



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-64,32
-0,70	0,31	-63,79
-0,69	0,32	-63,28
-0,68	0,33	-62,78
-0,67	0,34	-62,29
-0,66	0,35	-61,81
-0,65	0,36	-61,35
-0,64	0,37	-60,89
-0,63	0,38	-60,45
-0,62	0,39	-60,01
-0,61	0,40	-59,58
-0,60	0,41	-59,16
-0,59	0,42	-58,75
-0,58	0,43	-58,35
-0,57	0,44	-57,96
-0,56	0,45	-57,57
-0,55	0,46	-57,19
-0,54	0,47	-56,81
-0,53	0,48	-56,44
-0,52	0,49	-56,08
-0,51	0,50	-55,72
-0,50	0,51	-55,37
-0,49	0,52	-55,02
-0,48	0,53	-54,68
-0,47	0,54	-54,35
-0,46	0,55	-54,02
-0,45	0,56	-53,69
-0,44	0,57	-53,37
-0,43	0,58	-53,06
-0,42	0,59	-52,74
-0,41	0,60	-52,43
-0,40	0,61	-52,13
-0,39	0,62	-51,83
-0,38	0,63	-51,53
-0,37	0,64	-51,24
-0,36	0,65	-50,95
-0,35	0,66	-50,67
-0,34	0,67	-50,38
-0,33	0,68	-50,11
-0,32	0,69	-49,83
-0,31	0,70	-49,56
-0,30	0,71	-49,29
-0,29	0,72	-49,02
-0,28	0,73	-48,76



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-48,50
-0,26	0,75	-48,24
-0,25	0,76	-47,98
-0,24	0,77	-47,73
-0,23	0,78	-47,48
-0,22	0,79	-47,23
-0,21	0,80	-46,99
-0,20	0,81	-46,75
-0,19	0,82	-46,51
-0,18	0,83	-46,27
-0,17	0,84	-46,03
-0,16	0,85	-45,80
-0,15	0,86	-45,57
-0,14	0,87	-45,34
-0,13	0,88	-45,11
-0,12	0,89	-44,89
-0,11	0,90	-44,66
-0,10	0,91	-44,44
-0,09	0,92	-44,22
-0,08	0,93	-44,00
-0,07	0,94	-43,79
-0,06	0,95	-43,58
-0,05	0,96	-43,36
-0,04	0,97	-43,15
-0,03	0,98	-42,94
-0,02	0,99	-42,74
-0,01	1,00	-42,53
0,00	1,01	-42,33
0,01	1,02	-42,13
0,02	1,03	-41,93
0,03	1,04	-41,73
0,04	1,05	-41,53
0,05	1,06	-41,33
0,06	1,07	-41,14
0,07	1,08	-40,94
0,08	1,09	-40,75
0,09	1,10	-40,56
0,10	1,11	-40,37
0,11	1,12	-40,18
0,12	1,13	-40,00
0,13	1,14	-39,81
0,14	1,15	-39,63
0,15	1,16	-39,45
0,16	1,17	-39,26



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-39,08
0,18	1,19	-38,90
0,19	1,20	-38,73
0,20	1,21	-38,55
0,21	1,22	-38,37
0,22	1,23	-38,20
0,23	1,24	-38,03
0,24	1,25	-37,85
0,25	1,26	-37,68
0,26	1,27	-37,51
0,27	1,28	-37,34
0,28	1,29	-37,17
0,29	1,30	-37,01
0,30	1,31	-36,84
0,31	1,32	-36,68
0,32	1,33	-36,51
0,33	1,34	-36,35
0,34	1,35	-36,19
0,35	1,36	-36,02
0,36	1,37	-35,86
0,37	1,38	-35,70
0,38	1,39	-35,55
0,39	1,40	-35,39
0,40	1,41	-35,23
0,41	1,42	-35,08
0,42	1,43	-34,92
0,43	1,44	-34,77
0,44	1,45	-34,61
0,45	1,46	-34,46
0,46	1,47	-34,31
0,47	1,48	-34,16
0,48	1,49	-34,01
0,49	1,50	-33,86
0,50	1,51	-33,71
0,51	1,52	-33,56
0,52	1,53	-33,41
0,53	1,54	-33,27
0,54	1,55	-33,12
0,55	1,56	-32,98
0,56	1,57	-32,83
0,57	1,58	-32,69
0,58	1,59	-32,54
0,59	1,60	-32,40
0,60	1,61	-32,26



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
0,61	1,62	-32,12
0,62	1,63	-31,98
0,63	1,64	-31,84
0,64	1,65	-31,70
0,65	1,66	-31,56
0,66	1,67	-31,43
0,67	1,68	-31,29
0,68	1,69	-31,15
0,69	1,70	-31,02
0,70	1,71	-30,88
0,71	1,72	-30,75
0,72	1,73	-30,61
0,73	1,74	-30,48
0,74	1,75	-30,35
0,75	1,76	-30,22
0,76	1,77	-30,08
0,77	1,78	-29,95
0,78	1,79	-29,82
0,79	1,80	-29,69
0,80	1,81	-29,56
0,81	1,82	-29,43
0,82	1,83	-29,31
0,83	1,84	-29,18
0,84	1,85	-29,05
0,85	1,86	-28,93
0,86	1,87	-28,80
0,87	1,88	-28,67
0,88	1,89	-28,55
0,89	1,90	-28,42
0,90	1,91	-28,30
0,91	1,92	-28,18
0,92	1,93	-28,05
0,93	1,94	-27,93
0,94	1,95	-27,81
0,95	1,96	-27,69
0,96	1,97	-27,57
0,97	1,98	-27,45
0,98	1,99	-27,33
0,99	2,00	-27,21
1,00	2,01	-27,09
1,01	2,02	-26,97
1,02	2,03	-26,85
1,03	2,04	-26,73
1,04	2,05	-26,61



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,05	2,06	-26,50
1,06	2,07	-26,38
1,07	2,08	-26,26
1,08	2,09	-26,15
1,09	2,10	-26,03
1,10	2,11	-25,92
1,11	2,12	-25,80
1,12	2,13	-25,69
1,13	2,14	-25,58
1,14	2,15	-25,46
1,15	2,16	-25,35
1,16	2,17	-25,24
1,17	2,18	-25,13
1,18	2,19	-25,02
1,19	2,20	-24,90
1,20	2,21	-24,79
1,21	2,22	-24,68
1,22	2,23	-24,57
1,23	2,24	-24,46
1,24	2,25	-24,35
1,25	2,26	-24,24
1,26	2,27	-24,14
1,27	2,28	-24,03
1,28	2,29	-23,92
1,29	2,30	-23,81
1,30	2,31	-23,71
1,31	2,32	-23,60
1,32	2,33	-23,49
1,33	2,34	-23,39
1,34	2,35	-23,28
1,35	2,36	-23,18
1,36	2,37	-23,07
1,37	2,38	-22,97
1,38	2,39	-22,86
1,39	2,40	-22,76
1,40	2,41	-22,65
1,41	2,42	-22,55
1,42	2,43	-22,45
1,43	2,44	-22,34
1,44	2,45	-22,24
1,45	2,46	-22,14
1,46	2,47	-22,04
1,47	2,48	-21,94
1,48	2,49	-21,84



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,49	2,50	-21,74
1,50	2,51	-21,63
1,51	2,52	-21,53
1,52	2,53	-21,43
1,53	2,54	-21,33
1,54	2,55	-21,24
1,55	2,56	-21,14
1,56	2,57	-21,04
1,57	2,58	-20,94
1,58	2,59	-20,84
1,59	2,60	-20,74
1,60	2,61	-20,65
1,61	2,62	-20,55
1,62	2,63	-20,45
1,63	2,64	-20,36
1,64	2,65	-20,26
1,65	2,66	-20,16
1,66	2,67	-20,07
1,67	2,68	-19,97
1,68	2,69	-19,88
1,69	2,70	-19,78
1,70	2,71	-19,69
1,71	2,72	-19,59
1,72	2,73	-19,50
1,73	2,74	-19,40
1,74	2,75	-19,31
1,75	2,76	-19,22
1,76	2,77	-19,12
1,77	2,78	-19,03
1,78	2,79	-18,94
1,79	2,80	-18,84
1,80	2,81	-18,75
1,81	2,82	-18,66
1,82	2,83	-18,57
1,83	2,84	-18,48
1,84	2,85	-18,39
1,85	2,86	-18,30
1,86	2,87	-18,20
1,87	2,88	-18,11
1,88	2,89	-18,02
1,89	2,90	-17,93
1,90	2,91	-17,84
1,91	2,92	-17,75
1,92	2,93	-17,67



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,93	2,94	-17,58
1,94	2,95	-17,49
1,95	2,96	-17,40
1,96	2,97	-17,31
1,97	2,98	-17,22
1,98	2,99	-17,13
1,99	3,00	-17,05
2,00	3,01	-16,96
2,01	3,02	-16,87
2,02	3,03	-16,79
2,03	3,04	-16,70
2,04	3,05	-16,61
2,05	3,06	-16,53
2,06	3,07	-16,44
2,07	3,08	-16,35
2,08	3,09	-16,27
2,09	3,10	-16,18
2,10	3,11	-16,10
2,11	3,12	-16,01
2,12	3,13	-15,93
2,13	3,14	-15,84
2,14	3,15	-15,76
2,15	3,16	-15,67
2,16	3,17	-15,59
2,17	3,18	-15,51
2,18	3,19	-15,42
2,19	3,20	-15,34
2,20	3,21	-15,25
2,21	3,22	-15,17
2,22	3,23	-15,09
2,23	3,24	-15,01
2,24	3,25	-14,92
2,25	3,26	-14,84
2,26	3,27	-14,76
2,27	3,28	-14,68
2,28	3,29	-14,60
2,29	3,30	-14,51
2,30	3,31	-14,43
2,31	3,32	-14,35
2,32	3,33	-14,27
2,33	3,34	-14,19
2,34	3,35	-14,11
2,35	3,36	-14,03
2,36	3,37	-13,95



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	-13,87
2,38	3,39	-13,79
2,39	3,40	-13,71
2,40	3,41	-13,63
2,41	3,42	-13,55
2,42	3,43	-13,47
2,43	3,44	-13,39
2,44	3,45	-13,31
2,45	3,46	-13,23
2,46	3,47	-13,16
2,47	3,48	-13,08
2,48	3,49	-13,00
2,49	3,50	-12,92
2,50	3,51	-12,84
2,51	3,52	-12,77
2,52	3,53	-12,69
2,53	3,54	-12,61
2,54	3,55	-12,53
2,55	3,56	-12,46
2,56	3,57	-12,38
2,57	3,58	-12,30
2,58	3,59	-12,23
2,59	3,60	-12,15
2,60	3,61	-12,07
2,61	3,62	-12,00
2,62	3,63	-11,92
2,63	3,64	-11,85
2,64	3,65	-11,77
2,65	3,66	-11,70
2,66	3,67	-11,62
2,67	3,68	-11,55
2,68	3,69	-11,47
2,69	3,70	-11,40
2,70	3,71	-11,32
2,71	3,72	-11,25
2,72	3,73	-11,17
2,73	3,74	-11,10
2,74	3,75	-11,02
2,75	3,76	-10,95
2,76	3,77	-10,88
2,77	3,78	-10,80
2,78	3,79	-10,73
2,79	3,80	-10,66
2,80	3,81	-10,58



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
2,81	3,82	-10,51
2,82	3,83	-10,44
2,83	3,84	-10,36
2,84	3,85	-10,29
2,85	3,86	-10,22
2,86	3,87	-10,15
2,87	3,88	-10,07
2,88	3,89	-10,00
2,89	3,90	-9,93
2,90	3,91	-9,86
2,91	3,92	-9,79
2,92	3,93	-9,72
2,93	3,94	-9,65
2,94	3,95	-9,57
2,95	3,96	-9,50
2,96	3,97	-9,43
2,97	3,98	-9,36
2,98	3,99	-9,29
2,99	4,00	-9,22
3,00	4,01	-9,15
3,01	4,02	-9,08
3,02	4,03	-9,01
3,03	4,04	-8,94
3,04	4,05	-8,87
3,05	4,06	-8,80
3,06	4,07	-8,73
3,07	4,08	-8,66
3,08	4,09	-8,59
3,09	4,10	-8,52
3,10	4,11	-8,45
3,11	4,12	-8,38
3,12	4,13	-8,32
3,13	4,14	-8,25
3,14	4,15	-8,18
3,15	4,16	-8,11
3,16	4,17	-8,04
3,17	4,18	-7,97
3,18	4,19	-7,91
3,19	4,20	-7,84
3,20	4,21	-7,77
3,21	4,22	-7,70
3,22	4,23	-7,63
3,23	4,24	-7,57
3,24	4,25	-7,50



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
3,25	4,26	-7,43
3,26	4,27	-7,37
3,27	4,28	-7,30
3,28	4,29	-7,23
3,29	4,30	-7,17
3,30	4,31	-7,10
3,31	4,32	-7,03
3,32	4,33	-6,97
3,33	4,34	-6,90
3,34	4,35	-6,83
3,35	4,36	-6,77
3,36	4,37	-6,70
3,37	4,38	-6,64
3,38	4,39	-6,57
3,39	4,40	-6,50
3,40	4,41	-6,44
3,41	4,42	-6,37
3,42	4,43	-6,31
3,43	4,44	-6,24
3,44	4,45	-6,18
3,45	4,46	-6,11
3,46	4,47	-6,05
3,47	4,48	-5,98
3,48	4,49	-5,92
3,49	4,50	-5,85
3,50	4,51	-5,79
3,51	4,52	-5,73
3,52	4,53	-5,66
3,53	4,54	-5,60
3,54	4,55	-5,53
3,55	4,56	-5,47
3,56	4,57	-5,41
3,57	4,58	-5,34
3,58	4,59	-5,28
3,59	4,60	-5,22
3,60	4,61	-5,15
3,61	4,62	-5,09
3,62	4,63	-5,03
3,63	4,64	-4,96
3,64	4,65	-4,90
3,65	4,66	-4,84
3,66	4,67	-4,77
3,67	4,68	-4,71
3,68	4,69	-4,65



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
3,69	4,70	-4,59
3,70	4,71	-4,52
3,71	4,72	-4,46
3,72	4,73	-4,40
3,73	4,74	-4,34
3,74	4,75	-4,28
3,75	4,76	-4,21
3,76	4,77	-4,15
3,77	4,78	-4,09
3,78	4,79	-4,03
3,79	4,80	-3,97
3,80	4,81	-3,91
3,81	4,82	-3,85
3,82	4,83	-3,78
3,83	4,84	-3,72
3,84	4,85	-3,66
3,85	4,86	-3,60
3,86	4,87	-3,54
3,87	4,88	-3,48
3,88	4,89	-3,42
3,89	4,90	-3,36
3,90	4,91	-3,30
3,91	4,92	-3,24
3,92	4,93	-3,18
3,93	4,94	-3,12
3,94	4,95	-3,06
3,95	4,96	-3,00
3,96	4,97	-2,94
3,97	4,98	-2,88
3,98	4,99	-2,82
3,99	5,00	-2,76
4,00	5,01	-2,70
4,01	5,02	-2,64
4,02	5,03	-2,58
4,03	5,04	-2,52
4,04	5,05	-2,46
4,05	5,06	-2,40
4,06	5,07	-2,35
4,07	5,08	-2,29
4,08	5,09	-2,23
4,09	5,10	-2,17
4,10	5,11	-2,11
4,11	5,12	-2,05
4,12	5,13	-1,99



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	-1,94
4,14	5,15	-1,88
4,15	5,16	-1,82
4,16	5,17	-1,76
4,17	5,18	-1,70
4,18	5,19	-1,64
4,19	5,20	-1,59
4,20	5,21	-1,53
4,21	5,22	-1,47
4,22	5,23	-1,41
4,23	5,24	-1,36
4,24	5,25	-1,30
4,25	5,26	-1,24
4,26	5,27	-1,18
4,27	5,28	-1,13
4,28	5,29	-1,07
4,29	5,30	-1,01
4,30	5,31	-0,96
4,31	5,32	-0,90
4,32	5,33	-0,84
4,33	5,34	-0,79
4,34	5,35	-0,73
4,35	5,36	-0,67
4,36	5,37	-0,62
4,37	5,38	-0,56
4,38	5,39	-0,50
4,39	5,40	-0,45
4,40	5,41	-0,39
4,41	5,42	-0,34
4,42	5,43	-0,28
4,43	5,44	-0,22
4,44	5,45	-0,17
4,45	5,46	-0,11
4,46	5,47	-0,06
4,47	5,48	0,00
4,48	5,49	0,05
4,49	5,50	0,11
4,50	5,51	0,17
4,51	5,52	0,22
4,52	5,53	0,28
4,53	5,54	0,33
4,54	5,55	0,39
4,55	5,56	0,44
4,56	5,57	0,50



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	0,55
4,58	5,59	0,61
4,59	5,60	0,66
4,60	5,61	0,72
4,61	5,62	0,77
4,62	5,63	0,82
4,63	5,64	0,88
4,64	5,65	0,93
4,65	5,66	0,99
4,66	5,67	1,04
4,67	5,68	1,10
4,68	5,69	1,15
4,69	5,70	1,20
4,70	5,71	1,26
4,71	5,72	1,31
4,72	5,73	1,36
4,73	5,74	1,42
4,74	5,75	1,47
4,75	5,76	1,53
4,76	5,77	1,58
4,77	5,78	1,63
4,78	5,79	1,69
4,79	5,80	1,74
4,80	5,81	1,79
4,81	5,82	1,85
4,82	5,83	1,90
4,83	5,84	1,95
4,84	5,85	2,00
4,85	5,86	2,06
4,86	5,87	2,11
4,87	5,88	2,16
4,88	5,89	2,22
4,89	5,90	2,27
4,90	5,91	2,32
4,91	5,92	2,37
4,92	5,93	2,43
4,93	5,94	2,48
4,94	5,95	2,53
4,95	5,96	2,58
4,96	5,97	2,63
4,97	5,98	2,69
4,98	5,99	2,74
4,99	6,00	2,79
5,00	6,01	2,84



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	2,89
5,02	6,03	2,95
5,03	6,04	3,00
5,04	6,05	3,05
5,05	6,06	3,10
5,06	6,07	3,15
5,07	6,08	3,20
5,08	6,09	3,25
5,09	6,10	3,31
5,10	6,11	3,36
5,11	6,12	3,41
5,12	6,13	3,46
5,13	6,14	3,51
5,14	6,15	3,56
5,15	6,16	3,61
5,16	6,17	3,66
5,17	6,18	3,71
5,18	6,19	3,76
5,19	6,20	3,82
5,20	6,21	3,87
5,21	6,22	3,92
5,22	6,23	3,97
5,23	6,24	4,02
5,24	6,25	4,07
5,25	6,26	4,12
5,26	6,27	4,17
5,27	6,28	4,22
5,28	6,29	4,27
5,29	6,30	4,32
5,30	6,31	4,37
5,31	6,32	4,42
5,32	6,33	4,47
5,33	6,34	4,52
5,34	6,35	4,57
5,35	6,36	4,62
5,36	6,37	4,67
5,37	6,38	4,72
5,38	6,39	4,77
5,39	6,40	4,82
5,40	6,41	4,87
5,41	6,42	4,91
5,42	6,43	4,96
5,43	6,44	5,01
5,44	6,45	5,06



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	5,11
5,46	6,47	5,16
5,47	6,48	5,21
5,48	6,49	5,26
5,49	6,50	5,31
5,50	6,51	5,36
5,51	6,52	5,41
5,52	6,53	5,45
5,53	6,54	5,50
5,54	6,55	5,55
5,55	6,56	5,60
5,56	6,57	5,65
5,57	6,58	5,70
5,58	6,59	5,75
5,59	6,60	5,79
5,60	6,61	5,84
5,61	6,62	5,89
5,62	6,63	5,94
5,63	6,64	5,99
5,64	6,65	6,03
5,65	6,66	6,08
5,66	6,67	6,13
5,67	6,68	6,18
5,68	6,69	6,23
5,69	6,70	6,27
5,70	6,71	6,32
5,71	6,72	6,37
5,72	6,73	6,42
5,73	6,74	6,46
5,74	6,75	6,51
5,75	6,76	6,56
5,76	6,77	6,61
5,77	6,78	6,65
5,78	6,79	6,70
5,79	6,80	6,75
5,80	6,81	6,80
5,81	6,82	6,84
5,82	6,83	6,89
5,83	6,84	6,94
5,84	6,85	6,98
5,85	6,86	7,03
5,86	6,87	7,08
5,87	6,88	7,13
5,88	6,89	7,17



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	7,22
5,90	6,91	7,27
5,91	6,92	7,31
5,92	6,93	7,36
5,93	6,94	7,41
5,94	6,95	7,45
5,95	6,96	7,50
5,96	6,97	7,55
5,97	6,98	7,59
5,98	6,99	7,64
5,99	7,00	7,68
6,00	7,01	7,73
6,01	7,02	7,78
6,02	7,03	7,82
6,03	7,04	7,87
6,04	7,05	7,91
6,05	7,06	7,96
6,06	7,07	8,01
6,07	7,08	8,05
6,08	7,09	8,10
6,09	7,10	8,14
6,10	7,11	8,19
6,11	7,12	8,24
6,12	7,13	8,28
6,13	7,14	8,33
6,14	7,15	8,37
6,15	7,16	8,42
6,16	7,17	8,46
6,17	7,18	8,51
6,18	7,19	8,55
6,19	7,20	8,60
6,20	7,21	8,64
6,21	7,22	8,69
6,22	7,23	8,73
6,23	7,24	8,78
6,24	7,25	8,82
6,25	7,26	8,87
6,26	7,27	8,91
6,27	7,28	8,96
6,28	7,29	9,00
6,29	7,30	9,05
6,30	7,31	9,09
6,31	7,32	9,14
6,32	7,33	9,18



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
6,33	7,34	9,23
6,34	7,35	9,27
6,35	7,36	9,32
6,36	7,37	9,36
6,37	7,38	9,41
6,38	7,39	9,45
6,39	7,40	9,50
6,40	7,41	9,54
6,41	7,42	9,58
6,42	7,43	9,63
6,43	7,44	9,67
6,44	7,45	9,72
6,45	7,46	9,76
6,46	7,47	9,80
6,47	7,48	9,85
6,48	7,49	9,89
6,49	7,50	9,94
6,50	7,51	9,98
6,51	7,52	10,02
6,52	7,53	10,07
6,53	7,54	10,11
6,54	7,55	10,16
6,55	7,56	10,20
6,56	7,57	10,24
6,57	7,58	10,29
6,58	7,59	10,33
6,59	7,60	10,37
6,60	7,61	10,42
6,61	7,62	10,46
6,62	7,63	10,50
6,63	7,64	10,55
6,64	7,65	10,59
6,65	7,66	10,63
6,66	7,67	10,68
6,67	7,68	10,72
6,68	7,69	10,76
6,69	7,70	10,81
6,70	7,71	10,85
6,71	7,72	10,89
6,72	7,73	10,94
6,73	7,74	10,98
6,74	7,75	11,02
6,75	7,76	11,06
6,76	7,77	11,11



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	11,15
6,78	7,79	11,19
6,79	7,80	11,23
6,80	7,81	11,28
6,81	7,82	11,32
6,82	7,83	11,36
6,83	7,84	11,40
6,84	7,85	11,45
6,85	7,86	11,49
6,86	7,87	11,53
6,87	7,88	11,57
6,88	7,89	11,62
6,89	7,90	11,66
6,90	7,91	11,70
6,91	7,92	11,74
6,92	7,93	11,79
6,93	7,94	11,83
6,94	7,95	11,87
6,95	7,96	11,91
6,96	7,97	11,95
6,97	7,98	12,00
6,98	7,99	12,04
6,99	8,00	12,08
7,00	8,01	12,12
7,01	8,02	12,16
7,02	8,03	12,20
7,03	8,04	12,25
7,04	8,05	12,29
7,05	8,06	12,33
7,06	8,07	12,37
7,07	8,08	12,41
7,08	8,09	12,45
7,09	8,10	12,50
7,10	8,11	12,54
7,11	8,12	12,58
7,12	8,13	12,62
7,13	8,14	12,66
7,14	8,15	12,70
7,15	8,16	12,74
7,16	8,17	12,79
7,17	8,18	12,83
7,18	8,19	12,87
7,19	8,20	12,91
7,20	8,21	12,95



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	12,99
7,22	8,23	13,03
7,23	8,24	13,07
7,24	8,25	13,11
7,25	8,26	13,15
7,26	8,27	13,20
7,27	8,28	13,24
7,28	8,29	13,28
7,29	8,30	13,32
7,30	8,31	13,36
7,31	8,32	13,40
7,32	8,33	13,44
7,33	8,34	13,48
7,34	8,35	13,52
7,35	8,36	13,56
7,36	8,37	13,60
7,37	8,38	13,64
7,38	8,39	13,68
7,39	8,40	13,72
7,40	8,41	13,76
7,41	8,42	13,80
7,42	8,43	13,84
7,43	8,44	13,88
7,44	8,45	13,92
7,45	8,46	13,96
7,46	8,47	14,00
7,47	8,48	14,04
7,48	8,49	14,08
7,49	8,50	14,12
7,50	8,51	14,16
7,51	8,52	14,20
7,52	8,53	14,24
7,53	8,54	14,28
7,54	8,55	14,32
7,55	8,56	14,36
7,56	8,57	14,40
7,57	8,58	14,44
7,58	8,59	14,48
7,59	8,60	14,52
7,60	8,61	14,56
7,61	8,62	14,60
7,62	8,63	14,64
7,63	8,64	14,68
7,64	8,65	14,72



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	14,76
7,66	8,67	14,80
7,67	8,68	14,84
7,68	8,69	14,88
7,69	8,70	14,92
7,70	8,71	14,96
7,71	8,72	15,00
7,72	8,73	15,04
7,73	8,74	15,07
7,74	8,75	15,11
7,75	8,76	15,15
7,76	8,77	15,19
7,77	8,78	15,23
7,78	8,79	15,27
7,79	8,80	15,31
7,80	8,81	15,35
7,81	8,82	15,39
7,82	8,83	15,43
7,83	8,84	15,46
7,84	8,85	15,50
7,85	8,86	15,54
7,86	8,87	15,58
7,87	8,88	15,62
7,88	8,89	15,66
7,89	8,90	15,70
7,90	8,91	15,74
7,91	8,92	15,77
7,92	8,93	15,81
7,93	8,94	15,85
7,94	8,95	15,89
7,95	8,96	15,93
7,96	8,97	15,97
7,97	8,98	16,00
7,98	8,99	16,04
7,99	9,00	16,08
8,00	9,01	16,12
8,01	9,02	16,16
8,02	9,03	16,20
8,03	9,04	16,23
8,04	9,05	16,27
8,05	9,06	16,31
8,06	9,07	16,35
8,07	9,08	16,39
8,08	9,09	16,42



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	16,46
8,10	9,11	16,50
8,11	9,12	16,54
8,12	9,13	16,58
8,13	9,14	16,61
8,14	9,15	16,65
8,15	9,16	16,69
8,16	9,17	16,73
8,17	9,18	16,77
8,18	9,19	16,80
8,19	9,20	16,84
8,20	9,21	16,88
8,21	9,22	16,92
8,22	9,23	16,95
8,23	9,24	16,99
8,24	9,25	17,03
8,25	9,26	17,07
8,26	9,27	17,10
8,27	9,28	17,14
8,28	9,29	17,18
8,29	9,30	17,22
8,30	9,31	17,25
8,31	9,32	17,29
8,32	9,33	17,33
8,33	9,34	17,37
8,34	9,35	17,40
8,35	9,36	17,44
8,36	9,37	17,48
8,37	9,38	17,52
8,38	9,39	17,55
8,39	9,40	17,59
8,40	9,41	17,63
8,41	9,42	17,66
8,42	9,43	17,70
8,43	9,44	17,74
8,44	9,45	17,77
8,45	9,46	17,81
8,46	9,47	17,85
8,47	9,48	17,89
8,48	9,49	17,92
8,49	9,50	17,96
8,50	9,51	18,00
8,51	9,52	18,03
8,52	9,53	18,07



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	18,11
8,54	9,55	18,14
8,55	9,56	18,18
8,56	9,57	18,22
8,57	9,58	18,25
8,58	9,59	18,29
8,59	9,60	18,33
8,60	9,61	18,36
8,61	9,62	18,40
8,62	9,63	18,43
8,63	9,64	18,47
8,64	9,65	18,51
8,65	9,66	18,54
8,66	9,67	18,58
8,67	9,68	18,62
8,68	9,69	18,65
8,69	9,70	18,69
8,70	9,71	18,73
8,71	9,72	18,76
8,72	9,73	18,80
8,73	9,74	18,83
8,74	9,75	18,87
8,75	9,76	18,91
8,76	9,77	18,94
8,77	9,78	18,98
8,78	9,79	19,01
8,79	9,80	19,05
8,80	9,81	19,09
8,81	9,82	19,12
8,82	9,83	19,16
8,83	9,84	19,19
8,84	9,85	19,23
8,85	9,86	19,27
8,86	9,87	19,30
8,87	9,88	19,34
8,88	9,89	19,37
8,89	9,90	19,41
8,90	9,91	19,44
8,91	9,92	19,48
8,92	9,93	19,52
8,93	9,94	19,55
8,94	9,95	19,59
8,95	9,96	19,62
8,96	9,97	19,66



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,97	9,98	19,69
8,98	9,99	19,73
8,99	10,00	19,76
9,00	10,01	19,80
9,01	10,02	19,83
9,02	10,03	19,87
9,03	10,04	19,91
9,04	10,05	19,94
9,05	10,06	19,98
9,06	10,07	20,01
9,07	10,08	20,05
9,08	10,09	20,08
9,09	10,10	20,12
9,10	10,11	20,15
9,11	10,12	20,19
9,12	10,13	20,22
9,13	10,14	20,26
9,14	10,15	20,29
9,15	10,16	20,33
9,16	10,17	20,36
9,17	10,18	20,40
9,18	10,19	20,43
9,19	10,20	20,47
9,20	10,21	20,50
9,21	10,22	20,54
9,22	10,23	20,57
9,23	10,24	20,61
9,24	10,25	20,64
9,25	10,26	20,68
9,26	10,27	20,71
9,27	10,28	20,75
9,28	10,29	20,78
9,29	10,30	20,81
9,30	10,31	20,85
9,31	10,32	20,88
9,32	10,33	20,92
9,33	10,34	20,95
9,34	10,35	20,99
9,35	10,36	21,02
9,36	10,37	21,06
9,37	10,38	21,09
9,38	10,39	21,13
9,39	10,40	21,16
9,40	10,41	21,19



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,41	10,42	21,23
9,42	10,43	21,26
9,43	10,44	21,30
9,44	10,45	21,33
9,45	10,46	21,37
9,46	10,47	21,40
9,47	10,48	21,43
9,48	10,49	21,47
9,49	10,50	21,50
9,50	10,51	21,54
9,51	10,52	21,57
9,52	10,53	21,60
9,53	10,54	21,64
9,54	10,55	21,67
9,55	10,56	21,71
9,56	10,57	21,74
9,57	10,58	21,77
9,58	10,59	21,81
9,59	10,60	21,84
9,60	10,61	21,88
9,61	10,62	21,91
9,62	10,63	21,94
9,63	10,64	21,98
9,64	10,65	22,01
9,65	10,66	22,05
9,66	10,67	22,08
9,67	10,68	22,11
9,68	10,69	22,15
9,69	10,70	22,18
9,70	10,71	22,21
9,71	10,72	22,25
9,72	10,73	22,28
9,73	10,74	22,32
9,74	10,75	22,35
9,75	10,76	22,38
9,76	10,77	22,42
9,77	10,78	22,45
9,78	10,79	22,48
9,79	10,80	22,52
9,80	10,81	22,55
9,81	10,82	22,58
9,82	10,83	22,62
9,83	10,84	22,65
9,84	10,85	22,68



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,85	10,86	22,72
9,86	10,87	22,75
9,87	10,88	22,78
9,88	10,89	22,82
9,89	10,90	22,85
9,90	10,91	22,88
9,91	10,92	22,92
9,92	10,93	22,95
9,93	10,94	22,98
9,94	10,95	23,02
9,95	10,96	23,05
9,96	10,97	23,08
9,97	10,98	23,11
9,98	10,99	23,15
9,99	11,00	23,18
10,00	11,01	23,21
10,01	11,02	23,25
10,02	11,03	23,28
10,03	11,04	23,31
10,04	11,05	23,34
10,05	11,06	23,38
10,06	11,07	23,41
10,07	11,08	23,44
10,08	11,09	23,48
10,09	11,10	23,51
10,10	11,11	23,54
10,11	11,12	23,57
10,12	11,13	23,61
10,13	11,14	23,64
10,14	11,15	23,67
10,15	11,16	23,71
10,16	11,17	23,74
10,17	11,18	23,77
10,18	11,19	23,80
10,19	11,20	23,84
10,20	11,21	23,87
10,21	11,22	23,90
10,22	11,23	23,93
10,23	11,24	23,97
10,24	11,25	24,00
10,25	11,26	24,03
10,26	11,27	24,06
10,27	11,28	24,10
10,28	11,29	24,13



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	24,16
10,30	11,31	24,19
10,31	11,32	24,22
10,32	11,33	24,26
10,33	11,34	24,29
10,34	11,35	24,32
10,35	11,36	24,35
10,36	11,37	24,39
10,37	11,38	24,42
10,38	11,39	24,45
10,39	11,40	24,48
10,40	11,41	24,51
10,41	11,42	24,55
10,42	11,43	24,58
10,43	11,44	24,61
10,44	11,45	24,64
10,45	11,46	24,67
10,46	11,47	24,71
10,47	11,48	24,74
10,48	11,49	24,77
10,49	11,50	24,80
10,50	11,51	24,83
10,51	11,52	24,87
10,52	11,53	24,90
10,53	11,54	24,93
10,54	11,55	24,96
10,55	11,56	24,99
10,56	11,57	25,02
10,57	11,58	25,06
10,58	11,59	25,09
10,59	11,60	25,12
10,60	11,61	25,15
10,61	11,62	25,18
10,62	11,63	25,22
10,63	11,64	25,25
10,64	11,65	25,28
10,65	11,66	25,31
10,66	11,67	25,34
10,67	11,68	25,37
10,68	11,69	25,40
10,69	11,70	25,44
10,70	11,71	25,47
10,71	11,72	25,50
10,72	11,73	25,53



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	25,56
10,74	11,75	25,59
10,75	11,76	25,62
10,76	11,77	25,66
10,77	11,78	25,69
10,78	11,79	25,72
10,79	11,80	25,75
10,80	11,81	25,78
10,81	11,82	25,81
10,82	11,83	25,84
10,83	11,84	25,88
10,84	11,85	25,91
10,85	11,86	25,94
10,86	11,87	25,97
10,87	11,88	26,00
10,88	11,89	26,03
10,89	11,90	26,06
10,90	11,91	26,09
10,91	11,92	26,12
10,92	11,93	26,16
10,93	11,94	26,19
10,94	11,95	26,22
10,95	11,96	26,25
10,96	11,97	26,28
10,97	11,98	26,31
10,98	11,99	26,34
10,99	12,00	26,37
11,00	12,01	26,40
11,01	12,02	26,43
11,02	12,03	26,46
11,03	12,04	26,50
11,04	12,05	26,53
11,05	12,06	26,56
11,06	12,07	26,59
11,07	12,08	26,62
11,08	12,09	26,65
11,09	12,10	26,68
11,10	12,11	26,71
11,11	12,12	26,74
11,12	12,13	26,77
11,13	12,14	26,80
11,14	12,15	26,83
11,15	12,16	26,86
11,16	12,17	26,89



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	26,93
11,18	12,19	26,96
11,19	12,20	26,99
11,20	12,21	27,02
11,21	12,22	27,05
11,22	12,23	27,08
11,23	12,24	27,11
11,24	12,25	27,14
11,25	12,26	27,17
11,26	12,27	27,20
11,27	12,28	27,23
11,28	12,29	27,26
11,29	12,30	27,29
11,30	12,31	27,32
11,31	12,32	27,35
11,32	12,33	27,38
11,33	12,34	27,41
11,34	12,35	27,44
11,35	12,36	27,47
11,36	12,37	27,50
11,37	12,38	27,53
11,38	12,39	27,56
11,39	12,40	27,59
11,40	12,41	27,62
11,41	12,42	27,65
11,42	12,43	27,68
11,43	12,44	27,71
11,44	12,45	27,74
11,45	12,46	27,77
11,46	12,47	27,80
11,47	12,48	27,83
11,48	12,49	27,86
11,49	12,50	27,89
11,50	12,51	27,92
11,51	12,52	27,95
11,52	12,53	27,98
11,53	12,54	28,01
11,54	12,55	28,04
11,55	12,56	28,07
11,56	12,57	28,10
11,57	12,58	28,13
11,58	12,59	28,16
11,59	12,60	28,19
11,60	12,61	28,22



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	28,25
11,62	12,63	28,28
11,63	12,64	28,31
11,64	12,65	28,34
11,65	12,66	28,37
11,66	12,67	28,40
11,67	12,68	28,43
11,68	12,69	28,46
11,69	12,70	28,49
11,70	12,71	28,52
11,71	12,72	28,55
11,72	12,73	28,58
11,73	12,74	28,61
11,74	12,75	28,64
11,75	12,76	28,67
11,76	12,77	28,70
11,77	12,78	28,73
11,78	12,79	28,76
11,79	12,80	28,78
11,80	12,81	28,81
11,81	12,82	28,84
11,82	12,83	28,87
11,83	12,84	28,90
11,84	12,85	28,93
11,85	12,86	28,96
11,86	12,87	28,99
11,87	12,88	29,02
11,88	12,89	29,05
11,89	12,90	29,08
11,90	12,91	29,11
11,91	12,92	29,14
11,92	12,93	29,17
11,93	12,94	29,20
11,94	12,95	29,22
11,95	12,96	29,25
11,96	12,97	29,28
11,97	12,98	29,31
11,98	12,99	29,34
11,99	13,00	29,37
12,00	13,01	29,40
12,01	13,02	29,43
12,02	13,03	29,46
12,03	13,04	29,49
12,04	13,05	29,52



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	29,54
12,06	13,07	29,57
12,07	13,08	29,60
12,08	13,09	29,63
12,09	13,10	29,66
12,10	13,11	29,69
12,11	13,12	29,72
12,12	13,13	29,75
12,13	13,14	29,78
12,14	13,15	29,81
12,15	13,16	29,83
12,16	13,17	29,86
12,17	13,18	29,89
12,18	13,19	29,92
12,19	13,20	29,95
12,20	13,21	29,98
12,21	13,22	30,01
12,22	13,23	30,04
12,23	13,24	30,06
12,24	13,25	30,09
12,25	13,26	30,12
12,26	13,27	30,15
12,27	13,28	30,18
12,28	13,29	30,21
12,29	13,30	30,24
12,30	13,31	30,26
12,31	13,32	30,29
12,32	13,33	30,32
12,33	13,34	30,35
12,34	13,35	30,38
12,35	13,36	30,41
12,36	13,37	30,44
12,37	13,38	30,46
12,38	13,39	30,49
12,39	13,40	30,52
12,40	13,41	30,55
12,41	13,42	30,58
12,42	13,43	30,61
12,43	13,44	30,64
12,44	13,45	30,66
12,45	13,46	30,69
12,46	13,47	30,72
12,47	13,48	30,75
12,48	13,49	30,78



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	30,81
12,50	13,51	30,83
12,51	13,52	30,86
12,52	13,53	30,89
12,53	13,54	30,92
12,54	13,55	30,95
12,55	13,56	30,97
12,56	13,57	31,00
12,57	13,58	31,03
12,58	13,59	31,06
12,59	13,60	31,09
12,60	13,61	31,12
12,61	13,62	31,14
12,62	13,63	31,17
12,63	13,64	31,20
12,64	13,65	31,23
12,65	13,66	31,26
12,66	13,67	31,28
12,67	13,68	31,31
12,68	13,69	31,34
12,69	13,70	31,37
12,70	13,71	31,40
12,71	13,72	31,42
12,72	13,73	31,45
12,73	13,74	31,48
12,74	13,75	31,51
12,75	13,76	31,54
12,76	13,77	31,56
12,77	13,78	31,59
12,78	13,79	31,62
12,79	13,80	31,65
12,80	13,81	31,67
12,81	13,82	31,70
12,82	13,83	31,73
12,83	13,84	31,76
12,84	13,85	31,79
12,85	13,86	31,81
12,86	13,87	31,84
12,87	13,88	31,87
12,88	13,89	31,90
12,89	13,90	31,92
12,90	13,91	31,95
12,91	13,92	31,98
12,92	13,93	32,01



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
12,93	13,94	32,04
12,94	13,95	32,06
12,95	13,96	32,09
12,96	13,97	32,12
12,97	13,98	32,15
12,98	13,99	32,17
12,99	14,00	32,20
13,00	14,01	32,23
13,01	14,02	32,26
13,02	14,03	32,28
13,03	14,04	32,31
13,04	14,05	32,34
13,05	14,06	32,37
13,06	14,07	32,39
13,07	14,08	32,42
13,08	14,09	32,45
13,09	14,10	32,48
13,10	14,11	32,50
13,11	14,12	32,53
13,12	14,13	32,56
13,13	14,14	32,58
13,14	14,15	32,61
13,15	14,16	32,64
13,16	14,17	32,67
13,17	14,18	32,69
13,18	14,19	32,72
13,19	14,20	32,75
13,20	14,21	32,78
13,21	14,22	32,80
13,22	14,23	32,83
13,23	14,24	32,86
13,24	14,25	32,88
13,25	14,26	32,91
13,26	14,27	32,94
13,27	14,28	32,97
13,28	14,29	32,99
13,29	14,30	33,02
13,30	14,31	33,05
13,31	14,32	33,07
13,32	14,33	33,10
13,33	14,34	33,13
13,34	14,35	33,16
13,35	14,36	33,18
13,36	14,37	33,21



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	33,24
13,38	14,39	33,26
13,39	14,40	33,29
13,40	14,41	33,32
13,41	14,42	33,34
13,42	14,43	33,37
13,43	14,44	33,40
13,44	14,45	33,43
13,45	14,46	33,45
13,46	14,47	33,48
13,47	14,48	33,51
13,48	14,49	33,53
13,49	14,50	33,56
13,50	14,51	33,59
13,51	14,52	33,61
13,52	14,53	33,64
13,53	14,54	33,67
13,54	14,55	33,69
13,55	14,56	33,72
13,56	14,57	33,75
13,57	14,58	33,77
13,58	14,59	33,80
13,59	14,60	33,83
13,60	14,61	33,85
13,61	14,62	33,88
13,62	14,63	33,91
13,63	14,64	33,93
13,64	14,65	33,96
13,65	14,66	33,99
13,66	14,67	34,01
13,67	14,68	34,04
13,68	14,69	34,07
13,69	14,70	34,09
13,70	14,71	34,12
13,71	14,72	34,15
13,72	14,73	34,17
13,73	14,74	34,20
13,74	14,75	34,23
13,75	14,76	34,25
13,76	14,77	34,28
13,77	14,78	34,30
13,78	14,79	34,33
13,79	14,80	34,36
13,80	14,81	34,38



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
13,81	14,82	34,41
13,82	14,83	34,44
13,83	14,84	34,46
13,84	14,85	34,49
13,85	14,86	34,52
13,86	14,87	34,54
13,87	14,88	34,57
13,88	14,89	34,59
13,89	14,90	34,62
13,90	14,91	34,65
13,91	14,92	34,67
13,92	14,93	34,70
13,93	14,94	34,73
13,94	14,95	34,75
13,95	14,96	34,78
13,96	14,97	34,80
13,97	14,98	34,83
13,98	14,99	34,86
13,99	15,00	34,88
14,00	15,01	34,91
14,01	15,02	34,94
14,02	15,03	34,96
14,03	15,04	34,99
14,04	15,05	35,01
14,05	15,06	35,04
14,06	15,07	35,07
14,07	15,08	35,09
14,08	15,09	35,12
14,09	15,10	35,14
14,10	15,11	35,17
14,11	15,12	35,20
14,12	15,13	35,22
14,13	15,14	35,25
14,14	15,15	35,27
14,15	15,16	35,30
14,16	15,17	35,33
14,17	15,18	35,35
14,18	15,19	35,38
14,19	15,20	35,40
14,20	15,21	35,43
14,21	15,22	35,46
14,22	15,23	35,48
14,23	15,24	35,51
14,24	15,25	35,53



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,25	15,26	35,56
14,26	15,27	35,58
14,27	15,28	35,61
14,28	15,29	35,64
14,29	15,30	35,66
14,30	15,31	35,69
14,31	15,32	35,71
14,32	15,33	35,74
14,33	15,34	35,76
14,34	15,35	35,79
14,35	15,36	35,82
14,36	15,37	35,84
14,37	15,38	35,87
14,38	15,39	35,89
14,39	15,40	35,92
14,40	15,41	35,94
14,41	15,42	35,97
14,42	15,43	36,00
14,43	15,44	36,02
14,44	15,45	36,05
14,45	15,46	36,07
14,46	15,47	36,10
14,47	15,48	36,12
14,48	15,49	36,15
14,49	15,50	36,17
14,50	15,51	36,20
14,51	15,52	36,23
14,52	15,53	36,25
14,53	15,54	36,28
14,54	15,55	36,30
14,55	15,56	36,33
14,56	15,57	36,35
14,57	15,58	36,38
14,58	15,59	36,40
14,59	15,60	36,43
14,60	15,61	36,45
14,61	15,62	36,48
14,62	15,63	36,50
14,63	15,64	36,53
14,64	15,65	36,56
14,65	15,66	36,58
14,66	15,67	36,61
14,67	15,68	36,63
14,68	15,69	36,66



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
14,69	15,70	36,68
14,70	15,71	36,71
14,71	15,72	36,73
14,72	15,73	36,76
14,73	15,74	36,78
14,74	15,75	36,81
14,75	15,76	36,83
14,76	15,77	36,86
14,77	15,78	36,88
14,78	15,79	36,91
14,79	15,80	36,93
14,80	15,81	36,96
14,81	15,82	36,98
14,82	15,83	37,01
14,83	15,84	37,03
14,84	15,85	37,06
14,85	15,86	37,08
14,86	15,87	37,11
14,87	15,88	37,13
14,88	15,89	37,16
14,89	15,90	37,18
14,90	15,91	37,21
14,91	15,92	37,23
14,92	15,93	37,26
14,93	15,94	37,28
14,94	15,95	37,31
14,95	15,96	37,33
14,96	15,97	37,36
14,97	15,98	37,38
14,98	15,99	37,41
14,99	16,00	37,43
15,00	16,01	37,46
15,01	16,02	37,48
15,02	16,03	37,51
15,03	16,04	37,53
15,04	16,05	37,56
15,05	16,06	37,58
15,06	16,07	37,61
15,07	16,08	37,63
15,08	16,09	37,66
15,09	16,10	37,68
15,10	16,11	37,71
15,11	16,12	37,73
15,12	16,13	37,76



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,13	16,14	37,78
15,14	16,15	37,81
15,15	16,16	37,83
15,16	16,17	37,86
15,17	16,18	37,88
15,18	16,19	37,91
15,19	16,20	37,93
15,20	16,21	37,95
15,21	16,22	37,98
15,22	16,23	38,00
15,23	16,24	38,03
15,24	16,25	38,05
15,25	16,26	38,08
15,26	16,27	38,10
15,27	16,28	38,13
15,28	16,29	38,15
15,29	16,30	38,18
15,30	16,31	38,20
15,31	16,32	38,23
15,32	16,33	38,25
15,33	16,34	38,27
15,34	16,35	38,30
15,35	16,36	38,32
15,36	16,37	38,35
15,37	16,38	38,37
15,38	16,39	38,40
15,39	16,40	38,42
15,40	16,41	38,45
15,41	16,42	38,47
15,42	16,43	38,49
15,43	16,44	38,52
15,44	16,45	38,54
15,45	16,46	38,57
15,46	16,47	38,59
15,47	16,48	38,62
15,48	16,49	38,64
15,49	16,50	38,66
15,50	16,51	38,69
15,51	16,52	38,71
15,52	16,53	38,74
15,53	16,54	38,76
15,54	16,55	38,79
15,55	16,56	38,81
15,56	16,57	38,83



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	38,86
15,58	16,59	38,88
15,59	16,60	38,91
15,60	16,61	38,93
15,61	16,62	38,96
15,62	16,63	38,98
15,63	16,64	39,00
15,64	16,65	39,03
15,65	16,66	39,05
15,66	16,67	39,08
15,67	16,68	39,10
15,68	16,69	39,13
15,69	16,70	39,15
15,70	16,71	39,17
15,71	16,72	39,20
15,72	16,73	39,22
15,73	16,74	39,25
15,74	16,75	39,27
15,75	16,76	39,29
15,76	16,77	39,32
15,77	16,78	39,34
15,78	16,79	39,37
15,79	16,80	39,39
15,80	16,81	39,41
15,81	16,82	39,44
15,82	16,83	39,46
15,83	16,84	39,49
15,84	16,85	39,51
15,85	16,86	39,53
15,86	16,87	39,56
15,87	16,88	39,58
15,88	16,89	39,61
15,89	16,90	39,63
15,90	16,91	39,65
15,91	16,92	39,68
15,92	16,93	39,70
15,93	16,94	39,72
15,94	16,95	39,75
15,95	16,96	39,77
15,96	16,97	39,80
15,97	16,98	39,82
15,98	16,99	39,84
15,99	17,00	39,87
16,00	17,01	39,89



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	39,92
16,02	17,03	39,94
16,03	17,04	39,96
16,04	17,05	39,99
16,05	17,06	40,01
16,06	17,07	40,03
16,07	17,08	40,06
16,08	17,09	40,08
16,09	17,10	40,10
16,10	17,11	40,13
16,11	17,12	40,15
16,12	17,13	40,18
16,13	17,14	40,20
16,14	17,15	40,22
16,15	17,16	40,25
16,16	17,17	40,27
16,17	17,18	40,29
16,18	17,19	40,32
16,19	17,20	40,34
16,20	17,21	40,36
16,21	17,22	40,39
16,22	17,23	40,41
16,23	17,24	40,44
16,24	17,25	40,46
16,25	17,26	40,48
16,26	17,27	40,51
16,27	17,28	40,53
16,28	17,29	40,55
16,29	17,30	40,58
16,30	17,31	40,60
16,31	17,32	40,62
16,32	17,33	40,65
16,33	17,34	40,67
16,34	17,35	40,69
16,35	17,36	40,72
16,36	17,37	40,74
16,37	17,38	40,76
16,38	17,39	40,79
16,39	17,40	40,81
16,40	17,41	40,83
16,41	17,42	40,86
16,42	17,43	40,88
16,43	17,44	40,90
16,44	17,45	40,93



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	40,95
16,46	17,47	40,97
16,47	17,48	41,00
16,48	17,49	41,02
16,49	17,50	41,04
16,50	17,51	41,07
16,51	17,52	41,09
16,52	17,53	41,11
16,53	17,54	41,14
16,54	17,55	41,16
16,55	17,56	41,18
16,56	17,57	41,21
16,57	17,58	41,23
16,58	17,59	41,25
16,59	17,60	41,28
16,60	17,61	41,30
16,61	17,62	41,32
16,62	17,63	41,35
16,63	17,64	41,37
16,64	17,65	41,39
16,65	17,66	41,41
16,66	17,67	41,44
16,67	17,68	41,46
16,68	17,69	41,48
16,69	17,70	41,51
16,70	17,71	41,53
16,71	17,72	41,55
16,72	17,73	41,58
16,73	17,74	41,60
16,74	17,75	41,62
16,75	17,76	41,65
16,76	17,77	41,67
16,77	17,78	41,69
16,78	17,79	41,71
16,79	17,80	41,74
16,80	17,81	41,76
16,81	17,82	41,78
16,82	17,83	41,81
16,83	17,84	41,83
16,84	17,85	41,85
16,85	17,86	41,87
16,86	17,87	41,90
16,87	17,88	41,92
16,88	17,89	41,94



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	41,97
16,90	17,91	41,99
16,91	17,92	42,01
16,92	17,93	42,04
16,93	17,94	42,06
16,94	17,95	42,08
16,95	17,96	42,10
16,96	17,97	42,13
16,97	17,98	42,15
16,98	17,99	42,17
16,99	18,00	42,19
17,00	18,01	42,22
17,01	18,02	42,24
17,02	18,03	42,26
17,03	18,04	42,29
17,04	18,05	42,31
17,05	18,06	42,33
17,06	18,07	42,35
17,07	18,08	42,38
17,08	18,09	42,40
17,09	18,10	42,42
17,10	18,11	42,44
17,11	18,12	42,47
17,12	18,13	42,49
17,13	18,14	42,51
17,14	18,15	42,54
17,15	18,16	42,56
17,16	18,17	42,58
17,17	18,18	42,60
17,18	18,19	42,63
17,19	18,20	42,65
17,20	18,21	42,67
17,21	18,22	42,69
17,22	18,23	42,72
17,23	18,24	42,74
17,24	18,25	42,76
17,25	18,26	42,78
17,26	18,27	42,81
17,27	18,28	42,83
17,28	18,29	42,85
17,29	18,30	42,87
17,30	18,31	42,90
17,31	18,32	42,92
17,32	18,33	42,94



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	42,96
17,34	18,35	42,99
17,35	18,36	43,01
17,36	18,37	43,03
17,37	18,38	43,05
17,38	18,39	43,08
17,39	18,40	43,10
17,40	18,41	43,12
17,41	18,42	43,14
17,42	18,43	43,17
17,43	18,44	43,19
17,44	18,45	43,21
17,45	18,46	43,23
17,46	18,47	43,25
17,47	18,48	43,28
17,48	18,49	43,30
17,49	18,50	43,32
17,50	18,51	43,34
17,51	18,52	43,37
17,52	18,53	43,39
17,53	18,54	43,41
17,54	18,55	43,43
17,55	18,56	43,46
17,56	18,57	43,48
17,57	18,58	43,50
17,58	18,59	43,52
17,59	18,60	43,54
17,60	18,61	43,57
17,61	18,62	43,59
17,62	18,63	43,61
17,63	18,64	43,63
17,64	18,65	43,66
17,65	18,66	43,68
17,66	18,67	43,70
17,67	18,68	43,72
17,68	18,69	43,74
17,69	18,70	43,77
17,70	18,71	43,79
17,71	18,72	43,81
17,72	18,73	43,83
17,73	18,74	43,85
17,74	18,75	43,88
17,75	18,76	43,90
17,76	18,77	43,92



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	43,94
17,78	18,79	43,96
17,79	18,80	43,99
17,80	18,81	44,01
17,81	18,82	44,03
17,82	18,83	44,05
17,83	18,84	44,07
17,84	18,85	44,10
17,85	18,86	44,12
17,86	18,87	44,14
17,87	18,88	44,16
17,88	18,89	44,18
17,89	18,90	44,21
17,90	18,91	44,23
17,91	18,92	44,25
17,92	18,93	44,27
17,93	18,94	44,29
17,94	18,95	44,32
17,95	18,96	44,34
17,96	18,97	44,36
17,97	18,98	44,38
17,98	18,99	44,40
17,99	19,00	44,43
18,00	19,01	44,45
18,01	19,02	44,47
18,02	19,03	44,49
18,03	19,04	44,51
18,04	19,05	44,53
18,05	19,06	44,56
18,06	19,07	44,58
18,07	19,08	44,60
18,08	19,09	44,62
18,09	19,10	44,64
18,10	19,11	44,67
18,11	19,12	44,69
18,12	19,13	44,71
18,13	19,14	44,73
18,14	19,15	44,75
18,15	19,16	44,77
18,16	19,17	44,80
18,17	19,18	44,82
18,18	19,19	44,84
18,19	19,20	44,86
18,20	19,21	44,88



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	44,90
18,22	19,23	44,93
18,23	19,24	44,95
18,24	19,25	44,97
18,25	19,26	44,99
18,26	19,27	45,01
18,27	19,28	45,03
18,28	19,29	45,06
18,29	19,30	45,08
18,30	19,31	45,10
18,31	19,32	45,12
18,32	19,33	45,14
18,33	19,34	45,16
18,34	19,35	45,19
18,35	19,36	45,21
18,36	19,37	45,23
18,37	19,38	45,25
18,38	19,39	45,27
18,39	19,40	45,29
18,40	19,41	45,31
18,41	19,42	45,34
18,42	19,43	45,36
18,43	19,44	45,38
18,44	19,45	45,40
18,45	19,46	45,42
18,46	19,47	45,44
18,47	19,48	45,46
18,48	19,49	45,49
18,49	19,50	45,51
18,50	19,51	45,53
18,51	19,52	45,55
18,52	19,53	45,57
18,53	19,54	45,59
18,54	19,55	45,61
18,55	19,56	45,64
18,56	19,57	45,66
18,57	19,58	45,68
18,58	19,59	45,70
18,59	19,60	45,72
18,60	19,61	45,74
18,61	19,62	45,76
18,62	19,63	45,79
18,63	19,64	45,81
18,64	19,65	45,83



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	45,85
18,66	19,67	45,87
18,67	19,68	45,89
18,68	19,69	45,91
18,69	19,70	45,93
18,70	19,71	45,96
18,71	19,72	45,98
18,72	19,73	46,00
18,73	19,74	46,02
18,74	19,75	46,04
18,75	19,76	46,06
18,76	19,77	46,08
18,77	19,78	46,10
18,78	19,79	46,13
18,79	19,80	46,15
18,80	19,81	46,17
18,81	19,82	46,19
18,82	19,83	46,21
18,83	19,84	46,23
18,84	19,85	46,25
18,85	19,86	46,27
18,86	19,87	46,29
18,87	19,88	46,32
18,88	19,89	46,34
18,89	19,90	46,36
18,90	19,91	46,38
18,91	19,92	46,40
18,92	19,93	46,42
18,93	19,94	46,44
18,94	19,95	46,46
18,95	19,96	46,48
18,96	19,97	46,51
18,97	19,98	46,53
18,98	19,99	46,55
18,99	20,00	46,57
19,00	20,01	46,59
19,01	20,02	46,61
19,02	20,03	46,63
19,03	20,04	46,65
19,04	20,05	46,67
19,05	20,06	46,69
19,06	20,07	46,72
19,07	20,08	46,74
19,08	20,09	46,76



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	46,78
19,10	20,11	46,80
19,11	20,12	46,82
19,12	20,13	46,84
19,13	20,14	46,86
19,14	20,15	46,88
19,15	20,16	46,90
19,16	20,17	46,92
19,17	20,18	46,95
19,18	20,19	46,97
19,19	20,20	46,99
19,20	20,21	47,01
19,21	20,22	47,03
19,22	20,23	47,05
19,23	20,24	47,07
19,24	20,25	47,09
19,25	20,26	47,11
19,26	20,27	47,13
19,27	20,28	47,15
19,28	20,29	47,17
19,29	20,30	47,20
19,30	20,31	47,22
19,31	20,32	47,24
19,32	20,33	47,26
19,33	20,34	47,28
19,34	20,35	47,30
19,35	20,36	47,32
19,36	20,37	47,34
19,37	20,38	47,36
19,38	20,39	47,38
19,39	20,40	47,40
19,40	20,41	47,42
19,41	20,42	47,44
19,42	20,43	47,46
19,43	20,44	47,49
19,44	20,45	47,51
19,45	20,46	47,53
19,46	20,47	47,55
19,47	20,48	47,57
19,48	20,49	47,59
19,49	20,50	47,61
19,50	20,51	47,63
19,51	20,52	47,65
19,52	20,53	47,67



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	47,69
19,54	20,55	47,71
19,55	20,56	47,73
19,56	20,57	47,75
19,57	20,58	47,77
19,58	20,59	47,79
19,59	20,60	47,82
19,60	20,61	47,84
19,61	20,62	47,86
19,62	20,63	47,88
19,63	20,64	47,90
19,64	20,65	47,92
19,65	20,66	47,94
19,66	20,67	47,96
19,67	20,68	47,98
19,68	20,69	48,00
19,69	20,70	48,02
19,70	20,71	48,04
19,71	20,72	48,06
19,72	20,73	48,08
19,73	20,74	48,10
19,74	20,75	48,12
19,75	20,76	48,14
19,76	20,77	48,16
19,77	20,78	48,18
19,78	20,79	48,20
19,79	20,80	48,22
19,80	20,81	48,24
19,81	20,82	48,27
19,82	20,83	48,29
19,83	20,84	48,31
19,84	20,85	48,33
19,85	20,86	48,35
19,86	20,87	48,37
19,87	20,88	48,39
19,88	20,89	48,41
19,89	20,90	48,43
19,90	20,91	48,45
19,91	20,92	48,47
19,92	20,93	48,49
19,93	20,94	48,51
19,94	20,95	48,53
19,95	20,96	48,55
19,96	20,97	48,57



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,97	20,98	48,59
19,98	20,99	48,61
19,99	21,00	48,63
20,00	21,01	48,65
20,01	21,02	48,67
20,02	21,03	48,69
20,03	21,04	48,71
20,04	21,05	48,73
20,05	21,06	48,75
20,06	21,07	48,77
20,07	21,08	48,79
20,08	21,09	48,81
20,09	21,10	48,83
20,10	21,11	48,85
20,11	21,12	48,87
20,12	21,13	48,89
20,13	21,14	48,91
20,14	21,15	48,93
20,15	21,16	48,95
20,16	21,17	48,97
20,17	21,18	48,99
20,18	21,19	49,01
20,19	21,20	49,03
20,20	21,21	49,05
20,21	21,22	49,07
20,22	21,23	49,09
20,23	21,24	49,11
20,24	21,25	49,13
20,25	21,26	49,15
20,26	21,27	49,17
20,27	21,28	49,19
20,28	21,29	49,21
20,29	21,30	49,23
20,30	21,31	49,25
20,31	21,32	49,27
20,32	21,33	49,29
20,33	21,34	49,31
20,34	21,35	49,33
20,35	21,36	49,35
20,36	21,37	49,37
20,37	21,38	49,39
20,38	21,39	49,41
20,39	21,40	49,43
20,40	21,41	49,45



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	49,47
20,42	21,43	49,49
20,43	21,44	49,51
20,44	21,45	49,53
20,45	21,46	49,55
20,46	21,47	49,57
20,47	21,48	49,59
20,48	21,49	49,61
20,49	21,50	49,63
20,50	21,51	49,65
20,51	21,52	49,67
20,52	21,53	49,69
20,53	21,54	49,71
20,54	21,55	49,73
20,55	21,56	49,75
20,56	21,57	49,77
20,57	21,58	49,79
20,58	21,59	49,81
20,59	21,60	49,83
20,60	21,61	49,85
20,61	21,62	49,87
20,62	21,63	49,89
20,63	21,64	49,91
20,64	21,65	49,93
20,65	21,66	49,95
20,66	21,67	49,97
20,67	21,68	49,99
20,68	21,69	50,01
20,69	21,70	50,03
20,70	21,71	50,05
20,71	21,72	50,07
20,72	21,73	50,09
20,73	21,74	50,11
20,74	21,75	50,13
20,75	21,76	50,15
20,76	21,77	50,17
20,77	21,78	50,19
20,78	21,79	50,21
20,79	21,80	50,23
20,80	21,81	50,25
20,81	21,82	50,27
20,82	21,83	50,29
20,83	21,84	50,31
20,84	21,85	50,32



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	50,34
20,86	21,87	50,36
20,87	21,88	50,38
20,88	21,89	50,40
20,89	21,90	50,42
20,90	21,91	50,44
20,91	21,92	50,46
20,92	21,93	50,48
20,93	21,94	50,50
20,94	21,95	50,52
20,95	21,96	50,54
20,96	21,97	50,56
20,97	21,98	50,58
20,98	21,99	50,60
20,99	22,00	50,62
21,00	22,01	50,64
21,01	22,02	50,66
21,02	22,03	50,68
21,03	22,04	50,70
21,04	22,05	50,72
21,05	22,06	50,74
21,06	22,07	50,75
21,07	22,08	50,77
21,08	22,09	50,79
21,09	22,10	50,81
21,10	22,11	50,83
21,11	22,12	50,85
21,12	22,13	50,87
21,13	22,14	50,89
21,14	22,15	50,91
21,15	22,16	50,93
21,16	22,17	50,95
21,17	22,18	50,97
21,18	22,19	50,99
21,19	22,20	51,01
21,20	22,21	51,03
21,21	22,22	51,05
21,22	22,23	51,07
21,23	22,24	51,08
21,24	22,25	51,10
21,25	22,26	51,12
21,26	22,27	51,14
21,27	22,28	51,16
21,28	22,29	51,18



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,29	22,30	51,20
21,30	22,31	51,22
21,31	22,32	51,24
21,32	22,33	51,26
21,33	22,34	51,28
21,34	22,35	51,30
21,35	22,36	51,32
21,36	22,37	51,34
21,37	22,38	51,36
21,38	22,39	51,37
21,39	22,40	51,39
21,40	22,41	51,41
21,41	22,42	51,43
21,42	22,43	51,45
21,43	22,44	51,47
21,44	22,45	51,49
21,45	22,46	51,51
21,46	22,47	51,53
21,47	22,48	51,55
21,48	22,49	51,57
21,49	22,50	51,59
21,50	22,51	51,61
21,51	22,52	51,62
21,52	22,53	51,64
21,53	22,54	51,66
21,54	22,55	51,68
21,55	22,56	51,70
21,56	22,57	51,72
21,57	22,58	51,74
21,58	22,59	51,76
21,59	22,60	51,78
21,60	22,61	51,80
21,61	22,62	51,82
21,62	22,63	51,83
21,63	22,64	51,85
21,64	22,65	51,87
21,65	22,66	51,89
21,66	22,67	51,91
21,67	22,68	51,93
21,68	22,69	51,95
21,69	22,70	51,97
21,70	22,71	51,99
21,71	22,72	52,01
21,72	22,73	52,03



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	52,04
21,74	22,75	52,06
21,75	22,76	52,08
21,76	22,77	52,10
21,77	22,78	52,12
21,78	22,79	52,14
21,79	22,80	52,16
21,80	22,81	52,18
21,81	22,82	52,20
21,82	22,83	52,22
21,83	22,84	52,23
21,84	22,85	52,25
21,85	22,86	52,27
21,86	22,87	52,29
21,87	22,88	52,31
21,88	22,89	52,33
21,89	22,90	52,35
21,90	22,91	52,37
21,91	22,92	52,39
21,92	22,93	52,40
21,93	22,94	52,42
21,94	22,95	52,44
21,95	22,96	52,46
21,96	22,97	52,48
21,97	22,98	52,50
21,98	22,99	52,52
21,99	23,00	52,54
22,00	23,01	52,56
22,01	23,02	52,57
22,02	23,03	52,59
22,03	23,04	52,61
22,04	23,05	52,63
22,05	23,06	52,65
22,06	23,07	52,67
22,07	23,08	52,69
22,08	23,09	52,71
22,09	23,10	52,72
22,10	23,11	52,74
22,11	23,12	52,76
22,12	23,13	52,78
22,13	23,14	52,80
22,14	23,15	52,82
22,15	23,16	52,84
22,16	23,17	52,86



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	52,88
22,18	23,19	52,89
22,19	23,20	52,91
22,20	23,21	52,93
22,21	23,22	52,95
22,22	23,23	52,97
22,23	23,24	52,99
22,24	23,25	53,01
22,25	23,26	53,02
22,26	23,27	53,04
22,27	23,28	53,06
22,28	23,29	53,08
22,29	23,30	53,10
22,30	23,31	53,12
22,31	23,32	53,14
22,32	23,33	53,16
22,33	23,34	53,17
22,34	23,35	53,19
22,35	23,36	53,21
22,36	23,37	53,23
22,37	23,38	53,25
22,38	23,39	53,27
22,39	23,40	53,29
22,40	23,41	53,30
22,41	23,42	53,32
22,42	23,43	53,34
22,43	23,44	53,36
22,44	23,45	53,38
22,45	23,46	53,40
22,46	23,47	53,42
22,47	23,48	53,43
22,48	23,49	53,45
22,49	23,50	53,47
22,50	23,51	53,49
22,51	23,52	53,51
22,52	23,53	53,53
22,53	23,54	53,55
22,54	23,55	53,56
22,55	23,56	53,58
22,56	23,57	53,60
22,57	23,58	53,62
22,58	23,59	53,64
22,59	23,60	53,66
22,60	23,61	53,68



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	53,69
22,62	23,63	53,71
22,63	23,64	53,73
22,64	23,65	53,75
22,65	23,66	53,77
22,66	23,67	53,79
22,67	23,68	53,80
22,68	23,69	53,82
22,69	23,70	53,84
22,70	23,71	53,86
22,71	23,72	53,88
22,72	23,73	53,90
22,73	23,74	53,91
22,74	23,75	53,93
22,75	23,76	53,95
22,76	23,77	53,97
22,77	23,78	53,99
22,78	23,79	54,01
22,79	23,80	54,02
22,80	23,81	54,04
22,81	23,82	54,06
22,82	23,83	54,08
22,83	23,84	54,10
22,84	23,85	54,12
22,85	23,86	54,13
22,86	23,87	54,15
22,87	23,88	54,17
22,88	23,89	54,19
22,89	23,90	54,21
22,90	23,91	54,23
22,91	23,92	54,24
22,92	23,93	54,26
22,93	23,94	54,28
22,94	23,95	54,30
22,95	23,96	54,32
22,96	23,97	54,34
22,97	23,98	54,35
22,98	23,99	54,37
22,99	24,00	54,39
23,00	24,01	54,41
23,01	24,02	54,43
23,02	24,03	54,45
23,03	24,04	54,46
23,04	24,05	54,48



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	54,50
23,06	24,07	54,52
23,07	24,08	54,54
23,08	24,09	54,55
23,09	24,10	54,57
23,10	24,11	54,59
23,11	24,12	54,61
23,12	24,13	54,63
23,13	24,14	54,65
23,14	24,15	54,66
23,15	24,16	54,68
23,16	24,17	54,70
23,17	24,18	54,72
23,18	24,19	54,74
23,19	24,20	54,75
23,20	24,21	54,77
23,21	24,22	54,79
23,22	24,23	54,81
23,23	24,24	54,83
23,24	24,25	54,84
23,25	24,26	54,86
23,26	24,27	54,88
23,27	24,28	54,90
23,28	24,29	54,92
23,29	24,30	54,94
23,30	24,31	54,95
23,31	24,32	54,97
23,32	24,33	54,99
23,33	24,34	55,01
23,34	24,35	55,03
23,35	24,36	55,04
23,36	24,37	55,06
23,37	24,38	55,08
23,38	24,39	55,10
23,39	24,40	55,12
23,40	24,41	55,13
23,41	24,42	55,15
23,42	24,43	55,17
23,43	24,44	55,19
23,44	24,45	55,21
23,45	24,46	55,22
23,46	24,47	55,24
23,47	24,48	55,26
23,48	24,49	55,28



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,49	24,50	55,29
23,50	24,51	55,31
23,51	24,52	55,33
23,52	24,53	55,35
23,53	24,54	55,37
23,54	24,55	55,38
23,55	24,56	55,40
23,56	24,57	55,42
23,57	24,58	55,44
23,58	24,59	55,46
23,59	24,60	55,47
23,60	24,61	55,49
23,61	24,62	55,51
23,62	24,63	55,53
23,63	24,64	55,55
23,64	24,65	55,56
23,65	24,66	55,58
23,66	24,67	55,60
23,67	24,68	55,62
23,68	24,69	55,63
23,69	24,70	55,65
23,70	24,71	55,67
23,71	24,72	55,69
23,72	24,73	55,71
23,73	24,74	55,72
23,74	24,75	55,74
23,75	24,76	55,76
23,76	24,77	55,78
23,77	24,78	55,79
23,78	24,79	55,81
23,79	24,80	55,83
23,80	24,81	55,85
23,81	24,82	55,87
23,82	24,83	55,88
23,83	24,84	55,90
23,84	24,85	55,92
23,85	24,86	55,94
23,86	24,87	55,95
23,87	24,88	55,97
23,88	24,89	55,99
23,89	24,90	56,01
23,90	24,91	56,03
23,91	24,92	56,04
23,92	24,93	56,06



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	56,08
23,94	24,95	56,10
23,95	24,96	56,11
23,96	24,97	56,13
23,97	24,98	56,15
23,98	24,99	56,17
23,99	25,00	56,18
24,00	25,01	56,20
24,01	25,02	56,22
24,02	25,03	56,24
24,03	25,04	56,26
24,04	25,05	56,27
24,05	25,06	56,29
24,06	25,07	56,31
24,07	25,08	56,33
24,08	25,09	56,34
24,09	25,10	56,36
24,10	25,11	56,38
24,11	25,12	56,40
24,12	25,13	56,41
24,13	25,14	56,43
24,14	25,15	56,45
24,15	25,16	56,47
24,16	25,17	56,48
24,17	25,18	56,50
24,18	25,19	56,52
24,19	25,20	56,54
24,20	25,21	56,55
24,21	25,22	56,57
24,22	25,23	56,59
24,23	25,24	56,61
24,24	25,25	56,62
24,25	25,26	56,64
24,26	25,27	56,66
24,27	25,28	56,68
24,28	25,29	56,69
24,29	25,30	56,71
24,30	25,31	56,73
24,31	25,32	56,75
24,32	25,33	56,76
24,33	25,34	56,78
24,34	25,35	56,80
24,35	25,36	56,82
24,36	25,37	56,83



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	56,85
24,38	25,39	56,87
24,39	25,40	56,89
24,40	25,41	56,90
24,41	25,42	56,92
24,42	25,43	56,94
24,43	25,44	56,96
24,44	25,45	56,97
24,45	25,46	56,99
24,46	25,47	57,01
24,47	25,48	57,03
24,48	25,49	57,04
24,49	25,50	57,06
24,50	25,51	57,08
24,51	25,52	57,09
24,52	25,53	57,11
24,53	25,54	57,13
24,54	25,55	57,15
24,55	25,56	57,16
24,56	25,57	57,18
24,57	25,58	57,20
24,58	25,59	57,22
24,59	25,60	57,23
24,60	25,61	57,25
24,61	25,62	57,27
24,62	25,63	57,29
24,63	25,64	57,30
24,64	25,65	57,32
24,65	25,66	57,34
24,66	25,67	57,35
24,67	25,68	57,37
24,68	25,69	57,39
24,69	25,70	57,41
24,70	25,71	57,42
24,71	25,72	57,44
24,72	25,73	57,46
24,73	25,74	57,48
24,74	25,75	57,49
24,75	25,76	57,51
24,76	25,77	57,53
24,77	25,78	57,54
24,78	25,79	57,56
24,79	25,80	57,58
24,80	25,81	57,60



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
24,81	25,82	57,61
24,82	25,83	57,63
24,83	25,84	57,65
24,84	25,85	57,66
24,85	25,86	57,68
24,86	25,87	57,70
24,87	25,88	57,72
24,88	25,89	57,73
24,89	25,90	57,75
24,90	25,91	57,77
24,91	25,92	57,78
24,92	25,93	57,80
24,93	25,94	57,82
24,94	25,95	57,84
24,95	25,96	57,85
24,96	25,97	57,87
24,97	25,98	57,89
24,98	25,99	57,90
24,99	26,00	57,92
25,00	26,01	57,94
25,01	26,02	57,96
25,02	26,03	57,97
25,03	26,04	57,99
25,04	26,05	58,01
25,05	26,06	58,02
25,06	26,07	58,04
25,07	26,08	58,06
25,08	26,09	58,08
25,09	26,10	58,09
25,10	26,11	58,11
25,11	26,12	58,13
25,12	26,13	58,14
25,13	26,14	58,16
25,14	26,15	58,18
25,15	26,16	58,19
25,16	26,17	58,21
25,17	26,18	58,23
25,18	26,19	58,25
25,19	26,20	58,26
25,20	26,21	58,28
25,21	26,22	58,30
25,22	26,23	58,31
25,23	26,24	58,33
25,24	26,25	58,35



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	58,36
25,26	26,27	58,38
25,27	26,28	58,40
25,28	26,29	58,42
25,29	26,30	58,43
25,30	26,31	58,45
25,31	26,32	58,47
25,32	26,33	58,48
25,33	26,34	58,50
25,34	26,35	58,52
25,35	26,36	58,53
25,36	26,37	58,55
25,37	26,38	58,57
25,38	26,39	58,58
25,39	26,40	58,60
25,40	26,41	58,62
25,41	26,42	58,64
25,42	26,43	58,65
25,43	26,44	58,67
25,44	26,45	58,69
25,45	26,46	58,70
25,46	26,47	58,72
25,47	26,48	58,74
25,48	26,49	58,75
25,49	26,50	58,77
25,50	26,51	58,79
25,51	26,52	58,80
25,52	26,53	58,82
25,53	26,54	58,84
25,54	26,55	58,85
25,55	26,56	58,87
25,56	26,57	58,89
25,57	26,58	58,90
25,58	26,59	58,92
25,59	26,60	58,94
25,60	26,61	58,95
25,61	26,62	58,97
25,62	26,63	58,99
25,63	26,64	59,01
25,64	26,65	59,02
25,65	26,66	59,04
25,66	26,67	59,06
25,67	26,68	59,07
25,68	26,69	59,09



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	59,11
25,70	26,71	59,12
25,71	26,72	59,14
25,72	26,73	59,16
25,73	26,74	59,17
25,74	26,75	59,19
25,75	26,76	59,21
25,76	26,77	59,22
25,77	26,78	59,24
25,78	26,79	59,26
25,79	26,80	59,27
25,80	26,81	59,29
25,81	26,82	59,31
25,82	26,83	59,32
25,83	26,84	59,34
25,84	26,85	59,36
25,85	26,86	59,37
25,86	26,87	59,39
25,87	26,88	59,41
25,88	26,89	59,42
25,89	26,90	59,44
25,90	26,91	59,46
25,91	26,92	59,47
25,92	26,93	59,49
25,93	26,94	59,51
25,94	26,95	59,52
25,95	26,96	59,54
25,96	26,97	59,56
25,97	26,98	59,57
25,98	26,99	59,59
25,99	27,00	59,61
26,00	27,01	59,62
26,01	27,02	59,64
26,02	27,03	59,66
26,03	27,04	59,67
26,04	27,05	59,69
26,05	27,06	59,70
26,06	27,07	59,72
26,07	27,08	59,74
26,08	27,09	59,75
26,09	27,10	59,77
26,10	27,11	59,79
26,11	27,12	59,80
26,12	27,13	59,82



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,13	27,14	59,84
26,14	27,15	59,85
26,15	27,16	59,87
26,16	27,17	59,89
26,17	27,18	59,90
26,18	27,19	59,92
26,19	27,20	59,94
26,20	27,21	59,95
26,21	27,22	59,97
26,22	27,23	59,99
26,23	27,24	60,00
26,24	27,25	60,02
26,25	27,26	60,03
26,26	27,27	60,05
26,27	27,28	60,07
26,28	27,29	60,08
26,29	27,30	60,10
26,30	27,31	60,12
26,31	27,32	60,13
26,32	27,33	60,15
26,33	27,34	60,17
26,34	27,35	60,18
26,35	27,36	60,20
26,36	27,37	60,22
26,37	27,38	60,23
26,38	27,39	60,25
26,39	27,40	60,26
26,40	27,41	60,28
26,41	27,42	60,30
26,42	27,43	60,31
26,43	27,44	60,33
26,44	27,45	60,35
26,45	27,46	60,36
26,46	27,47	60,38
26,47	27,48	60,40
26,48	27,49	60,41
26,49	27,50	60,43
26,50	27,51	60,44
26,51	27,52	60,46
26,52	27,53	60,48
26,53	27,54	60,49
26,54	27,55	60,51
26,55	27,56	60,53
26,56	27,57	60,54



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	60,56
26,58	27,59	60,57
26,59	27,60	60,59
26,60	27,61	60,61
26,61	27,62	60,62
26,62	27,63	60,64
26,63	27,64	60,66
26,64	27,65	60,67
26,65	27,66	60,69
26,66	27,67	60,71
26,67	27,68	60,72
26,68	27,69	60,74
26,69	27,70	60,75
26,70	27,71	60,77
26,71	27,72	60,79
26,72	27,73	60,80
26,73	27,74	60,82
26,74	27,75	60,83
26,75	27,76	60,85
26,76	27,77	60,87
26,77	27,78	60,88
26,78	27,79	60,90
26,79	27,80	60,92
26,80	27,81	60,93
26,81	27,82	60,95
26,82	27,83	60,96
26,83	27,84	60,98
26,84	27,85	61,00
26,85	27,86	61,01
26,86	27,87	61,03
26,87	27,88	61,05
26,88	27,89	61,06
26,89	27,90	61,08
26,90	27,91	61,09
26,91	27,92	61,11
26,92	27,93	61,13
26,93	27,94	61,14
26,94	27,95	61,16
26,95	27,96	61,17
26,96	27,97	61,19
26,97	27,98	61,21
26,98	27,99	61,22
26,99	28,00	61,24
27,00	28,01	61,25



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	61,27
27,02	28,03	61,29
27,03	28,04	61,30
27,04	28,05	61,32
27,05	28,06	61,33
27,06	28,07	61,35
27,07	28,08	61,37
27,08	28,09	61,38
27,09	28,10	61,40
27,10	28,11	61,42
27,11	28,12	61,43
27,12	28,13	61,45
27,13	28,14	61,46
27,14	28,15	61,48
27,15	28,16	61,50
27,16	28,17	61,51
27,17	28,18	61,53
27,18	28,19	61,54
27,19	28,20	61,56
27,20	28,21	61,58
27,21	28,22	61,59
27,22	28,23	61,61
27,23	28,24	61,62
27,24	28,25	61,64
27,25	28,26	61,66
27,26	28,27	61,67
27,27	28,28	61,69
27,28	28,29	61,70
27,29	28,30	61,72
27,30	28,31	61,73
27,31	28,32	61,75
27,32	28,33	61,77
27,33	28,34	61,78
27,34	28,35	61,80
27,35	28,36	61,81
27,36	28,37	61,83
27,37	28,38	61,85
27,38	28,39	61,86
27,39	28,40	61,88
27,40	28,41	61,89
27,41	28,42	61,91
27,42	28,43	61,93
27,43	28,44	61,94
27,44	28,45	61,96



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	61,97
27,46	28,47	61,99
27,47	28,48	62,01
27,48	28,49	62,02
27,49	28,50	62,04
27,50	28,51	62,05
27,51	28,52	62,07
27,52	28,53	62,08
27,53	28,54	62,10
27,54	28,55	62,12
27,55	28,56	62,13
27,56	28,57	62,15
27,57	28,58	62,16
27,58	28,59	62,18
27,59	28,60	62,20
27,60	28,61	62,21
27,61	28,62	62,23
27,62	28,63	62,24
27,63	28,64	62,26
27,64	28,65	62,27
27,65	28,66	62,29
27,66	28,67	62,31
27,67	28,68	62,32
27,68	28,69	62,34
27,69	28,70	62,35
27,70	28,71	62,37
27,71	28,72	62,38
27,72	28,73	62,40
27,73	28,74	62,42
27,74	28,75	62,43
27,75	28,76	62,45
27,76	28,77	62,46
27,77	28,78	62,48
27,78	28,79	62,49
27,79	28,80	62,51
27,80	28,81	62,53
27,81	28,82	62,54
27,82	28,83	62,56
27,83	28,84	62,57
27,84	28,85	62,59
27,85	28,86	62,60
27,86	28,87	62,62
27,87	28,88	62,64
27,88	28,89	62,65



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	62,67
27,90	28,91	62,68
27,91	28,92	62,70
27,92	28,93	62,71
27,93	28,94	62,73
27,94	28,95	62,75
27,95	28,96	62,76
27,96	28,97	62,78
27,97	28,98	62,79
27,98	28,99	62,81
27,99	29,00	62,82
28,00	29,01	62,84
28,01	29,02	62,85
28,02	29,03	62,87
28,03	29,04	62,89
28,04	29,05	62,90
28,05	29,06	62,92
28,06	29,07	62,93
28,07	29,08	62,95
28,08	29,09	62,96
28,09	29,10	62,98
28,10	29,11	62,99
28,11	29,12	63,01
28,12	29,13	63,03
28,13	29,14	63,04
28,14	29,15	63,06
28,15	29,16	63,07
28,16	29,17	63,09
28,17	29,18	63,10
28,18	29,19	63,12
28,19	29,20	63,13
28,20	29,21	63,15
28,21	29,22	63,17
28,22	29,23	63,18
28,23	29,24	63,20
28,24	29,25	63,21
28,25	29,26	63,23
28,26	29,27	63,24
28,27	29,28	63,26
28,28	29,29	63,27
28,29	29,30	63,29
28,30	29,31	63,31
28,31	29,32	63,32
28,32	29,33	63,34



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,33	29,34	63,35
28,34	29,35	63,37
28,35	29,36	63,38
28,36	29,37	63,40
28,37	29,38	63,41
28,38	29,39	63,43
28,39	29,40	63,44
28,40	29,41	63,46
28,41	29,42	63,48
28,42	29,43	63,49
28,43	29,44	63,51
28,44	29,45	63,52
28,45	29,46	63,54
28,46	29,47	63,55
28,47	29,48	63,57
28,48	29,49	63,58
28,49	29,50	63,60
28,50	29,51	63,61
28,51	29,52	63,63
28,52	29,53	63,64
28,53	29,54	63,66
28,54	29,55	63,68
28,55	29,56	63,69
28,56	29,57	63,71
28,57	29,58	63,72
28,58	29,59	63,74
28,59	29,60	63,75
28,60	29,61	63,77
28,61	29,62	63,78
28,62	29,63	63,80
28,63	29,64	63,81
28,64	29,65	63,83
28,65	29,66	63,84
28,66	29,67	63,86
28,67	29,68	63,87
28,68	29,69	63,89
28,69	29,70	63,91
28,70	29,71	63,92
28,71	29,72	63,94
28,72	29,73	63,95
28,73	29,74	63,97
28,74	29,75	63,98
28,75	29,76	64,00
28,76	29,77	64,01



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
28,77	29,78	64,03
28,78	29,79	64,04
28,79	29,80	64,06
28,80	29,81	64,07
28,81	29,82	64,09
28,82	29,83	64,10
28,83	29,84	64,12
28,84	29,85	64,13
28,85	29,86	64,15
28,86	29,87	64,16
28,87	29,88	64,18
28,88	29,89	64,19
28,89	29,90	64,21
28,90	29,91	64,23
28,91	29,92	64,24
28,92	29,93	64,26
28,93	29,94	64,27
28,94	29,95	64,29
28,95	29,96	64,30
28,96	29,97	64,32
28,97	29,98	64,33
28,98	29,99	64,35
28,99	30,00	64,36
29,00	30,01	64,38
29,01	30,02	64,39
29,02	30,03	64,41
29,03	30,04	64,42
29,04	30,05	64,44
29,05	30,06	64,45
29,06	30,07	64,47
29,07	30,08	64,48
29,08	30,09	64,50
29,09	30,10	64,51
29,10	30,11	64,53
29,11	30,12	64,54
29,12	30,13	64,56
29,13	30,14	64,57
29,14	30,15	64,59
29,15	30,16	64,60
29,16	30,17	64,62
29,17	30,18	64,63
29,18	30,19	64,65
29,19	30,20	64,66
29,20	30,21	64,68



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	64,69
29,22	30,23	64,71
29,23	30,24	64,72
29,24	30,25	64,74
29,25	30,26	64,75
29,26	30,27	64,77
29,27	30,28	64,78
29,28	30,29	64,80
29,29	30,30	64,81
29,30	30,31	64,83
29,31	30,32	64,84
29,32	30,33	64,86
29,33	30,34	64,87
29,34	30,35	64,89
29,35	30,36	64,90
29,36	30,37	64,92
29,37	30,38	64,93
29,38	30,39	64,95
29,39	30,40	64,96
29,40	30,41	64,98
29,41	30,42	64,99
29,42	30,43	65,01
29,43	30,44	65,02
29,44	30,45	65,04
29,45	30,46	65,05
29,46	30,47	65,07
29,47	30,48	65,08
29,48	30,49	65,10
29,49	30,50	65,11
29,50	30,51	65,13
29,51	30,52	65,14
29,52	30,53	65,16
29,53	30,54	65,17
29,54	30,55	65,19
29,55	30,56	65,20
29,56	30,57	65,22
29,57	30,58	65,23
29,58	30,59	65,25
29,59	30,60	65,26
29,60	30,61	65,28
29,61	30,62	65,29
29,62	30,63	65,31
29,63	30,64	65,32
29,64	30,65	65,34



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	65,35
29,66	30,67	65,37
29,67	30,68	65,38
29,68	30,69	65,40
29,69	30,70	65,41
29,70	30,71	65,43
29,71	30,72	65,44
29,72	30,73	65,46
29,73	30,74	65,47
29,74	30,75	65,49
29,75	30,76	65,50
29,76	30,77	65,52
29,77	30,78	65,53
29,78	30,79	65,55
29,79	30,80	65,56
29,80	30,81	65,58
29,81	30,82	65,59
29,82	30,83	65,60
29,83	30,84	65,62
29,84	30,85	65,63
29,85	30,86	65,65
29,86	30,87	65,66
29,87	30,88	65,68
29,88	30,89	65,69
29,89	30,90	65,71
29,90	30,91	65,72
29,91	30,92	65,74
29,92	30,93	65,75
29,93	30,94	65,77
29,94	30,95	65,78
29,95	30,96	65,80
29,96	30,97	65,81
29,97	30,98	65,83
29,98	30,99	65,84
29,99	31,00	65,86
30,00	31,01	65,87
30,01	31,02	65,89
30,02	31,03	65,90
30,03	31,04	65,91
30,04	31,05	65,93
30,05	31,06	65,94
30,06	31,07	65,96
30,07	31,08	65,97
30,08	31,09	65,99



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	66,00
30,10	31,11	66,02
30,11	31,12	66,03
30,12	31,13	66,05
30,13	31,14	66,06
30,14	31,15	66,08
30,15	31,16	66,09
30,16	31,17	66,11
30,17	31,18	66,12
30,18	31,19	66,13
30,19	31,20	66,15
30,20	31,21	66,16
30,21	31,22	66,18
30,22	31,23	66,19
30,23	31,24	66,21
30,24	31,25	66,22
30,25	31,26	66,24
30,26	31,27	66,25
30,27	31,28	66,27
30,28	31,29	66,28
30,29	31,30	66,30
30,30	31,31	66,31
30,31	31,32	66,32
30,32	31,33	66,34
30,33	31,34	66,35
30,34	31,35	66,37
30,35	31,36	66,38
30,36	31,37	66,40
30,37	31,38	66,41
30,38	31,39	66,43
30,39	31,40	66,44
30,40	31,41	66,46
30,41	31,42	66,47
30,42	31,43	66,48
30,43	31,44	66,50
30,44	31,45	66,51
30,45	31,46	66,53
30,46	31,47	66,54
30,47	31,48	66,56
30,48	31,49	66,57
30,49	31,50	66,59
30,50	31,51	66,60
30,51	31,52	66,62
30,52	31,53	66,63



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	66,64
30,54	31,55	66,66
30,55	31,56	66,67
30,56	31,57	66,69
30,57	31,58	66,70
30,58	31,59	66,72
30,59	31,60	66,73
30,60	31,61	66,75
30,61	31,62	66,76
30,62	31,63	66,77
30,63	31,64	66,79
30,64	31,65	66,80
30,65	31,66	66,82
30,66	31,67	66,83
30,67	31,68	66,85
30,68	31,69	66,86
30,69	31,70	66,88
30,70	31,71	66,89
30,71	31,72	66,90
30,72	31,73	66,92
30,73	31,74	66,93
30,74	31,75	66,95
30,75	31,76	66,96
30,76	31,77	66,98
30,77	31,78	66,99
30,78	31,79	67,01
30,79	31,80	67,02
30,80	31,81	67,03
30,81	31,82	67,05
30,82	31,83	67,06
30,83	31,84	67,08
30,84	31,85	67,09
30,85	31,86	67,11
30,86	31,87	67,12
30,87	31,88	67,13
30,88	31,89	67,15
30,89	31,90	67,16
30,90	31,91	67,18
30,91	31,92	67,19
30,92	31,93	67,21
30,93	31,94	67,22
30,94	31,95	67,23
30,95	31,96	67,25
30,96	31,97	67,26



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	67,28
30,98	31,99	67,29
30,99	32,00	67,31
31,00	32,01	67,32
31,01	32,02	67,33
31,02	32,03	67,35
31,03	32,04	67,36
31,04	32,05	67,38
31,05	32,06	67,39
31,06	32,07	67,41
31,07	32,08	67,42
31,08	32,09	67,43
31,09	32,10	67,45
31,10	32,11	67,46
31,11	32,12	67,48
31,12	32,13	67,49
31,13	32,14	67,51
31,14	32,15	67,52
31,15	32,16	67,53
31,16	32,17	67,55
31,17	32,18	67,56
31,18	32,19	67,58
31,19	32,20	67,59
31,20	32,21	67,61
31,21	32,22	67,62
31,22	32,23	67,63
31,23	32,24	67,65
31,24	32,25	67,66
31,25	32,26	67,68
31,26	32,27	67,69
31,27	32,28	67,70
31,28	32,29	67,72
31,29	32,30	67,73
31,30	32,31	67,75
31,31	32,32	67,76
31,32	32,33	67,78
31,33	32,34	67,79
31,34	32,35	67,80
31,35	32,36	67,82
31,36	32,37	67,83
31,37	32,38	67,85
31,38	32,39	67,86
31,39	32,40	67,87
31,40	32,41	67,89



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	67,90
31,42	32,43	67,92
31,43	32,44	67,93
31,44	32,45	67,95
31,45	32,46	67,96
31,46	32,47	67,97
31,47	32,48	67,99
31,48	32,49	68,00
31,49	32,50	68,02
31,50	32,51	68,03
31,51	32,52	68,04
31,52	32,53	68,06
31,53	32,54	68,07
31,54	32,55	68,09
31,55	32,56	68,10
31,56	32,57	68,11
31,57	32,58	68,13
31,58	32,59	68,14
31,59	32,60	68,16
31,60	32,61	68,17
31,61	32,62	68,18
31,62	32,63	68,20
31,63	32,64	68,21
31,64	32,65	68,23
31,65	32,66	68,24
31,66	32,67	68,25
31,67	32,68	68,27
31,68	32,69	68,28
31,69	32,70	68,30
31,70	32,71	68,31
31,71	32,72	68,32
31,72	32,73	68,34
31,73	32,74	68,35
31,74	32,75	68,37
31,75	32,76	68,38
31,76	32,77	68,39
31,77	32,78	68,41
31,78	32,79	68,42
31,79	32,80	68,44
31,80	32,81	68,45
31,81	32,82	68,46
31,82	32,83	68,48
31,83	32,84	68,49
31,84	32,85	68,51



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	68,52
31,86	32,87	68,53
31,87	32,88	68,55
31,88	32,89	68,56
31,89	32,90	68,58
31,90	32,91	68,59
31,91	32,92	68,60
31,92	32,93	68,62
31,93	32,94	68,63
31,94	32,95	68,64
31,95	32,96	68,66
31,96	32,97	68,67
31,97	32,98	68,69
31,98	32,99	68,70
31,99	33,00	68,71
32,00	33,01	68,73
32,01	33,02	68,74
32,02	33,03	68,76
32,03	33,04	68,77
32,04	33,05	68,78
32,05	33,06	68,80
32,06	33,07	68,81
32,07	33,08	68,82
32,08	33,09	68,84
32,09	33,10	68,85
32,10	33,11	68,87
32,11	33,12	68,88
32,12	33,13	68,89
32,13	33,14	68,91
32,14	33,15	68,92
32,15	33,16	68,94
32,16	33,17	68,95
32,17	33,18	68,96
32,18	33,19	68,98
32,19	33,20	68,99
32,20	33,21	69,00
32,21	33,22	69,02
32,22	33,23	69,03
32,23	33,24	69,05
32,24	33,25	69,06
32,25	33,26	69,07
32,26	33,27	69,09
32,27	33,28	69,10
32,28	33,29	69,11



R434A		
V1.0_R434A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	69,13
32,30	33,31	69,14