,96	58,52
24,96	25,97	58,54
24,97	25,98	58,56
24,98	25,99	58,57
24,99	26,00	58,59
25,00	26,01	58,60
25,01	26,02	58,62
25,02	26,03	58,64
25,03	26,04	58,65
25,04	26,05	58,67
25,05	26,06	58,69
25,06	26,07	58,70
25,07	26,08	58,72
25,08	26,09	58,74
25,09	26,10	58,75
25,10	26,11	58,77
25,11	26,12	58,78
25,12	26,13	58,80
25,13	26,14	58,82
25,14	26,15	58,83
25,15	26,16	58,85
25,16	26,17	58,87
25,17	26,18	58,88
25,18	26,19	58,90
25,19	26,20	58,92
25,20	26,21	58,93
25,21	26,22	58,95
25,22	26,23	58,96
25,23	26,24	58,98
25,24	26,25	59,00



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,25	26,26	59,01
25,26	26,27	59,03
25,27	26,28	59,05
25,28	26,29	59,06
25,29	26,30	59,08
25,30	26,31	59,09
25,31	26,32	59,11
25,32	26,33	59,13
25,33	26,34	59,14
25,34	26,35	59,16
25,35	26,36	59,18
25,36	26,37	59,19
25,37	26,38	59,21
25,38	26,39	59,22
25,39	26,40	59,24
25,40	26,41	59,26
25,41	26,42	59,27
25,42	26,43	59,29
25,43	26,44	59,30
25,44	26,45	59,32
25,45	26,46	59,34
25,46	26,47	59,35
25,47	26,48	59,37
25,48	26,49	59,39
25,49	26,50	59,40
25,50	26,51	59,42
25,51	26,52	59,43
25,52	26,53	59,45
25,53	26,54	59,47
25,54	26,55	59,48
25,55	26,56	59,50
25,56	26,57	59,51
25,57	26,58	59,53
25,58	26,59	59,55
25,59	26,60	59,56
25,60	26,61	59,58
25,61	26,62	59,60
25,62	26,63	59,61
25,63	26,64	59,63
25,64	26,65	59,64
25,65	26,66	59,66
25,66	26,67	59,68
25,67	26,68	59,69
25,68	26,69	59,71



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	59,72
25,70	26,71	59,74
25,71	26,72	59,76
25,72	26,73	59,77
25,73	26,74	59,79
25,74	26,75	59,80
25,75	26,76	59,82
25,76	26,77	59,84
25,77	26,78	59,85
25,78	26,79	59,87
25,79	26,80	59,88
25,80	26,81	59,90
25,81	26,82	59,92
25,82	26,83	59,93
25,83	26,84	59,95
25,84	26,85	59,96
25,85	26,86	59,98
25,86	26,87	60,00
25,87	26,88	60,01
25,88	26,89	60,03
25,89	26,90	60,04
25,90	26,91	60,06
25,91	26,92	60,08
25,92	26,93	60,09
25,93	26,94	60,11
25,94	26,95	60,12
25,95	26,96	60,14
25,96	26,97	60,16
25,97	26,98	60,17
25,98	26,99	60,19
25,99	27,00	60,20
26,00	27,01	60,22
26,01	27,02	60,23
26,02	27,03	60,25
26,03	27,04	60,27
26,04	27,05	60,28
26,05	27,06	60,30
26,06	27,07	60,31
26,07	27,08	60,33
26,08	27,09	60,35
26,09	27,10	60,36
26,10	27,11	60,38
26,11	27,12	60,39
26,12	27,13	60,41



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	60,42
26,14	27,15	60,44
26,15	27,16	60,46
26,16	27,17	60,47
26,17	27,18	60,49
26,18	27,19	60,50
26,19	27,20	60,52
26,20	27,21	60,54
26,21	27,22	60,55
26,22	27,23	60,57
26,23	27,24	60,58
26,24	27,25	60,60
26,25	27,26	60,61
26,26	27,27	60,63
26,27	27,28	60,65
26,28	27,29	60,66
26,29	27,30	60,68
26,30	27,31	60,69
26,31	27,32	60,71
26,32	27,33	60,72
26,33	27,34	60,74
26,34	27,35	60,76
26,35	27,36	60,77
26,36	27,37	60,79
26,37	27,38	60,80
26,38	27,39	60,82
26,39	27,40	60,83
26,40	27,41	60,85
26,41	27,42	60,87
26,42	27,43	60,88
26,43	27,44	60,90
26,44	27,45	60,91
26,45	27,46	60,93
26,46	27,47	60,94
26,47	27,48	60,96
26,48	27,49	60,98
26,49	27,50	60,99
26,50	27,51	61,01
26,51	27,52	61,02
26,52	27,53	61,04
26,53	27,54	61,05
26,54	27,55	61,07
26,55	27,56	61,09
26,56	27,57	61,10



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,57	27,58	61,12
26,58	27,59	61,13
26,59	27,60	61,15
26,60	27,61	61,16
26,61	27,62	61,18
26,62	27,63	61,19
26,63	27,64	61,21
26,64	27,65	61,23
26,65	27,66	61,24
26,66	27,67	61,26
26,67	27,68	61,27
26,68	27,69	61,29
26,69	27,70	61,30
26,70	27,71	61,32
26,71	27,72	61,34
26,72	27,73	61,35
26,73	27,74	61,37
26,74	27,75	61,38
26,75	27,76	61,40
26,76	27,77	61,41
26,77	27,78	61,43
26,78	27,79	61,44
26,79	27,80	61,46
26,80	27,81	61,47
26,81	27,82	61,49
26,82	27,83	61,51
26,83	27,84	61,52
26,84	27,85	61,54
26,85	27,86	61,55
26,86	27,87	61,57
26,87	27,88	61,58
26,88	27,89	61,60
26,89	27,90	61,61
26,90	27,91	61,63
26,91	27,92	61,65
26,92	27,93	61,66
26,93	27,94	61,68
26,94	27,95	61,69
26,95	27,96	61,71
26,96	27,97	61,72
26,97	27,98	61,74
26,98	27,99	61,75
26,99	28,00	61,77
27,00	28,01	61,78



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	61,80
27,02	28,03	61,82
27,03	28,04	61,83
27,04	28,05	61,85
27,05	28,06	61,86
27,06	28,07	61,88
27,07	28,08	61,89
27,08	28,09	61,91
27,09	28,10	61,92
27,10	28,11	61,94
27,11	28,12	61,95
27,12	28,13	61,97
27,13	28,14	61,98
27,14	28,15	62,00
27,15	28,16	62,02
27,16	28,17	62,03
27,17	28,18	62,05
27,18	28,19	62,06
27,19	28,20	62,08
27,20	28,21	62,09
27,21	28,22	62,11
27,22	28,23	62,12
27,23	28,24	62,14
27,24	28,25	62,15
27,25	28,26	62,17
27,26	28,27	62,18
27,27	28,28	62,20
27,28	28,29	62,21
27,29	28,30	62,23
27,30	28,31	62,25
27,31	28,32	62,26
27,32	28,33	62,28
27,33	28,34	62,29
27,34	28,35	62,31
27,35	28,36	62,32
27,36	28,37	62,34
27,37	28,38	62,35
27,38	28,39	62,37
27,39	28,40	62,38
27,40	28,41	62,40
27,41	28,42	62,41
27,42	28,43	62,43
27,43	28,44	62,44
27,44	28,45	62,46



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	62,47
27,46	28,47	62,49
27,47	28,48	62,50
27,48	28,49	62,52
27,49	28,50	62,53
27,50	28,51	62,55
27,51	28,52	62,57
27,52	28,53	62,58
27,53	28,54	62,60
27,54	28,55	62,61
27,55	28,56	62,63
27,56	28,57	62,64
27,57	28,58	62,66
27,58	28,59	62,67
27,59	28,60	62,69
27,60	28,61	62,70
27,61	28,62	62,72
27,62	28,63	62,73
27,63	28,64	62,75
27,64	28,65	62,76
27,65	28,66	62,78
27,66	28,67	62,79
27,67	28,68	62,81
27,68	28,69	62,82
27,69	28,70	62,84
27,70	28,71	62,85
27,71	28,72	62,87
27,72	28,73	62,88
27,73	28,74	62,90
27,74	28,75	62,91
27,75	28,76	62,93
27,76	28,77	62,94
27,77	28,78	62,96
27,78	28,79	62,97
27,79	28,80	62,99
27,80	28,81	63,00
27,81	28,82	63,02
27,82	28,83	63,03
27,83	28,84	63,05
27,84	28,85	63,06
27,85	28,86	63,08
27,86	28,87	63,09
27,87	28,88	63,11
27,88	28,89	63,12



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	63,14
27,90	28,91	63,15
27,91	28,92	63,17
27,92	28,93	63,18
27,93	28,94	63,20
27,94	28,95	63,21
27,95	28,96	63,23
27,96	28,97	63,24
27,97	28,98	63,26
27,98	28,99	63,27
27,99	29,00	63,29
28,00	29,01	63,30
28,01	29,02	63,32
28,02	29,03	63,33
28,03	29,04	63,35
28,04	29,05	63,36
28,05	29,06	63,38
28,06	29,07	63,39
28,07	29,08	63,41
28,08	29,09	63,42
28,09	29,10	63,44
28,10	29,11	63,45
28,11	29,12	63,47
28,12	29,13	63,48
28,13	29,14	63,50
28,14	29,15	63,51
28,15	29,16	63,53
28,16	29,17	63,54
28,17	29,18	63,56
28,18	29,19	63,57
28,19	29,20	63,59
28,20	29,21	63,60
28,21	29,22	63,62
28,22	29,23	63,63
28,23	29,24	63,65
28,24	29,25	63,66
28,25	29,26	63,68
28,26	29,27	63,69
28,27	29,28	63,71
28,28	29,29	63,72
28,29	29,30	63,74
28,30	29,31	63,75
28,31	29,32	63,77
28,32	29,33	63,78



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	63,80
28,34	29,35	63,81
28,35	29,36	63,83
28,36	29,37	63,84
28,37	29,38	63,86
28,38	29,39	63,87
28,39	29,40	63,89
28,40	29,41	63,90
28,41	29,42	63,92
28,42	29,43	63,93
28,43	29,44	63,94
28,44	29,45	63,96
28,45	29,46	63,97
28,46	29,47	63,99
28,47	29,48	64,00
28,48	29,49	64,02
28,49	29,50	64,03
28,50	29,51	64,05
28,51	29,52	64,06
28,52	29,53	64,08
28,53	29,54	64,09
28,54	29,55	64,11
28,55	29,56	64,12
28,56	29,57	64,14
28,57	29,58	64,15
28,58	29,59	64,17
28,59	29,60	64,18
28,60	29,61	64,20
28,61	29,62	64,21
28,62	29,63	64,23
28,63	29,64	64,24
28,64	29,65	64,25
28,65	29,66	64,27
28,66	29,67	64,28
28,67	29,68	64,30
28,68	29,69	64,31
28,69	29,70	64,33
28,70	29,71	64,34
28,71	29,72	64,36
28,72	29,73	64,37
28,73	29,74	64,39
28,74	29,75	64,40
28,75	29,76	64,42
28,76	29,77	64,43



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	64,45
28,78	29,79	64,46
28,79	29,80	64,48
28,80	29,81	64,49
28,81	29,82	64,50
28,82	29,83	64,52
28,83	29,84	64,53
28,84	29,85	64,55
28,85	29,86	64,56
28,86	29,87	64,58
28,87	29,88	64,59
28,88	29,89	64,61
28,89	29,90	64,62
28,90	29,91	64,64
28,91	29,92	64,65
28,92	29,93	64,67
28,93	29,94	64,68
28,94	29,95	64,69
28,95	29,96	64,71
28,96	29,97	64,72
28,97	29,98	64,74
28,98	29,99	64,75
28,99	30,00	64,77
29,00	30,01	64,78
29,01	30,02	64,80
29,02	30,03	64,81
29,03	30,04	64,83
29,04	30,05	64,84
29,05	30,06	64,85
29,06	30,07	64,87
29,07	30,08	64,88
29,08	30,09	64,90
29,09	30,10	64,91
29,10	30,11	64,93
29,11	30,12	64,94
29,12	30,13	64,96
29,13	30,14	64,97
29,14	30,15	64,99
29,15	30,16	65,00
29,16	30,17	65,01
29,17	30,18	65,03
29,18	30,19	65,04
29,19	30,20	65,06
29,20	30,21	65,07



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	65,09
29,22	30,23	65,10
29,23	30,24	65,12
29,24	30,25	65,13
29,25	30,26	65,14
29,26	30,27	65,16
29,27	30,28	65,17
29,28	30,29	65,19
29,29	30,30	65,20
29,30	30,31	65,22
29,31	30,32	65,23
29,32	30,33	65,25
29,33	30,34	65,26
29,34	30,35	65,27
29,35	30,36	65,29
29,36	30,37	65,30
29,37	30,38	65,32
29,38	30,39	65,33
29,39	30,40	65,35
29,40	30,41	65,36
29,41	30,42	65,38
29,42	30,43	65,39
29,43	30,44	65,40
29,44	30,45	65,42
29,45	30,46	65,43
29,46	30,47	65,45
29,47	30,48	65,46
29,48	30,49	65,48
29,49	30,50	65,49
29,50	30,51	65,50
29,51	30,52	65,52
29,52	30,53	65,53
29,53	30,54	65,55
29,54	30,55	65,56
29,55	30,56	65,58
29,56	30,57	65,59
29,57	30,58	65,61
29,58	30,59	65,62
29,59	30,60	65,63
29,60	30,61	65,65
29,61	30,62	65,66
29,62	30,63	65,68
29,63	30,64	65,69
29,64	30,65	65,71



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	65,72
29,66	30,67	65,73
29,67	30,68	65,75
29,68	30,69	65,76
29,69	30,70	65,78
29,70	30,71	65,79
29,71	30,72	65,81
29,72	30,73	65,82
29,73	30,74	65,83
29,74	30,75	65,85
29,75	30,76	65,86
29,76	30,77	65,88
29,77	30,78	65,89
29,78	30,79	65,91
29,79	30,80	65,92
29,80	30,81	65,93
29,81	30,82	65,95
29,82	30,83	65,96
29,83	30,84	65,98
29,84	30,85	65,99
29,85	30,86	66,00
29,86	30,87	66,02
29,87	30,88	66,03
29,88	30,89	66,05
29,89	30,90	66,06
29,90	30,91	66,08
29,91	30,92	66,09
29,92	30,93	66,10
29,93	30,94	66,12
29,94	30,95	66,13
29,95	30,96	66,15
29,96	30,97	66,16
29,97	30,98	66,18
29,98	30,99	66,19
29,99	31,00	66,20
30,00	31,01	66,22
30,01	31,02	66,23
30,02	31,03	66,25
30,03	31,04	66,26
30,04	31,05	66,27
30,05	31,06	66,29
30,06	31,07	66,30
30,07	31,08	66,32
30,08	31,09	66,33



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	66,34
30,10	31,11	66,36
30,11	31,12	66,37
30,12	31,13	66,39
30,13	31,14	66,40
30,14	31,15	66,42
30,15	31,16	66,43
30,16	31,17	66,44
30,17	31,18	66,46
30,18	31,19	66,47
30,19	31,20	66,49
30,20	31,21	66,50
30,21	31,22	66,51
30,22	31,23	66,53
30,23	31,24	66,54
30,24	31,25	66,56
30,25	31,26	66,57
30,26	31,27	66,58
30,27	31,28	66,60
30,28	31,29	66,61
30,29	31,30	66,63
30,30	31,31	66,64
30,31	31,32	66,65
30,32	31,33	66,67
30,33	31,34	66,68
30,34	31,35	66,70
30,35	31,36	66,71
30,36	31,37	66,72
30,37	31,38	66,74
30,38	31,39	66,75
30,39	31,40	66,77
30,40	31,41	66,78
30,41	31,42	66,79
30,42	31,43	66,81
30,43	31,44	66,82
30,44	31,45	66,84
30,45	31,46	66,85
30,46	31,47	66,86
30,47	31,48	66,88
30,48	31,49	66,89
30,49	31,50	66,91
30,50	31,51	66,92
30,51	31,52	66,93
30,52	31,53	66,95



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,53	31,54	66,96
30,54	31,55	66,98
30,55	31,56	66,99
30,56	31,57	67,00
30,57	31,58	67,02
30,58	31,59	67,03
30,59	31,60	67,05
30,60	31,61	67,06
30,61	31,62	67,07
30,62	31,63	67,09
30,63	31,64	67,10
30,64	31,65	67,12
30,65	31,66	67,13
30,66	31,67	67,14
30,67	31,68	67,16
30,68	31,69	67,17
30,69	31,70	67,19
30,70	31,71	67,20
30,71	31,72	67,21
30,72	31,73	67,23
30,73	31,74	67,24
30,74	31,75	67,25
30,75	31,76	67,27
30,76	31,77	67,28
30,77	31,78	67,30
30,78	31,79	67,31
30,79	31,80	67,32
30,80	31,81	67,34
30,81	31,82	67,35
30,82	31,83	67,37
30,83	31,84	67,38
30,84	31,85	67,39
30,85	31,86	67,41
30,86	31,87	67,42
30,87	31,88	67,43
30,88	31,89	67,45
30,89	31,90	67,46
30,90	31,91	67,48
30,91	31,92	67,49
30,92	31,93	67,50
30,93	31,94	67,52
30,94	31,95	67,53
30,95	31,96	67,55
30,96	31,97	67,56



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	67,57
30,98	31,99	67,59
30,99	32,00	67,60
31,00	32,01	67,61
31,01	32,02	67,63
31,02	32,03	67,64
31,03	32,04	67,66
31,04	32,05	67,67
31,05	32,06	67,68
31,06	32,07	67,70
31,07	32,08	67,71
31,08	32,09	67,72
31,09	32,10	67,74
31,10	32,11	67,75
31,11	32,12	67,77
31,12	32,13	67,78
31,13	32,14	67,79
31,14	32,15	67,81
31,15	32,16	67,82
31,16	32,17	67,83
31,17	32,18	67,85
31,18	32,19	67,86
31,19	32,20	67,88
31,20	32,21	67,89
31,21	32,22	67,90
31,22	32,23	67,92
31,23	32,24	67,93
31,24	32,25	67,94
31,25	32,26	67,96
31,26	32,27	67,97
31,27	32,28	67,98
31,28	32,29	68,00
31,29	32,30	68,01
31,30	32,31	68,03
31,31	32,32	68,04
31,32	32,33	68,05
31,33	32,34	68,07
31,34	32,35	68,08
31,35	32,36	68,09
31,36	32,37	68,11
31,37	32,38	68,12
31,38	32,39	68,13
31,39	32,40	68,15
31,40	32,41	68,16



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	68,18
31,42	32,43	68,19
31,43	32,44	68,20
31,44	32,45	68,22
31,45	32,46	68,23
31,46	32,47	68,24
31,47	32,48	68,26
31,48	32,49	68,27
31,49	32,50	68,28
31,50	32,51	68,30
31,51	32,52	68,31
31,52	32,53	68,33
31,53	32,54	68,34
31,54	32,55	68,35
31,55	32,56	68,37
31,56	32,57	68,38
31,57	32,58	68,39
31,58	32,59	68,41
31,59	32,60	68,42
31,60	32,61	68,43
31,61	32,62	68,45
31,62	32,63	68,46
31,63	32,64	68,47
31,64	32,65	68,49
31,65	32,66	68,50
31,66	32,67	68,52
31,67	32,68	68,53
31,68	32,69	68,54
31,69	32,70	68,56
31,70	32,71	68,57
31,71	32,72	68,58
31,72	32,73	68,60
31,73	32,74	68,61
31,74	32,75	68,62
31,75	32,76	68,64
31,76	32,77	68,65
31,77	32,78	68,66
31,78	32,79	68,68
31,79	32,80	68,69
31,80	32,81	68,70
31,81	32,82	68,72
31,82	32,83	68,73
31,83	32,84	68,74
31,84	32,85	68,76



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
31,85	32,86	68,77
31,86	32,87	68,79
31,87	32,88	68,80
31,88	32,89	68,81
31,89	32,90	68,83
31,90	32,91	68,84
31,91	32,92	68,85
31,92	32,93	68,87
31,93	32,94	68,88
31,94	32,95	68,89
31,95	32,96	68,91
31,96	32,97	68,92
31,97	32,98	68,93
31,98	32,99	68,95
31,99	33,00	68,96
32,00	33,01	68,97
32,01	33,02	68,99
32,02	33,03	69,00
32,03	33,04	69,01
32,04	33,05	69,03
32,05	33,06	69,04
32,06	33,07	69,05
32,07	33,08	69,07
32,08	33,09	69,08
32,09	33,10	69,09
32,10	33,11	69,11
32,11	33,12	69,12
32,12	33,13	69,13
32,13	33,14	69,15
32,14	33,15	69,16
32,15	33,16	69,17
32,16	33,17	69,19
32,17	33,18	69,20
32,18	33,19	69,21
32,19	33,20	69,23
32,20	33,21	69,24
32,21	33,22	69,25
32,22	33,23	69,27
32,23	33,24	69,28
32,24	33,25	69,29
32,25	33,26	69,31
32,26	33,27	69,32
32,27	33,28	69,33
32,28	33,29	69,35



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	69,36
32,30	33,31	69,37
32,31	33,32	69,39
32,32	33,33	69,40
32,33	33,34	69,41
32,34	33,35	69,43
32,35	33,36	69,44
32,36	33,37	69,45
32,37	33,38	69,47
32,38	33,39	69,48
32,39	33,40	69,49
32,40	33,41	69,51
32,41	33,42	69,52
32,42	33,43	69,53
32,43	33,44	69,55
32,44	33,45	69,56
32,45	33,46	69,57
32,46	33,47	69,59
32,47	33,48	69,60
32,48	33,49	69,61
32,49	33,50	69,63
32,50	33,51	69,64
32,51	33,52	69,65
32,52	33,53	69,67
32,53	33,54	69,68
32,54	33,55	69,69
32,55	33,56	69,70
32,56	33,57	69,72
32,57	33,58	69,73
32,58	33,59	69,74
32,59	33,60	69,76
32,60	33,61	69,77
32,61	33,62	69,78
32,62	33,63	69,80
32,63	33,64	69,81
32,64	33,65	69,82
32,65	33,66	69,84
32,66	33,67	69,85
32,67	33,68	69,86
32,68	33,69	69,88
32,69	33,70	69,89
32,70	33,71	69,90
32,71	33,72	69,92
32,72	33,73	69,93



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	69,94
32,74	33,75	69,95
32,75	33,76	69,97
32,76	33,77	69,98
32,77	33,78	69,99
32,78	33,79	70,01
32,79	33,80	70,02
32,80	33,81	70,03
32,81	33,82	70,05
32,82	33,83	70,06
32,83	33,84	70,07
32,84	33,85	70,09
32,85	33,86	70,10
32,86	33,87	70,11
32,87	33,88	70,13
32,88	33,89	70,14
32,89	33,90	70,15
32,90	33,91	70,16
32,91	33,92	70,18
32,92	33,93	70,19
32,93	33,94	70,20
32,94	33,95	70,22
32,95	33,96	70,23
32,96	33,97	70,24
32,97	33,98	70,26
32,98	33,99	70,27
32,99	34,00	70,28
33,00	34,01	70,30
33,01	34,02	70,31
33,02	34,03	70,32
33,03	34,04	70,33
33,04	34,05	70,35
33,05	34,06	70,36
33,06	34,07	70,37
33,07	34,08	70,39
33,08	34,09	70,40
33,09	34,10	70,41
33,10	34,11	70,43
33,11	34,12	70,44
33,12	34,13	70,45
33,13	34,14	70,46
33,14	34,15	70,48
33,15	34,16	70,49
33,16	34,17	70,50



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	70,52
33,18	34,19	70,53
33,19	34,20	70,54
33,20	34,21	70,56
33,21	34,22	70,57
33,22	34,23	70,58
33,23	34,24	70,59
33,24	34,25	70,61
33,25	34,26	70,62
33,26	34,27	70,63
33,27	34,28	70,65
33,28	34,29	70,66
33,29	34,30	70,67
33,30	34,31	70,69
33,31	34,32	70,70
33,32	34,33	70,71
33,33	34,34	70,72
33,34	34,35	70,74
33,35	34,36	70,75
33,36	34,37	70,76
33,37	34,38	70,78
33,38	34,39	70,79
33,39	34,40	70,80
33,40	34,41	70,81
33,41	34,42	70,83
33,42	34,43	70,84
33,43	34,44	70,85
33,44	34,45	70,87
33,45	34,46	70,88
33,46	34,47	70,89
33,47	34,48	70,90
33,48	34,49	70,92
33,49	34,50	70,93
33,50	34,51	70,94
33,51	34,52	70,96
33,52	34,53	70,97
33,53	34,54	70,98
33,54	34,55	70,99
33,55	34,56	71,01
33,56	34,57	71,02
33,57	34,58	71,03
33,58	34,59	71,05
33,59	34,60	71,06
33,60	34,61	71,07



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,61	34,62	71,08
33,62	34,63	71,10
33,63	34,64	71,11
33,64	34,65	71,12
33,65	34,66	71,14
33,66	34,67	71,15
33,67	34,68	71,16
33,68	34,69	71,17
33,69	34,70	71,19
33,70	34,71	71,20
33,71	34,72	71,21
33,72	34,73	71,23
33,73	34,74	71,24
33,74	34,75	71,25
33,75	34,76	71,26
33,76	34,77	71,28
33,77	34,78	71,29
33,78	34,79	71,30
33,79	34,80	71,31
33,80	34,81	71,33
33,81	34,82	71,34
33,82	34,83	71,35
33,83	34,84	71,37
33,84	34,85	71,38
33,85	34,86	71,39
33,86	34,87	71,40
33,87	34,88	71,42
33,88	34,89	71,43
33,89	34,90	71,44
33,90	34,91	71,46
33,91	34,92	71,47
33,92	34,93	71,48
33,93	34,94	71,49
33,94	34,95	71,51
33,95	34,96	71,52
33,96	34,97	71,53
33,97	34,98	71,54
33,98	34,99	71,56
33,99	35,00	71,57
34,00	35,01	71,58
34,01	35,02	71,60
34,02	35,03	71,61
34,03	35,04	71,62
34,04	35,05	71,63



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	71,65
34,06	35,07	71,66
34,07	35,08	71,67
34,08	35,09	71,68
34,09	35,10	71,70
34,10	35,11	71,71
34,11	35,12	71,72
34,12	35,13	71,73
34,13	35,14	71,75
34,14	35,15	71,76
34,15	35,16	71,77
34,16	35,17	71,79
34,17	35,18	71,80
34,18	35,19	71,81
34,19	35,20	71,82
34,20	35,21	71,84
34,21	35,22	71,85
34,22	35,23	71,86
34,23	35,24	71,87
34,24	35,25	71,89
34,25	35,26	71,90
34,26	35,27	71,91
34,27	35,28	71,92
34,28	35,29	71,94
34,29	35,30	71,95
34,30	35,31	71,96
34,31	35,32	71,97
34,32	35,33	71,99
34,33	35,34	72,00
34,34	35,35	72,01
34,35	35,36	72,02
34,36	35,37	72,04
34,37	35,38	72,05
34,38	35,39	72,06
34,39	35,40	72,07
34,40	35,41	72,09
34,41	35,42	72,10
34,42	35,43	72,11
34,43	35,44	72,13
34,44	35,45	72,14
34,45	35,46	72,15
34,46	35,47	72,16
34,47	35,48	72,18
34,48	35,49	72,19



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	72,20
34,50	35,51	72,21
34,51	35,52	72,23
34,52	35,53	72,24
34,53	35,54	72,25
34,54	35,55	72,26
34,55	35,56	72,28
34,56	35,57	72,29
34,57	35,58	72,30
34,58	35,59	72,31
34,59	35,60	72,33
34,60	35,61	72,34
34,61	35,62	72,35
34,62	35,63	72,36
34,63	35,64	72,38
34,64	35,65	72,39
34,65	35,66	72,40
34,66	35,67	72,41
34,67	35,68	72,43
34,68	35,69	72,44
34,69	35,70	72,45
34,70	35,71	72,46
34,71	35,72	72,48
34,72	35,73	72,49
34,73	35,74	72,50
34,74	35,75	72,51
34,75	35,76	72,52
34,76	35,77	72,54
34,77	35,78	72,55
34,78	35,79	72,56
34,79	35,80	72,57
34,80	35,81	72,59
34,81	35,82	72,60
34,82	35,83	72,61
34,83	35,84	72,62
34,84	35,85	72,64
34,85	35,86	72,65
34,86	35,87	72,66
34,87	35,88	72,67
34,88	35,89	72,69
34,89	35,90	72,70
34,90	35,91	72,71
34,91	35,92	72,72
34,92	35,93	72,74



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	72,75
34,94	35,95	72,76
34,95	35,96	72,77
34,96	35,97	72,79
34,97	35,98	72,80
34,98	35,99	72,81
34,99	36,00	72,82
35,00	36,01	72,83
35,01	36,02	72,85
35,02	36,03	72,86
35,03	36,04	72,87
35,04	36,05	72,88
35,05	36,06	72,90
35,06	36,07	72,91
35,07	36,08	72,92
35,08	36,09	72,93
35,09	36,10	72,95
35,10	36,11	72,96
35,11	36,12	72,97
35,12	36,13	72,98
35,13	36,14	73,00
35,14	36,15	73,01
35,15	36,16	73,02
35,16	36,17	73,03
35,17	36,18	73,04
35,18	36,19	73,06
35,19	36,20	73,07
35,20	36,21	73,08
35,21	36,22	73,09
35,22	36,23	73,11
35,23	36,24	73,12
35,24	36,25	73,13
35,25	36,26	73,14
35,26	36,27	73,15
35,27	36,28	73,17
35,28	36,29	73,18
35,29	36,30	73,19
35,30	36,31	73,20
35,31	36,32	73,22
35,32	36,33	73,23
35,33	36,34	73,24
35,34	36,35	73,25
35,35	36,36	73,27
35,36	36,37	73,28



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
35,37	36,38	73,29
35,38	36,39	73,30
35,39	36,40	73,31
35,40	36,41	73,33
35,41	36,42	73,34
35,42	36,43	73,35
35,43	36,44	73,36
35,44	36,45	73,38
35,45	36,46	73,39
35,46	36,47	73,40
35,47	36,48	73,41
35,48	36,49	73,42
35,49	36,50	73,44
35,50	36,51	73,45
35,51	36,52	73,46
35,52	36,53	73,47
35,53	36,54	73,48
35,54	36,55	73,50
35,55	36,56	73,51
35,56	36,57	73,52
35,57	36,58	73,53
35,58	36,59	73,55
35,59	36,60	73,56
35,60	36,61	73,57
35,61	36,62	73,58
35,62	36,63	73,59
35,63	36,64	73,61
35,64	36,65	73,62
35,65	36,66	73,63
35,66	36,67	73,64
35,67	36,68	73,66
35,68	36,69	73,67
35,69	36,70	73,68
35,70	36,71	73,69
35,71	36,72	73,70
35,72	36,73	73,72
35,73	36,74	73,73
35,74	36,75	73,74
35,75	36,76	73,75
35,76	36,77	73,76
35,77	36,78	73,78
35,78	36,79	73,79
35,79	36,80	73,80
35,80	36,81	73,81



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	73,82
35,82	36,83	73,84
35,83	36,84	73,85
35,84	36,85	73,86
35,85	36,86	73,87
35,86	36,87	73,88
35,87	36,88	73,90
35,88	36,89	73,91
35,89	36,90	73,92
35,90	36,91	73,93
35,91	36,92	73,95
35,92	36,93	73,96
35,93	36,94	73,97
35,94	36,95	73,98
35,95	36,96	73,99
35,96	36,97	74,01
35,97	36,98	74,02
35,98	36,99	74,03
35,99	37,00	74,04
36,00	37,01	74,05
36,01	37,02	74,07
36,02	37,03	74,08
36,03	37,04	74,09
36,04	37,05	74,10
36,05	37,06	74,11
36,06	37,07	74,13
36,07	37,08	74,14
36,08	37,09	74,15
36,09	37,10	74,16
36,10	37,11	74,17
36,11	37,12	74,19
36,12	37,13	74,20
36,13	37,14	74,21
36,14	37,15	74,22
36,15	37,16	74,23
36,16	37,17	74,25
36,17	37,18	74,26
36,18	37,19	74,27
36,19	37,20	74,28
36,20	37,21	74,29
36,21	37,22	74,31
36,22	37,23	74,32
36,23	37,24	74,33
36,24	37,25	74,34



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,25	37,26	74,35
36,26	37,27	74,36
36,27	37,28	74,38
36,28	37,29	74,39
36,29	37,30	74,40
36,30	37,31	74,41
36,31	37,32	74,42
36,32	37,33	74,44
36,33	37,34	74,45
36,34	37,35	74,46
36,35	37,36	74,47
36,36	37,37	74,48
36,37	37,38	74,50
36,38	37,39	74,51
36,39	37,40	74,52
36,40	37,41	74,53
36,41	37,42	74,54
36,42	37,43	74,56
36,43	37,44	74,57
36,44	37,45	74,58
36,45	37,46	74,59
36,46	37,47	74,60
36,47	37,48	74,61
36,48	37,49	74,63
36,49	37,50	74,64
36,50	37,51	74,65
36,51	37,52	74,66
36,52	37,53	74,67
36,53	37,54	74,69
36,54	37,55	74,70
36,55	37,56	74,71
36,56	37,57	74,72
36,57	37,58	74,73
36,58	37,59	74,75
36,59	37,60	74,76
36,60	37,61	74,77
36,61	37,62	74,78
36,62	37,63	74,79
36,63	37,64	74,80
36,64	37,65	74,82
36,65	37,66	74,83
36,66	37,67	74,84
36,67	37,68	74,85
36,68	37,69	74,86



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,69	37,70	74,87
36,70	37,71	74,89
36,71	37,72	74,90
36,72	37,73	74,91
36,73	37,74	74,92
36,74	37,75	74,93
36,75	37,76	74,95
36,76	37,77	74,96
36,77	37,78	74,97
36,78	37,79	74,98
36,79	37,80	74,99
36,80	37,81	75,00
36,81	37,82	75,02
36,82	37,83	75,03
36,83	37,84	75,04
36,84	37,85	75,05
36,85	37,86	75,06
36,86	37,87	75,07
36,87	37,88	75,09
36,88	37,89	75,10
36,89	37,90	75,11
36,90	37,91	75,12
36,91	37,92	75,13
36,92	37,93	75,15
36,93	37,94	75,16
36,94	37,95	75,17
36,95	37,96	75,18
36,96	37,97	75,19
36,97	37,98	75,20
36,98	37,99	75,22
36,99	38,00	75,23
37,00	38,01	75,24
37,01	38,02	75,25
37,02	38,03	75,26
37,03	38,04	75,27
37,04	38,05	75,29
37,05	38,06	75,30
37,06	38,07	75,31
37,07	38,08	75,32
37,08	38,09	75,33
37,09	38,10	75,34
37,10	38,11	75,36
37,11	38,12	75,37
37,12	38,13	75,38



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	75,39
37,14	38,15	75,40
37,15	38,16	75,41
37,16	38,17	75,43
37,17	38,18	75,44
37,18	38,19	75,45
37,19	38,20	75,46
37,20	38,21	75,47
37,21	38,22	75,48
37,22	38,23	75,50
37,23	38,24	75,51
37,24	38,25	75,52
37,25	38,26	75,53
37,26	38,27	75,54
37,27	38,28	75,55
37,28	38,29	75,56
37,29	38,30	75,58
37,30	38,31	75,59
37,31	38,32	75,60
37,32	38,33	75,61
37,33	38,34	75,62
37,34	38,35	75,63
37,35	38,36	75,65
37,36	38,37	75,66
37,37	38,38	75,67
37,38	38,39	75,68
37,39	38,40	75,69
37,40	38,41	75,70
37,41	38,42	75,72
37,42	38,43	75,73
37,43	38,44	75,74
37,44	38,45	75,75
37,45	38,46	75,76
37,46	38,47	75,77
37,47	38,48	75,78
37,48	38,49	75,80
37,49	38,50	75,81
37,50	38,51	75,82
37,51	38,52	75,83
37,52	38,53	75,84
37,53	38,54	75,85
37,54	38,55	75,86
37,55	38,56	75,88
37,56	38,57	75,89



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,57	38,58	75,90
37,58	38,59	75,91
37,59	38,60	75,92
37,60	38,61	75,93
37,61	38,62	75,95
37,62	38,63	75,96
37,63	38,64	75,97
37,64	38,65	75,98
37,65	38,66	75,99
37,66	38,67	76,00
37,67	38,68	76,01
37,68	38,69	76,03
37,69	38,70	76,04
37,70	38,71	76,05
37,71	38,72	76,06
37,72	38,73	76,07
37,73	38,74	76,08
37,74	38,75	76,09
37,75	38,76	76,11
37,76	38,77	76,12
37,77	38,78	76,13
37,78	38,79	76,14
37,79	38,80	76,15
37,80	38,81	76,16
37,81	38,82	76,17
37,82	38,83	76,19
37,83	38,84	76,20
37,84	38,85	76,21
37,85	38,86	76,22
37,86	38,87	76,23
37,87	38,88	76,24
37,88	38,89	76,25
37,89	38,90	76,27
37,90	38,91	76,28
37,91	38,92	76,29
37,92	38,93	76,30
37,93	38,94	76,31
37,94	38,95	76,32
37,95	38,96	76,33
37,96	38,97	76,34
37,97	38,98	76,36
37,98	38,99	76,37
37,99	39,00	76,38
38,00	39,01	76,39



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	76,40
38,02	39,03	76,41
38,03	39,04	76,42
38,04	39,05	76,44
38,05	39,06	76,45
38,06	39,07	76,46
38,07	39,08	76,47
38,08	39,09	76,48
38,09	39,10	76,49
38,10	39,11	76,50
38,11	39,12	76,51
38,12	39,13	76,53
38,13	39,14	76,54
38,14	39,15	76,55
38,15	39,16	76,56
38,16	39,17	76,57
38,17	39,18	76,58
38,18	39,19	76,59
38,19	39,20	76,61
38,20	39,21	76,62
38,21	39,22	76,63
38,22	39,23	76,64
38,23	39,24	76,65
38,24	39,25	76,66
38,25	39,26	76,67
38,26	39,27	76,68
38,27	39,28	76,70
38,28	39,29	76,71
38,29	39,30	76,72
38,30	39,31	76,73
38,31	39,32	76,74
38,32	39,33	76,75
38,33	39,34	76,76
38,34	39,35	76,77
38,35	39,36	76,79
38,36	39,37	76,80
38,37	39,38	76,81
38,38	39,39	76,82
38,39	39,40	76,83
38,40	39,41	76,84
38,41	39,42	76,85
38,42	39,43	76,86
38,43	39,44	76,88
38,44	39,45	76,89



R407A		
V1.0_R407A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,45	39,46	76,90
38,46	39,47	76,91
38,47	39,48	76,92
38,48	39,49	76,93
38,49	39,50	76,94
38,50	39,51	76,95
38,51	39,52	76,96
38,52	39,53	76,98
38,53	39,54	76,99
38,54	39,55	77,00
38,55	39,56	77,01
38,56	39,57	77,02
38,57	39,58	77,03
38,58	39,59	77,04
38,59	39,60	77,05
38,60	39,61	77,06
38,61	39,62	77,08
38,62	39,63	77,09
38,63	39,64	77,10
38,64	39,65	77,11
38,65	39,66	77,12
38,66	39,67	77,13
38,67	39,68	77,14
38,68	39,69	77,15
38,69	39,70	77,17
38,70	39,71	77,18
38,71	39,72	77,19
38,72	39,73	77,20
38,73	39,74	77,21
38,74	39,75	77,22
38,75	39,76	77,23
38,76	39,77	77,24