



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-58,42
-0,70	0,31	-57,88
-0,69	0,32	-57,37
-0,68	0,33	-56,86
-0,67	0,34	-56,37
-0,66	0,35	-55,88
-0,65	0,36	-55,41
-0,64	0,37	-54,95
-0,63	0,38	-54,50
-0,62	0,39	-54,06
-0,61	0,40	-53,63
-0,60	0,41	-53,21
-0,59	0,42	-52,79
-0,58	0,43	-52,39
-0,57	0,44	-51,99
-0,56	0,45	-51,59
-0,55	0,46	-51,21
-0,54	0,47	-50,83
-0,53	0,48	-50,46
-0,52	0,49	-50,09
-0,51	0,50	-49,73
-0,50	0,51	-49,38
-0,49	0,52	-49,03
-0,48	0,53	-48,69
-0,47	0,54	-48,35
-0,46	0,55	-48,02
-0,45	0,56	-47,69
-0,44	0,57	-47,37
-0,43	0,58	-47,05
-0,42	0,59	-46,73
-0,41	0,60	-46,42
-0,40	0,61	-46,12
-0,39	0,62	-45,81
-0,38	0,63	-45,52
-0,37	0,64	-45,22
-0,36	0,65	-44,93
-0,35	0,66	-44,64
-0,34	0,67	-44,36
-0,33	0,68	-44,08
-0,32	0,69	-43,80
-0,31	0,70	-43,53
-0,30	0,71	-43,26
-0,29	0,72	-42,99
-0,28	0,73	-42,72



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-42,46
-0,26	0,75	-42,20
-0,25	0,76	-41,95
-0,24	0,77	-41,69
-0,23	0,78	-41,44
-0,22	0,79	-41,19
-0,21	0,80	-40,95
-0,20	0,81	-40,70
-0,19	0,82	-40,46
-0,18	0,83	-40,22
-0,17	0,84	-39,99
-0,16	0,85	-39,75
-0,15	0,86	-39,52
-0,14	0,87	-39,29
-0,13	0,88	-39,06
-0,12	0,89	-38,83
-0,11	0,90	-38,61
-0,10	0,91	-38,39
-0,09	0,92	-38,17
-0,08	0,93	-37,95
-0,07	0,94	-37,73
-0,06	0,95	-37,52
-0,05	0,96	-37,31
-0,04	0,97	-37,10
-0,03	0,98	-36,89
-0,02	0,99	-36,68
-0,01	1,00	-36,47
0,00	1,01	-36,27
0,01	1,02	-36,07
0,02	1,03	-35,86
0,03	1,04	-35,66
0,04	1,05	-35,47
0,05	1,06	-35,27
0,06	1,07	-35,07
0,07	1,08	-34,88
0,08	1,09	-34,69
0,09	1,10	-34,50
0,10	1,11	-34,31
0,11	1,12	-34,12
0,12	1,13	-33,93
0,13	1,14	-33,75
0,14	1,15	-33,56
0,15	1,16	-33,38
0,16	1,17	-33,20



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,17	1,18	-33,02
0,18	1,19	-32,84
0,19	1,20	-32,66
0,20	1,21	-32,48
0,21	1,22	-32,31
0,22	1,23	-32,13
0,23	1,24	-31,96
0,24	1,25	-31,79
0,25	1,26	-31,62
0,26	1,27	-31,44
0,27	1,28	-31,28
0,28	1,29	-31,11
0,29	1,30	-30,94
0,30	1,31	-30,77
0,31	1,32	-30,61
0,32	1,33	-30,44
0,33	1,34	-30,28
0,34	1,35	-30,12
0,35	1,36	-29,96
0,36	1,37	-29,80
0,37	1,38	-29,64
0,38	1,39	-29,48
0,39	1,40	-29,32
0,40	1,41	-29,16
0,41	1,42	-29,01
0,42	1,43	-28,85
0,43	1,44	-28,70
0,44	1,45	-28,54
0,45	1,46	-28,39
0,46	1,47	-28,24
0,47	1,48	-28,09
0,48	1,49	-27,94
0,49	1,50	-27,79
0,50	1,51	-27,64
0,51	1,52	-27,49
0,52	1,53	-27,35
0,53	1,54	-27,20
0,54	1,55	-27,05
0,55	1,56	-26,91
0,56	1,57	-26,77
0,57	1,58	-26,62
0,58	1,59	-26,48
0,59	1,60	-26,34
0,60	1,61	-26,20



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,61	1,62	-26,05
0,62	1,63	-25,91
0,63	1,64	-25,78
0,64	1,65	-25,64
0,65	1,66	-25,50
0,66	1,67	-25,36
0,67	1,68	-25,22
0,68	1,69	-25,09
0,69	1,70	-24,95
0,70	1,71	-24,82
0,71	1,72	-24,68
0,72	1,73	-24,55
0,73	1,74	-24,42
0,74	1,75	-24,29
0,75	1,76	-24,15
0,76	1,77	-24,02
0,77	1,78	-23,89
0,78	1,79	-23,76
0,79	1,80	-23,63
0,80	1,81	-23,50
0,81	1,82	-23,37
0,82	1,83	-23,25
0,83	1,84	-23,12
0,84	1,85	-22,99
0,85	1,86	-22,87
0,86	1,87	-22,74
0,87	1,88	-22,62
0,88	1,89	-22,49
0,89	1,90	-22,37
0,90	1,91	-22,24
0,91	1,92	-22,12
0,92	1,93	-22,00
0,93	1,94	-21,88
0,94	1,95	-21,75
0,95	1,96	-21,63
0,96	1,97	-21,51
0,97	1,98	-21,39
0,98	1,99	-21,27
0,99	2,00	-21,15
1,00	2,01	-21,03
1,01	2,02	-20,92
1,02	2,03	-20,80
1,03	2,04	-20,68
1,04	2,05	-20,56



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-20,45
1,06	2,07	-20,33
1,07	2,08	-20,21
1,08	2,09	-20,10
1,09	2,10	-19,98
1,10	2,11	-19,87
1,11	2,12	-19,76
1,12	2,13	-19,64
1,13	2,14	-19,53
1,14	2,15	-19,42
1,15	2,16	-19,30
1,16	2,17	-19,19
1,17	2,18	-19,08
1,18	2,19	-18,97
1,19	2,20	-18,86
1,20	2,21	-18,75
1,21	2,22	-18,64
1,22	2,23	-18,53
1,23	2,24	-18,42
1,24	2,25	-18,31
1,25	2,26	-18,20
1,26	2,27	-18,09
1,27	2,28	-17,99
1,28	2,29	-17,88
1,29	2,30	-17,77
1,30	2,31	-17,67
1,31	2,32	-17,56
1,32	2,33	-17,45
1,33	2,34	-17,35
1,34	2,35	-17,24
1,35	2,36	-17,14
1,36	2,37	-17,03
1,37	2,38	-16,93
1,38	2,39	-16,83
1,39	2,40	-16,72
1,40	2,41	-16,62
1,41	2,42	-16,52
1,42	2,43	-16,41
1,43	2,44	-16,31
1,44	2,45	-16,21
1,45	2,46	-16,11
1,46	2,47	-16,01
1,47	2,48	-15,91
1,48	2,49	-15,81



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,49	2,50	-15,71
1,50	2,51	-15,61
1,51	2,52	-15,51
1,52	2,53	-15,41
1,53	2,54	-15,31
1,54	2,55	-15,21
1,55	2,56	-15,11
1,56	2,57	-15,01
1,57	2,58	-14,91
1,58	2,59	-14,82
1,59	2,60	-14,72
1,60	2,61	-14,62
1,61	2,62	-14,53
1,62	2,63	-14,43
1,63	2,64	-14,33
1,64	2,65	-14,24
1,65	2,66	-14,14
1,66	2,67	-14,05
1,67	2,68	-13,95
1,68	2,69	-13,86
1,69	2,70	-13,76
1,70	2,71	-13,67
1,71	2,72	-13,57
1,72	2,73	-13,48
1,73	2,74	-13,39
1,74	2,75	-13,29
1,75	2,76	-13,20
1,76	2,77	-13,11
1,77	2,78	-13,02
1,78	2,79	-12,92
1,79	2,80	-12,83
1,80	2,81	-12,74
1,81	2,82	-12,65
1,82	2,83	-12,56
1,83	2,84	-12,47
1,84	2,85	-12,38
1,85	2,86	-12,29
1,86	2,87	-12,20
1,87	2,88	-12,11
1,88	2,89	-12,02
1,89	2,90	-11,93
1,90	2,91	-11,84
1,91	2,92	-11,75
1,92	2,93	-11,66



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,93	2,94	-11,57
1,94	2,95	-11,48
1,95	2,96	-11,40
1,96	2,97	-11,31
1,97	2,98	-11,22
1,98	2,99	-11,13
1,99	3,00	-11,05
2,00	3,01	-10,96
2,01	3,02	-10,87
2,02	3,03	-10,79
2,03	3,04	-10,70
2,04	3,05	-10,61
2,05	3,06	-10,53
2,06	3,07	-10,44
2,07	3,08	-10,36
2,08	3,09	-10,27
2,09	3,10	-10,19
2,10	3,11	-10,10
2,11	3,12	-10,02
2,12	3,13	-9,93
2,13	3,14	-9,85
2,14	3,15	-9,77
2,15	3,16	-9,68
2,16	3,17	-9,60
2,17	3,18	-9,52
2,18	3,19	-9,43
2,19	3,20	-9,35
2,20	3,21	-9,27
2,21	3,22	-9,18
2,22	3,23	-9,10
2,23	3,24	-9,02
2,24	3,25	-8,94
2,25	3,26	-8,86
2,26	3,27	-8,77
2,27	3,28	-8,69
2,28	3,29	-8,61
2,29	3,30	-8,53
2,30	3,31	-8,45
2,31	3,32	-8,37
2,32	3,33	-8,29
2,33	3,34	-8,21
2,34	3,35	-8,13
2,35	3,36	-8,05
2,36	3,37	-7,97



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,37	3,38	-7,89
2,38	3,39	-7,81
2,39	3,40	-7,73
2,40	3,41	-7,65
2,41	3,42	-7,57
2,42	3,43	-7,50
2,43	3,44	-7,42
2,44	3,45	-7,34
2,45	3,46	-7,26
2,46	3,47	-7,18
2,47	3,48	-7,11
2,48	3,49	-7,03
2,49	3,50	-6,95
2,50	3,51	-6,87
2,51	3,52	-6,80
2,52	3,53	-6,72
2,53	3,54	-6,64
2,54	3,55	-6,57
2,55	3,56	-6,49
2,56	3,57	-6,41
2,57	3,58	-6,34
2,58	3,59	-6,26
2,59	3,60	-6,19
2,60	3,61	-6,11
2,61	3,62	-6,04
2,62	3,63	-5,96
2,63	3,64	-5,89
2,64	3,65	-5,81
2,65	3,66	-5,74
2,66	3,67	-5,66
2,67	3,68	-5,59
2,68	3,69	-5,51
2,69	3,70	-5,44
2,70	3,71	-5,36
2,71	3,72	-5,29
2,72	3,73	-5,22
2,73	3,74	-5,14
2,74	3,75	-5,07
2,75	3,76	-5,00
2,76	3,77	-4,92
2,77	3,78	-4,85
2,78	3,79	-4,78
2,79	3,80	-4,71
2,80	3,81	-4,63



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,81	3,82	-4,56
2,82	3,83	-4,49
2,83	3,84	-4,42
2,84	3,85	-4,35
2,85	3,86	-4,27
2,86	3,87	-4,20
2,87	3,88	-4,13
2,88	3,89	-4,06
2,89	3,90	-3,99
2,90	3,91	-3,92
2,91	3,92	-3,85
2,92	3,93	-3,78
2,93	3,94	-3,70
2,94	3,95	-3,63
2,95	3,96	-3,56
2,96	3,97	-3,49
2,97	3,98	-3,42
2,98	3,99	-3,35
2,99	4,00	-3,28
3,00	4,01	-3,21
3,01	4,02	-3,14
3,02	4,03	-3,07
3,03	4,04	-3,01
3,04	4,05	-2,94
3,05	4,06	-2,87
3,06	4,07	-2,80
3,07	4,08	-2,73
3,08	4,09	-2,66
3,09	4,10	-2,59
3,10	4,11	-2,52
3,11	4,12	-2,46
3,12	4,13	-2,39
3,13	4,14	-2,32
3,14	4,15	-2,25
3,15	4,16	-2,18
3,16	4,17	-2,12
3,17	4,18	-2,05
3,18	4,19	-1,98
3,19	4,20	-1,91
3,20	4,21	-1,85
3,21	4,22	-1,78
3,22	4,23	-1,71
3,23	4,24	-1,65
3,24	4,25	-1,58



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	-1,51
3,26	4,27	-1,45
3,27	4,28	-1,38
3,28	4,29	-1,31
3,29	4,30	-1,25
3,30	4,31	-1,18
3,31	4,32	-1,12
3,32	4,33	-1,05
3,33	4,34	-0,99
3,34	4,35	-0,92
3,35	4,36	-0,85
3,36	4,37	-0,79
3,37	4,38	-0,72
3,38	4,39	-0,66
3,39	4,40	-0,59
3,40	4,41	-0,53
3,41	4,42	-0,47
3,42	4,43	-0,40
3,43	4,44	-0,34
3,44	4,45	-0,27
3,45	4,46	-0,21
3,46	4,47	-0,14
3,47	4,48	-0,08
3,48	4,49	-0,02
3,49	4,50	0,05
3,50	4,51	0,11
3,51	4,52	0,18
3,52	4,53	0,24
3,53	4,54	0,30
3,54	4,55	0,37
3,55	4,56	0,43
3,56	4,57	0,49
3,57	4,58	0,55
3,58	4,59	0,62
3,59	4,60	0,68
3,60	4,61	0,74
3,61	4,62	0,81
3,62	4,63	0,87
3,63	4,64	0,93
3,64	4,65	0,99
3,65	4,66	1,05
3,66	4,67	1,12
3,67	4,68	1,18
3,68	4,69	1,24



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,69	4,70	1,30
3,70	4,71	1,36
3,71	4,72	1,43
3,72	4,73	1,49
3,73	4,74	1,55
3,74	4,75	1,61
3,75	4,76	1,67
3,76	4,77	1,73
3,77	4,78	1,79
3,78	4,79	1,85
3,79	4,80	1,91
3,80	4,81	1,97
3,81	4,82	2,03
3,82	4,83	2,10
3,83	4,84	2,16
3,84	4,85	2,22
3,85	4,86	2,28
3,86	4,87	2,34
3,87	4,88	2,40
3,88	4,89	2,46
3,89	4,90	2,52
3,90	4,91	2,58
3,91	4,92	2,63
3,92	4,93	2,69
3,93	4,94	2,75
3,94	4,95	2,81
3,95	4,96	2,87
3,96	4,97	2,93
3,97	4,98	2,99
3,98	4,99	3,05
3,99	5,00	3,11
4,00	5,01	3,17
4,01	5,02	3,23
4,02	5,03	3,28
4,03	5,04	3,34
4,04	5,05	3,40
4,05	5,06	3,46
4,06	5,07	3,52
4,07	5,08	3,58
4,08	5,09	3,63
4,09	5,10	3,69
4,10	5,11	3,75
4,11	5,12	3,81
4,12	5,13	3,87



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,13	5,14	3,92
4,14	5,15	3,98
4,15	5,16	4,04
4,16	5,17	4,10
4,17	5,18	4,15
4,18	5,19	4,21
4,19	5,20	4,27
4,20	5,21	4,32
4,21	5,22	4,38
4,22	5,23	4,44
4,23	5,24	4,49
4,24	5,25	4,55
4,25	5,26	4,61
4,26	5,27	4,66
4,27	5,28	4,72
4,28	5,29	4,78
4,29	5,30	4,83
4,30	5,31	4,89
4,31	5,32	4,95
4,32	5,33	5,00
4,33	5,34	5,06
4,34	5,35	5,11
4,35	5,36	5,17
4,36	5,37	5,23
4,37	5,38	5,28
4,38	5,39	5,34
4,39	5,40	5,39
4,40	5,41	5,45
4,41	5,42	5,50
4,42	5,43	5,56
4,43	5,44	5,61
4,44	5,45	5,67
4,45	5,46	5,72
4,46	5,47	5,78
4,47	5,48	5,83
4,48	5,49	5,89
4,49	5,50	5,94
4,50	5,51	6,00
4,51	5,52	6,05
4,52	5,53	6,11
4,53	5,54	6,16
4,54	5,55	6,22
4,55	5,56	6,27
4,56	5,57	6,32



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,57	5,58	6,38
4,58	5,59	6,43
4,59	5,60	6,49
4,60	5,61	6,54
4,61	5,62	6,59
4,62	5,63	6,65
4,63	5,64	6,70
4,64	5,65	6,76
4,65	5,66	6,81
4,66	5,67	6,86
4,67	5,68	6,92
4,68	5,69	6,97
4,69	5,70	7,02
4,70	5,71	7,08
4,71	5,72	7,13
4,72	5,73	7,18
4,73	5,74	7,24
4,74	5,75	7,29
4,75	5,76	7,34
4,76	5,77	7,39
4,77	5,78	7,45
4,78	5,79	7,50
4,79	5,80	7,55
4,80	5,81	7,60
4,81	5,82	7,66
4,82	5,83	7,71
4,83	5,84	7,76
4,84	5,85	7,81
4,85	5,86	7,87
4,86	5,87	7,92
4,87	5,88	7,97
4,88	5,89	8,02
4,89	5,90	8,07
4,90	5,91	8,13
4,91	5,92	8,18
4,92	5,93	8,23
4,93	5,94	8,28
4,94	5,95	8,33
4,95	5,96	8,38
4,96	5,97	8,44
4,97	5,98	8,49
4,98	5,99	8,54
4,99	6,00	8,59
5,00	6,01	8,64



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	8,69
5,02	6,03	8,74
5,03	6,04	8,79
5,04	6,05	8,84
5,05	6,06	8,90
5,06	6,07	8,95
5,07	6,08	9,00
5,08	6,09	9,05
5,09	6,10	9,10
5,10	6,11	9,15
5,11	6,12	9,20
5,12	6,13	9,25
5,13	6,14	9,30
5,14	6,15	9,35
5,15	6,16	9,40
5,16	6,17	9,45
5,17	6,18	9,50
5,18	6,19	9,55
5,19	6,20	9,60
5,20	6,21	9,65
5,21	6,22	9,70
5,22	6,23	9,75
5,23	6,24	9,80
5,24	6,25	9,85
5,25	6,26	9,90
5,26	6,27	9,95
5,27	6,28	10,00
5,28	6,29	10,05
5,29	6,30	10,10
5,30	6,31	10,15
5,31	6,32	10,20
5,32	6,33	10,24
5,33	6,34	10,29
5,34	6,35	10,34
5,35	6,36	10,39
5,36	6,37	10,44
5,37	6,38	10,49
5,38	6,39	10,54
5,39	6,40	10,59
5,40	6,41	10,64
5,41	6,42	10,68
5,42	6,43	10,73
5,43	6,44	10,78
5,44	6,45	10,83



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,45	6,46	10,88
5,46	6,47	10,93
5,47	6,48	10,98
5,48	6,49	11,02
5,49	6,50	11,07
5,50	6,51	11,12
5,51	6,52	11,17
5,52	6,53	11,22
5,53	6,54	11,26
5,54	6,55	11,31
5,55	6,56	11,36
5,56	6,57	11,41
5,57	6,58	11,46
5,58	6,59	11,50
5,59	6,60	11,55
5,60	6,61	11,60
5,61	6,62	11,65
5,62	6,63	11,69
5,63	6,64	11,74
5,64	6,65	11,79
5,65	6,66	11,84
5,66	6,67	11,88
5,67	6,68	11,93
5,68	6,69	11,98
5,69	6,70	12,02
5,70	6,71	12,07
5,71	6,72	12,12
5,72	6,73	12,17
5,73	6,74	12,21
5,74	6,75	12,26
5,75	6,76	12,31
5,76	6,77	12,35
5,77	6,78	12,40
5,78	6,79	12,45
5,79	6,80	12,49
5,80	6,81	12,54
5,81	6,82	12,59
5,82	6,83	12,63
5,83	6,84	12,68
5,84	6,85	12,73
5,85	6,86	12,77
5,86	6,87	12,82
5,87	6,88	12,86
5,88	6,89	12,91



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,89	6,90	12,96
5,90	6,91	13,00
5,91	6,92	13,05
5,92	6,93	13,09
5,93	6,94	13,14
5,94	6,95	13,19
5,95	6,96	13,23
5,96	6,97	13,28
5,97	6,98	13,32
5,98	6,99	13,37
5,99	7,00	13,41
6,00	7,01	13,46
6,01	7,02	13,51
6,02	7,03	13,55
6,03	7,04	13,60
6,04	7,05	13,64
6,05	7,06	13,69
6,06	7,07	13,73
6,07	7,08	13,78
6,08	7,09	13,82
6,09	7,10	13,87
6,10	7,11	13,91
6,11	7,12	13,96
6,12	7,13	14,00
6,13	7,14	14,05
6,14	7,15	14,09
6,15	7,16	14,14
6,16	7,17	14,18
6,17	7,18	14,23
6,18	7,19	14,27
6,19	7,20	14,32
6,20	7,21	14,36
6,21	7,22	14,40
6,22	7,23	14,45
6,23	7,24	14,49
6,24	7,25	14,54
6,25	7,26	14,58
6,26	7,27	14,63
6,27	7,28	14,67
6,28	7,29	14,72
6,29	7,30	14,76
6,30	7,31	14,80
6,31	7,32	14,85
6,32	7,33	14,89



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,33	7,34	14,94
6,34	7,35	14,98
6,35	7,36	15,02
6,36	7,37	15,07
6,37	7,38	15,11
6,38	7,39	15,15
6,39	7,40	15,20
6,40	7,41	15,24
6,41	7,42	15,29
6,42	7,43	15,33
6,43	7,44	15,37
6,44	7,45	15,42
6,45	7,46	15,46
6,46	7,47	15,50
6,47	7,48	15,55
6,48	7,49	15,59
6,49	7,50	15,63
6,50	7,51	15,68
6,51	7,52	15,72
6,52	7,53	15,76
6,53	7,54	15,81
6,54	7,55	15,85
6,55	7,56	15,89
6,56	7,57	15,93
6,57	7,58	15,98
6,58	7,59	16,02
6,59	7,60	16,06
6,60	7,61	16,11
6,61	7,62	16,15
6,62	7,63	16,19
6,63	7,64	16,23
6,64	7,65	16,28
6,65	7,66	16,32
6,66	7,67	16,36
6,67	7,68	16,40
6,68	7,69	16,45
6,69	7,70	16,49
6,70	7,71	16,53
6,71	7,72	16,57
6,72	7,73	16,62
6,73	7,74	16,66
6,74	7,75	16,70
6,75	7,76	16,74
6,76	7,77	16,78



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,77	7,78	16,83
6,78	7,79	16,87
6,79	7,80	16,91
6,80	7,81	16,95
6,81	7,82	16,99
6,82	7,83	17,04
6,83	7,84	17,08
6,84	7,85	17,12
6,85	7,86	17,16
6,86	7,87	17,20
6,87	7,88	17,25
6,88	7,89	17,29
6,89	7,90	17,33
6,90	7,91	17,37
6,91	7,92	17,41
6,92	7,93	17,45
6,93	7,94	17,49
6,94	7,95	17,54
6,95	7,96	17,58
6,96	7,97	17,62
6,97	7,98	17,66
6,98	7,99	17,70
6,99	8,00	17,74
7,00	8,01	17,78
7,01	8,02	17,82
7,02	8,03	17,87
7,03	8,04	17,91
7,04	8,05	17,95
7,05	8,06	17,99
7,06	8,07	18,03
7,07	8,08	18,07
7,08	8,09	18,11
7,09	8,10	18,15
7,10	8,11	18,19
7,11	8,12	18,23
7,12	8,13	18,27
7,13	8,14	18,31
7,14	8,15	18,36
7,15	8,16	18,40
7,16	8,17	18,44
7,17	8,18	18,48
7,18	8,19	18,52
7,19	8,20	18,56
7,20	8,21	18,60



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	18,64
7,22	8,23	18,68
7,23	8,24	18,72
7,24	8,25	18,76
7,25	8,26	18,80
7,26	8,27	18,84
7,27	8,28	18,88
7,28	8,29	18,92
7,29	8,30	18,96
7,30	8,31	19,00
7,31	8,32	19,04
7,32	8,33	19,08
7,33	8,34	19,12
7,34	8,35	19,16
7,35	8,36	19,20
7,36	8,37	19,24
7,37	8,38	19,28
7,38	8,39	19,32
7,39	8,40	19,36
7,40	8,41	19,40
7,41	8,42	19,44
7,42	8,43	19,48
7,43	8,44	19,52
7,44	8,45	19,56
7,45	8,46	19,60
7,46	8,47	19,64
7,47	8,48	19,68
7,48	8,49	19,71
7,49	8,50	19,75
7,50	8,51	19,79
7,51	8,52	19,83
7,52	8,53	19,87
7,53	8,54	19,91
7,54	8,55	19,95
7,55	8,56	19,99
7,56	8,57	20,03
7,57	8,58	20,07
7,58	8,59	20,11
7,59	8,60	20,15
7,60	8,61	20,18
7,61	8,62	20,22
7,62	8,63	20,26
7,63	8,64	20,30
7,64	8,65	20,34



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,65	8,66	20,38
7,66	8,67	20,42
7,67	8,68	20,46
7,68	8,69	20,50
7,69	8,70	20,53
7,70	8,71	20,57
7,71	8,72	20,61
7,72	8,73	20,65
7,73	8,74	20,69
7,74	8,75	20,73
7,75	8,76	20,76
7,76	8,77	20,80
7,77	8,78	20,84
7,78	8,79	20,88
7,79	8,80	20,92
7,80	8,81	20,96
7,81	8,82	20,99
7,82	8,83	21,03
7,83	8,84	21,07
7,84	8,85	21,11
7,85	8,86	21,15
7,86	8,87	21,19
7,87	8,88	21,22
7,88	8,89	21,26
7,89	8,90	21,30
7,90	8,91	21,34
7,91	8,92	21,38
7,92	8,93	21,41
7,93	8,94	21,45
7,94	8,95	21,49
7,95	8,96	21,53
7,96	8,97	21,57
7,97	8,98	21,60
7,98	8,99	21,64
7,99	9,00	21,68
8,00	9,01	21,72
8,01	9,02	21,75
8,02	9,03	21,79
8,03	9,04	21,83
8,04	9,05	21,87
8,05	9,06	21,90
8,06	9,07	21,94
8,07	9,08	21,98
8,08	9,09	22,02



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	22,05
8,10	9,11	22,09
8,11	9,12	22,13
8,12	9,13	22,17
8,13	9,14	22,20
8,14	9,15	22,24
8,15	9,16	22,28
8,16	9,17	22,31
8,17	9,18	22,35
8,18	9,19	22,39
8,19	9,20	22,43
8,20	9,21	22,46
8,21	9,22	22,50
8,22	9,23	22,54
8,23	9,24	22,57
8,24	9,25	22,61
8,25	9,26	22,65
8,26	9,27	22,68
8,27	9,28	22,72
8,28	9,29	22,76
8,29	9,30	22,79
8,30	9,31	22,83
8,31	9,32	22,87
8,32	9,33	22,90
8,33	9,34	22,94
8,34	9,35	22,98
8,35	9,36	23,01
8,36	9,37	23,05
8,37	9,38	23,09
8,38	9,39	23,12
8,39	9,40	23,16
8,40	9,41	23,20
8,41	9,42	23,23
8,42	9,43	23,27
8,43	9,44	23,31
8,44	9,45	23,34
8,45	9,46	23,38
8,46	9,47	23,41
8,47	9,48	23,45
8,48	9,49	23,49
8,49	9,50	23,52
8,50	9,51	23,56
8,51	9,52	23,60
8,52	9,53	23,63



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	23,67
8,54	9,55	23,70
8,55	9,56	23,74
8,56	9,57	23,78
8,57	9,58	23,81
8,58	9,59	23,85
8,59	9,60	23,88
8,60	9,61	23,92
8,61	9,62	23,95
8,62	9,63	23,99
8,63	9,64	24,03
8,64	9,65	24,06
8,65	9,66	24,10
8,66	9,67	24,13
8,67	9,68	24,17
8,68	9,69	24,20
8,69	9,70	24,24
8,70	9,71	24,28
8,71	9,72	24,31
8,72	9,73	24,35
8,73	9,74	24,38
8,74	9,75	24,42
8,75	9,76	24,45
8,76	9,77	24,49
8,77	9,78	24,52
8,78	9,79	24,56
8,79	9,80	24,60
8,80	9,81	24,63
8,81	9,82	24,67
8,82	9,83	24,70
8,83	9,84	24,74
8,84	9,85	24,77
8,85	9,86	24,81
8,86	9,87	24,84
8,87	9,88	24,88
8,88	9,89	24,91
8,89	9,90	24,95
8,90	9,91	24,98
8,91	9,92	25,02
8,92	9,93	25,05
8,93	9,94	25,09
8,94	9,95	25,12
8,95	9,96	25,16
8,96	9,97	25,19



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	25,23
8,98	9,99	25,26
8,99	10,00	25,30
9,00	10,01	25,33
9,01	10,02	25,37
9,02	10,03	25,40
9,03	10,04	25,43
9,04	10,05	25,47
9,05	10,06	25,50
9,06	10,07	25,54
9,07	10,08	25,57
9,08	10,09	25,61
9,09	10,10	25,64
9,10	10,11	25,68
9,11	10,12	25,71
9,12	10,13	25,75
9,13	10,14	25,78
9,14	10,15	25,81
9,15	10,16	25,85
9,16	10,17	25,88
9,17	10,18	25,92
9,18	10,19	25,95
9,19	10,20	25,99
9,20	10,21	26,02
9,21	10,22	26,05
9,22	10,23	26,09
9,23	10,24	26,12
9,24	10,25	26,16
9,25	10,26	26,19
9,26	10,27	26,23
9,27	10,28	26,26
9,28	10,29	26,29
9,29	10,30	26,33
9,30	10,31	26,36
9,31	10,32	26,40
9,32	10,33	26,43
9,33	10,34	26,46
9,34	10,35	26,50
9,35	10,36	26,53
9,36	10,37	26,57
9,37	10,38	26,60
9,38	10,39	26,63
9,39	10,40	26,67
9,40	10,41	26,70



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,41	10,42	26,73
9,42	10,43	26,77
9,43	10,44	26,80
9,44	10,45	26,84
9,45	10,46	26,87
9,46	10,47	26,90
9,47	10,48	26,94
9,48	10,49	26,97
9,49	10,50	27,00
9,50	10,51	27,04
9,51	10,52	27,07
9,52	10,53	27,10
9,53	10,54	27,14
9,54	10,55	27,17
9,55	10,56	27,20
9,56	10,57	27,24
9,57	10,58	27,27
9,58	10,59	27,30
9,59	10,60	27,34
9,60	10,61	27,37
9,61	10,62	27,40
9,62	10,63	27,44
9,63	10,64	27,47
9,64	10,65	27,50
9,65	10,66	27,54
9,66	10,67	27,57
9,67	10,68	27,60
9,68	10,69	27,64
9,69	10,70	27,67
9,70	10,71	27,70
9,71	10,72	27,73
9,72	10,73	27,77
9,73	10,74	27,80
9,74	10,75	27,83
9,75	10,76	27,87
9,76	10,77	27,90
9,77	10,78	27,93
9,78	10,79	27,97
9,79	10,80	28,00
9,80	10,81	28,03
9,81	10,82	28,06
9,82	10,83	28,10
9,83	10,84	28,13
9,84	10,85	28,16



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	28,19
9,86	10,87	28,23
9,87	10,88	28,26
9,88	10,89	28,29
9,89	10,90	28,33
9,90	10,91	28,36
9,91	10,92	28,39
9,92	10,93	28,42
9,93	10,94	28,46
9,94	10,95	28,49
9,95	10,96	28,52
9,96	10,97	28,55
9,97	10,98	28,59
9,98	10,99	28,62
9,99	11,00	28,65
10,00	11,01	28,68
10,01	11,02	28,71
10,02	11,03	28,75
10,03	11,04	28,78
10,04	11,05	28,81
10,05	11,06	28,84
10,06	11,07	28,88
10,07	11,08	28,91
10,08	11,09	28,94
10,09	11,10	28,97
10,10	11,11	29,00
10,11	11,12	29,04
10,12	11,13	29,07
10,13	11,14	29,10
10,14	11,15	29,13
10,15	11,16	29,16
10,16	11,17	29,20
10,17	11,18	29,23
10,18	11,19	29,26
10,19	11,20	29,29
10,20	11,21	29,32
10,21	11,22	29,36
10,22	11,23	29,39
10,23	11,24	29,42
10,24	11,25	29,45
10,25	11,26	29,48
10,26	11,27	29,52
10,27	11,28	29,55
10,28	11,29	29,58



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	29,61
10,30	11,31	29,64
10,31	11,32	29,67
10,32	11,33	29,71
10,33	11,34	29,74
10,34	11,35	29,77
10,35	11,36	29,80
10,36	11,37	29,83
10,37	11,38	29,86
10,38	11,39	29,90
10,39	11,40	29,93
10,40	11,41	29,96
10,41	11,42	29,99
10,42	11,43	30,02
10,43	11,44	30,05
10,44	11,45	30,08
10,45	11,46	30,12
10,46	11,47	30,15
10,47	11,48	30,18
10,48	11,49	30,21
10,49	11,50	30,24
10,50	11,51	30,27
10,51	11,52	30,30
10,52	11,53	30,33
10,53	11,54	30,37
10,54	11,55	30,40
10,55	11,56	30,43
10,56	11,57	30,46
10,57	11,58	30,49
10,58	11,59	30,52
10,59	11,60	30,55
10,60	11,61	30,58
10,61	11,62	30,61
10,62	11,63	30,65
10,63	11,64	30,68
10,64	11,65	30,71
10,65	11,66	30,74
10,66	11,67	30,77
10,67	11,68	30,80
10,68	11,69	30,83
10,69	11,70	30,86
10,70	11,71	30,89
10,71	11,72	30,92
10,72	11,73	30,96



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	30,99
10,74	11,75	31,02
10,75	11,76	31,05
10,76	11,77	31,08
10,77	11,78	31,11
10,78	11,79	31,14
10,79	11,80	31,17
10,80	11,81	31,20
10,81	11,82	31,23
10,82	11,83	31,26
10,83	11,84	31,29
10,84	11,85	31,32
10,85	11,86	31,35
10,86	11,87	31,38
10,87	11,88	31,42
10,88	11,89	31,45
10,89	11,90	31,48
10,90	11,91	31,51
10,91	11,92	31,54
10,92	11,93	31,57
10,93	11,94	31,60
10,94	11,95	31,63
10,95	11,96	31,66
10,96	11,97	31,69
10,97	11,98	31,72
10,98	11,99	31,75
10,99	12,00	31,78
11,00	12,01	31,81
11,01	12,02	31,84
11,02	12,03	31,87
11,03	12,04	31,90
11,04	12,05	31,93
11,05	12,06	31,96
11,06	12,07	31,99
11,07	12,08	32,02
11,08	12,09	32,05
11,09	12,10	32,08
11,10	12,11	32,11
11,11	12,12	32,14
11,12	12,13	32,17
11,13	12,14	32,20
11,14	12,15	32,23
11,15	12,16	32,26
11,16	12,17	32,29



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,17	12,18	32,32
11,18	12,19	32,35
11,19	12,20	32,38
11,20	12,21	32,41
11,21	12,22	32,44
11,22	12,23	32,47
11,23	12,24	32,50
11,24	12,25	32,53
11,25	12,26	32,56
11,26	12,27	32,59
11,27	12,28	32,62
11,28	12,29	32,65
11,29	12,30	32,68
11,30	12,31	32,71
11,31	12,32	32,74
11,32	12,33	32,77
11,33	12,34	32,80
11,34	12,35	32,83
11,35	12,36	32,86
11,36	12,37	32,89
11,37	12,38	32,92
11,38	12,39	32,95
11,39	12,40	32,98
11,40	12,41	33,01
11,41	12,42	33,04
11,42	12,43	33,07
11,43	12,44	33,10
11,44	12,45	33,12
11,45	12,46	33,15
11,46	12,47	33,18
11,47	12,48	33,21
11,48	12,49	33,24
11,49	12,50	33,27
11,50	12,51	33,30
11,51	12,52	33,33
11,52	12,53	33,36
11,53	12,54	33,39
11,54	12,55	33,42
11,55	12,56	33,45
11,56	12,57	33,48
11,57	12,58	33,51
11,58	12,59	33,54
11,59	12,60	33,56
11,60	12,61	33,59



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	33,62
11,62	12,63	33,65
11,63	12,64	33,68
11,64	12,65	33,71
11,65	12,66	33,74
11,66	12,67	33,77
11,67	12,68	33,80
11,68	12,69	33,83
11,69	12,70	33,86
11,70	12,71	33,88
11,71	12,72	33,91
11,72	12,73	33,94
11,73	12,74	33,97
11,74	12,75	34,00
11,75	12,76	34,03
11,76	12,77	34,06
11,77	12,78	34,09
11,78	12,79	34,12
11,79	12,80	34,15
11,80	12,81	34,17
11,81	12,82	34,20
11,82	12,83	34,23
11,83	12,84	34,26
11,84	12,85	34,29
11,85	12,86	34,32
11,86	12,87	34,35
11,87	12,88	34,38
11,88	12,89	34,40
11,89	12,90	34,43
11,90	12,91	34,46
11,91	12,92	34,49
11,92	12,93	34,52
11,93	12,94	34,55
11,94	12,95	34,58
11,95	12,96	34,60
11,96	12,97	34,63
11,97	12,98	34,66
11,98	12,99	34,69
11,99	13,00	34,72
12,00	13,01	34,75
12,01	13,02	34,78
12,02	13,03	34,80
12,03	13,04	34,83
12,04	13,05	34,86



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	34,89
12,06	13,07	34,92
12,07	13,08	34,95
12,08	13,09	34,97
12,09	13,10	35,00
12,10	13,11	35,03
12,11	13,12	35,06
12,12	13,13	35,09
12,13	13,14	35,12
12,14	13,15	35,14
12,15	13,16	35,17
12,16	13,17	35,20
12,17	13,18	35,23
12,18	13,19	35,26
12,19	13,20	35,29
12,20	13,21	35,31
12,21	13,22	35,34
12,22	13,23	35,37
12,23	13,24	35,40
12,24	13,25	35,43
12,25	13,26	35,45
12,26	13,27	35,48
12,27	13,28	35,51
12,28	13,29	35,54
12,29	13,30	35,57
12,30	13,31	35,60
12,31	13,32	35,62
12,32	13,33	35,65
12,33	13,34	35,68
12,34	13,35	35,71
12,35	13,36	35,73
12,36	13,37	35,76
12,37	13,38	35,79
12,38	13,39	35,82
12,39	13,40	35,85
12,40	13,41	35,87
12,41	13,42	35,90
12,42	13,43	35,93
12,43	13,44	35,96
12,44	13,45	35,99
12,45	13,46	36,01
12,46	13,47	36,04
12,47	13,48	36,07
12,48	13,49	36,10



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,49	13,50	36,12
12,50	13,51	36,15
12,51	13,52	36,18
12,52	13,53	36,21
12,53	13,54	36,24
12,54	13,55	36,26
12,55	13,56	36,29
12,56	13,57	36,32
12,57	13,58	36,35
12,58	13,59	36,37
12,59	13,60	36,40
12,60	13,61	36,43
12,61	13,62	36,46
12,62	13,63	36,48
12,63	13,64	36,51
12,64	13,65	36,54
12,65	13,66	36,57
12,66	13,67	36,59
12,67	13,68	36,62
12,68	13,69	36,65
12,69	13,70	36,68
12,70	13,71	36,70
12,71	13,72	36,73
12,72	13,73	36,76
12,73	13,74	36,79
12,74	13,75	36,81
12,75	13,76	36,84
12,76	13,77	36,87
12,77	13,78	36,89
12,78	13,79	36,92
12,79	13,80	36,95
12,80	13,81	36,98
12,81	13,82	37,00
12,82	13,83	37,03
12,83	13,84	37,06
12,84	13,85	37,08
12,85	13,86	37,11
12,86	13,87	37,14
12,87	13,88	37,17
12,88	13,89	37,19
12,89	13,90	37,22
12,90	13,91	37,25
12,91	13,92	37,27
12,92	13,93	37,30



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,93	13,94	37,33
12,94	13,95	37,36
12,95	13,96	37,38
12,96	13,97	37,41
12,97	13,98	37,44
12,98	13,99	37,46
12,99	14,00	37,49
13,00	14,01	37,52
13,01	14,02	37,54
13,02	14,03	37,57
13,03	14,04	37,60
13,04	14,05	37,63
13,05	14,06	37,65
13,06	14,07	37,68
13,07	14,08	37,71
13,08	14,09	37,73
13,09	14,10	37,76
13,10	14,11	37,79
13,11	14,12	37,81
13,12	14,13	37,84
13,13	14,14	37,87
13,14	14,15	37,89
13,15	14,16	37,92
13,16	14,17	37,95
13,17	14,18	37,97
13,18	14,19	38,00
13,19	14,20	38,03
13,20	14,21	38,05
13,21	14,22	38,08
13,22	14,23	38,11
13,23	14,24	38,13
13,24	14,25	38,16
13,25	14,26	38,19
13,26	14,27	38,21
13,27	14,28	38,24
13,28	14,29	38,27
13,29	14,30	38,29
13,30	14,31	38,32
13,31	14,32	38,35
13,32	14,33	38,37
13,33	14,34	38,40
13,34	14,35	38,43
13,35	14,36	38,45
13,36	14,37	38,48



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	38,50
13,38	14,39	38,53
13,39	14,40	38,56
13,40	14,41	38,58
13,41	14,42	38,61
13,42	14,43	38,64
13,43	14,44	38,66
13,44	14,45	38,69
13,45	14,46	38,72
13,46	14,47	38,74
13,47	14,48	38,77
13,48	14,49	38,79
13,49	14,50	38,82
13,50	14,51	38,85
13,51	14,52	38,87
13,52	14,53	38,90
13,53	14,54	38,93
13,54	14,55	38,95
13,55	14,56	38,98
13,56	14,57	39,00
13,57	14,58	39,03
13,58	14,59	39,06
13,59	14,60	39,08
13,60	14,61	39,11
13,61	14,62	39,13
13,62	14,63	39,16
13,63	14,64	39,19
13,64	14,65	39,21
13,65	14,66	39,24
13,66	14,67	39,27
13,67	14,68	39,29
13,68	14,69	39,32
13,69	14,70	39,34
13,70	14,71	39,37
13,71	14,72	39,39
13,72	14,73	39,42
13,73	14,74	39,45
13,74	14,75	39,47
13,75	14,76	39,50
13,76	14,77	39,52
13,77	14,78	39,55
13,78	14,79	39,58
13,79	14,80	39,60
13,80	14,81	39,63



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	39,65
13,82	14,83	39,68
13,83	14,84	39,71
13,84	14,85	39,73
13,85	14,86	39,76
13,86	14,87	39,78
13,87	14,88	39,81
13,88	14,89	39,83
13,89	14,90	39,86
13,90	14,91	39,89
13,91	14,92	39,91
13,92	14,93	39,94
13,93	14,94	39,96
13,94	14,95	39,99
13,95	14,96	40,01
13,96	14,97	40,04
13,97	14,98	40,07
13,98	14,99	40,09
13,99	15,00	40,12
14,00	15,01	40,14
14,01	15,02	40,17
14,02	15,03	40,19
14,03	15,04	40,22
14,04	15,05	40,24
14,05	15,06	40,27
14,06	15,07	40,29
14,07	15,08	40,32
14,08	15,09	40,35
14,09	15,10	40,37
14,10	15,11	40,40
14,11	15,12	40,42
14,12	15,13	40,45
14,13	15,14	40,47
14,14	15,15	40,50
14,15	15,16	40,52
14,16	15,17	40,55
14,17	15,18	40,57
14,18	15,19	40,60
14,19	15,20	40,63
14,20	15,21	40,65
14,21	15,22	40,68
14,22	15,23	40,70
14,23	15,24	40,73
14,24	15,25	40,75



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	40,78
14,26	15,27	40,80
14,27	15,28	40,83
14,28	15,29	40,85
14,29	15,30	40,88
14,30	15,31	40,90
14,31	15,32	40,93
14,32	15,33	40,95
14,33	15,34	40,98
14,34	15,35	41,00
14,35	15,36	41,03
14,36	15,37	41,05
14,37	15,38	41,08
14,38	15,39	41,10
14,39	15,40	41,13
14,40	15,41	41,15
14,41	15,42	41,18
14,42	15,43	41,20
14,43	15,44	41,23
14,44	15,45	41,25
14,45	15,46	41,28
14,46	15,47	41,30
14,47	15,48	41,33
14,48	15,49	41,35
14,49	15,50	41,38
14,50	15,51	41,40
14,51	15,52	41,43
14,52	15,53	41,45
14,53	15,54	41,48
14,54	15,55	41,50
14,55	15,56	41,53
14,56	15,57	41,55
14,57	15,58	41,58
14,58	15,59	41,60
14,59	15,60	41,63
14,60	15,61	41,65
14,61	15,62	41,68
14,62	15,63	41,70
14,63	15,64	41,73
14,64	15,65	41,75
14,65	15,66	41,78
14,66	15,67	41,80
14,67	15,68	41,83
14,68	15,69	41,85



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	41,88
14,70	15,71	41,90
14,71	15,72	41,93
14,72	15,73	41,95
14,73	15,74	41,97
14,74	15,75	42,00
14,75	15,76	42,02
14,76	15,77	42,05
14,77	15,78	42,07
14,78	15,79	42,10
14,79	15,80	42,12
14,80	15,81	42,15
14,81	15,82	42,17
14,82	15,83	42,20
14,83	15,84	42,22
14,84	15,85	42,24
14,85	15,86	42,27
14,86	15,87	42,29
14,87	15,88	42,32
14,88	15,89	42,34
14,89	15,90	42,37
14,90	15,91	42,39
14,91	15,92	42,42
14,92	15,93	42,44
14,93	15,94	42,47
14,94	15,95	42,49
14,95	15,96	42,51
14,96	15,97	42,54
14,97	15,98	42,56
14,98	15,99	42,59
14,99	16,00	42,61
15,00	16,01	42,64
15,01	16,02	42,66
15,02	16,03	42,68
15,03	16,04	42,71
15,04	16,05	42,73
15,05	16,06	42,76
15,06	16,07	42,78
15,07	16,08	42,81
15,08	16,09	42,83
15,09	16,10	42,85
15,10	16,11	42,88
15,11	16,12	42,90
15,12	16,13	42,93



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	42,95
15,14	16,15	42,98
15,15	16,16	43,00
15,16	16,17	43,02
15,17	16,18	43,05
15,18	16,19	43,07
15,19	16,20	43,10
15,20	16,21	43,12
15,21	16,22	43,14
15,22	16,23	43,17
15,23	16,24	43,19
15,24	16,25	43,22
15,25	16,26	43,24
15,26	16,27	43,26
15,27	16,28	43,29
15,28	16,29	43,31
15,29	16,30	43,34
15,30	16,31	43,36
15,31	16,32	43,38
15,32	16,33	43,41
15,33	16,34	43,43
15,34	16,35	43,46
15,35	16,36	43,48
15,36	16,37	43,50
15,37	16,38	43,53
15,38	16,39	43,55
15,39	16,40	43,58
15,40	16,41	43,60
15,41	16,42	43,62
15,42	16,43	43,65
15,43	16,44	43,67
15,44	16,45	43,70
15,45	16,46	43,72
15,46	16,47	43,74
15,47	16,48	43,77
15,48	16,49	43,79
15,49	16,50	43,81
15,50	16,51	43,84
15,51	16,52	43,86
15,52	16,53	43,89
15,53	16,54	43,91
15,54	16,55	43,93
15,55	16,56	43,96
15,56	16,57	43,98



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	44,00
15,58	16,59	44,03
15,59	16,60	44,05
15,60	16,61	44,08
15,61	16,62	44,10
15,62	16,63	44,12
15,63	16,64	44,15
15,64	16,65	44,17
15,65	16,66	44,19
15,66	16,67	44,22
15,67	16,68	44,24
15,68	16,69	44,26
15,69	16,70	44,29
15,70	16,71	44,31
15,71	16,72	44,34
15,72	16,73	44,36
15,73	16,74	44,38
15,74	16,75	44,41
15,75	16,76	44,43
15,76	16,77	44,45
15,77	16,78	44,48
15,78	16,79	44,50
15,79	16,80	44,52
15,80	16,81	44,55
15,81	16,82	44,57
15,82	16,83	44,59
15,83	16,84	44,62
15,84	16,85	44,64
15,85	16,86	44,66
15,86	16,87	44,69
15,87	16,88	44,71
15,88	16,89	44,73
15,89	16,90	44,76
15,90	16,91	44,78
15,91	16,92	44,80
15,92	16,93	44,83
15,93	16,94	44,85
15,94	16,95	44,87
15,95	16,96	44,90
15,96	16,97	44,92
15,97	16,98	44,94
15,98	16,99	44,97
15,99	17,00	44,99
16,00	17,01	45,01



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	45,04
16,02	17,03	45,06
16,03	17,04	45,08
16,04	17,05	45,11
16,05	17,06	45,13
16,06	17,07	45,15
16,07	17,08	45,18
16,08	17,09	45,20
16,09	17,10	45,22
16,10	17,11	45,25
16,11	17,12	45,27
16,12	17,13	45,29
16,13	17,14	45,31
16,14	17,15	45,34
16,15	17,16	45,36
16,16	17,17	45,38
16,17	17,18	45,41
16,18	17,19	45,43
16,19	17,20	45,45
16,20	17,21	45,48
16,21	17,22	45,50
16,22	17,23	45,52
16,23	17,24	45,55
16,24	17,25	45,57
16,25	17,26	45,59
16,26	17,27	45,61
16,27	17,28	45,64
16,28	17,29	45,66
16,29	17,30	45,68
16,30	17,31	45,71
16,31	17,32	45,73
16,32	17,33	45,75
16,33	17,34	45,77
16,34	17,35	45,80
16,35	17,36	45,82
16,36	17,37	45,84
16,37	17,38	45,87
16,38	17,39	45,89
16,39	17,40	45,91
16,40	17,41	45,93
16,41	17,42	45,96
16,42	17,43	45,98
16,43	17,44	46,00
16,44	17,45	46,03



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	46,05
16,46	17,47	46,07
16,47	17,48	46,09
16,48	17,49	46,12
16,49	17,50	46,14
16,50	17,51	46,16
16,51	17,52	46,19
16,52	17,53	46,21
16,53	17,54	46,23
16,54	17,55	46,25
16,55	17,56	46,28
16,56	17,57	46,30
16,57	17,58	46,32
16,58	17,59	46,34
16,59	17,60	46,37
16,60	17,61	46,39
16,61	17,62	46,41
16,62	17,63	46,43
16,63	17,64	46,46
16,64	17,65	46,48
16,65	17,66	46,50
16,66	17,67	46,52
16,67	17,68	46,55
16,68	17,69	46,57
16,69	17,70	46,59
16,70	17,71	46,61
16,71	17,72	46,64
16,72	17,73	46,66
16,73	17,74	46,68
16,74	17,75	46,70
16,75	17,76	46,73
16,76	17,77	46,75
16,77	17,78	46,77
16,78	17,79	46,79
16,79	17,80	46,82
16,80	17,81	46,84
16,81	17,82	46,86
16,82	17,83	46,88
16,83	17,84	46,91
16,84	17,85	46,93
16,85	17,86	46,95
16,86	17,87	46,97
16,87	17,88	47,00
16,88	17,89	47,02



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,89	17,90	47,04
16,90	17,91	47,06
16,91	17,92	47,09
16,92	17,93	47,11
16,93	17,94	47,13
16,94	17,95	47,15
16,95	17,96	47,17
16,96	17,97	47,20
16,97	17,98	47,22
16,98	17,99	47,24
16,99	18,00	47,26
17,00	18,01	47,29
17,01	18,02	47,31
17,02	18,03	47,33
17,03	18,04	47,35
17,04	18,05	47,38
17,05	18,06	47,40
17,06	18,07	47,42
17,07	18,08	47,44
17,08	18,09	47,46
17,09	18,10	47,49
17,10	18,11	47,51
17,11	18,12	47,53
17,12	18,13	47,55
17,13	18,14	47,57
17,14	18,15	47,60
17,15	18,16	47,62
17,16	18,17	47,64
17,17	18,18	47,66
17,18	18,19	47,69
17,19	18,20	47,71
17,20	18,21	47,73
17,21	18,22	47,75
17,22	18,23	47,77
17,23	18,24	47,80
17,24	18,25	47,82
17,25	18,26	47,84
17,26	18,27	47,86
17,27	18,28	47,88
17,28	18,29	47,91
17,29	18,30	47,93
17,30	18,31	47,95
17,31	18,32	47,97
17,32	18,33	47,99



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,33	18,34	48,02
17,34	18,35	48,04
17,35	18,36	48,06
17,36	18,37	48,08
17,37	18,38	48,10
17,38	18,39	48,12
17,39	18,40	48,15
17,40	18,41	48,17
17,41	18,42	48,19
17,42	18,43	48,21
17,43	18,44	48,23
17,44	18,45	48,26
17,45	18,46	48,28
17,46	18,47	48,30
17,47	18,48	48,32
17,48	18,49	48,34
17,49	18,50	48,36
17,50	18,51	48,39
17,51	18,52	48,41
17,52	18,53	48,43
17,53	18,54	48,45
17,54	18,55	48,47
17,55	18,56	48,50
17,56	18,57	48,52
17,57	18,58	48,54
17,58	18,59	48,56
17,59	18,60	48,58
17,60	18,61	48,60
17,61	18,62	48,63
17,62	18,63	48,65
17,63	18,64	48,67
17,64	18,65	48,69
17,65	18,66	48,71
17,66	18,67	48,73
17,67	18,68	48,76
17,68	18,69	48,78
17,69	18,70	48,80
17,70	18,71	48,82
17,71	18,72	48,84
17,72	18,73	48,86
17,73	18,74	48,88
17,74	18,75	48,91
17,75	18,76	48,93
17,76	18,77	48,95



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
17,77	18,78	48,97
17,78	18,79	48,99
17,79	18,80	49,01
17,80	18,81	49,04
17,81	18,82	49,06
17,82	18,83	49,08
17,83	18,84	49,10
17,84	18,85	49,12
17,85	18,86	49,14
17,86	18,87	49,16
17,87	18,88	49,19
17,88	18,89	49,21
17,89	18,90	49,23
17,90	18,91	49,25
17,91	18,92	49,27
17,92	18,93	49,29
17,93	18,94	49,31
17,94	18,95	49,34
17,95	18,96	49,36
17,96	18,97	49,38
17,97	18,98	49,40
17,98	18,99	49,42
17,99	19,00	49,44
18,00	19,01	49,46
18,01	19,02	49,49
18,02	19,03	49,51
18,03	19,04	49,53
18,04	19,05	49,55
18,05	19,06	49,57
18,06	19,07	49,59
18,07	19,08	49,61
18,08	19,09	49,63
18,09	19,10	49,66
18,10	19,11	49,68
18,11	19,12	49,70
18,12	19,13	49,72
18,13	19,14	49,74
18,14	19,15	49,76
18,15	19,16	49,78
18,16	19,17	49,80
18,17	19,18	49,83
18,18	19,19	49,85
18,19	19,20	49,87
18,20	19,21	49,89



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	49,91
18,22	19,23	49,93
18,23	19,24	49,95
18,24	19,25	49,97
18,25	19,26	49,99
18,26	19,27	50,02
18,27	19,28	50,04
18,28	19,29	50,06
18,29	19,30	50,08
18,30	19,31	50,10
18,31	19,32	50,12
18,32	19,33	50,14
18,33	19,34	50,16
18,34	19,35	50,18
18,35	19,36	50,21
18,36	19,37	50,23
18,37	19,38	50,25
18,38	19,39	50,27
18,39	19,40	50,29
18,40	19,41	50,31
18,41	19,42	50,33
18,42	19,43	50,35
18,43	19,44	50,37
18,44	19,45	50,39
18,45	19,46	50,42
18,46	19,47	50,44
18,47	19,48	50,46
18,48	19,49	50,48
18,49	19,50	50,50
18,50	19,51	50,52
18,51	19,52	50,54
18,52	19,53	50,56
18,53	19,54	50,58
18,54	19,55	50,60
18,55	19,56	50,62
18,56	19,57	50,65
18,57	19,58	50,67
18,58	19,59	50,69
18,59	19,60	50,71
18,60	19,61	50,73
18,61	19,62	50,75
18,62	19,63	50,77
18,63	19,64	50,79
18,64	19,65	50,81



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
18,65	19,66	50,83
18,66	19,67	50,85
18,67	19,68	50,87
18,68	19,69	50,89
18,69	19,70	50,92
18,70	19,71	50,94
18,71	19,72	50,96
18,72	19,73	50,98
18,73	19,74	51,00
18,74	19,75	51,02
18,75	19,76	51,04
18,76	19,77	51,06
18,77	19,78	51,08
18,78	19,79	51,10
18,79	19,80	51,12
18,80	19,81	51,14
18,81	19,82	51,16
18,82	19,83	51,18
18,83	19,84	51,21
18,84	19,85	51,23
18,85	19,86	51,25
18,86	19,87	51,27
18,87	19,88	51,29
18,88	19,89	51,31
18,89	19,90	51,33
18,90	19,91	51,35
18,91	19,92	51,37
18,92	19,93	51,39
18,93	19,94	51,41
18,94	19,95	51,43
18,95	19,96	51,45
18,96	19,97	51,47
18,97	19,98	51,49
18,98	19,99	51,51
18,99	20,00	51,53
19,00	20,01	51,56
19,01	20,02	51,58
19,02	20,03	51,60
19,03	20,04	51,62
19,04	20,05	51,64
19,05	20,06	51,66
19,06	20,07	51,68
19,07	20,08	51,70
19,08	20,09	51,72



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	51,74
19,10	20,11	51,76
19,11	20,12	51,78
19,12	20,13	51,80
19,13	20,14	51,82
19,14	20,15	51,84
19,15	20,16	51,86
19,16	20,17	51,88
19,17	20,18	51,90
19,18	20,19	51,92
19,19	20,20	51,94
19,20	20,21	51,96
19,21	20,22	51,98
19,22	20,23	52,00
19,23	20,24	52,02
19,24	20,25	52,04
19,25	20,26	52,07
19,26	20,27	52,09
19,27	20,28	52,11
19,28	20,29	52,13
19,29	20,30	52,15
19,30	20,31	52,17
19,31	20,32	52,19
19,32	20,33	52,21
19,33	20,34	52,23
19,34	20,35	52,25
19,35	20,36	52,27
19,36	20,37	52,29
19,37	20,38	52,31
19,38	20,39	52,33
19,39	20,40	52,35
19,40	20,41	52,37
19,41	20,42	52,39
19,42	20,43	52,41
19,43	20,44	52,43
19,44	20,45	52,45
19,45	20,46	52,47
19,46	20,47	52,49
19,47	20,48	52,51
19,48	20,49	52,53
19,49	20,50	52,55
19,50	20,51	52,57
19,51	20,52	52,59
19,52	20,53	52,61



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	52,63
19,54	20,55	52,65
19,55	20,56	52,67
19,56	20,57	52,69
19,57	20,58	52,71
19,58	20,59	52,73
19,59	20,60	52,75
19,60	20,61	52,77
19,61	20,62	52,79
19,62	20,63	52,81
19,63	20,64	52,83
19,64	20,65	52,85
19,65	20,66	52,87
19,66	20,67	52,89
19,67	20,68	52,91
19,68	20,69	52,93
19,69	20,70	52,95
19,70	20,71	52,97
19,71	20,72	52,99
19,72	20,73	53,01
19,73	20,74	53,03
19,74	20,75	53,05
19,75	20,76	53,07
19,76	20,77	53,09
19,77	20,78	53,11
19,78	20,79	53,13
19,79	20,80	53,15
19,80	20,81	53,17
19,81	20,82	53,19
19,82	20,83	53,21
19,83	20,84	53,23
19,84	20,85	53,25
19,85	20,86	53,27
19,86	20,87	53,29
19,87	20,88	53,31
19,88	20,89	53,33
19,89	20,90	53,35
19,90	20,91	53,37
19,91	20,92	53,39
19,92	20,93	53,41
19,93	20,94	53,43
19,94	20,95	53,45
19,95	20,96	53,47
19,96	20,97	53,49



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,97	20,98	53,51
19,98	20,99	53,53
19,99	21,00	53,55
20,00	21,01	53,57
20,01	21,02	53,59
20,02	21,03	53,61
20,03	21,04	53,63
20,04	21,05	53,65
20,05	21,06	53,66
20,06	21,07	53,68
20,07	21,08	53,70
20,08	21,09	53,72
20,09	21,10	53,74
20,10	21,11	53,76
20,11	21,12	53,78
20,12	21,13	53,80
20,13	21,14	53,82
20,14	21,15	53,84
20,15	21,16	53,86
20,16	21,17	53,88
20,17	21,18	53,90
20,18	21,19	53,92
20,19	21,20	53,94
20,20	21,21	53,96
20,21	21,22	53,98
20,22	21,23	54,00
20,23	21,24	54,02
20,24	21,25	54,04
20,25	21,26	54,06
20,26	21,27	54,08
20,27	21,28	54,10
20,28	21,29	54,12
20,29	21,30	54,14
20,30	21,31	54,16
20,31	21,32	54,17
20,32	21,33	54,19
20,33	21,34	54,21
20,34	21,35	54,23
20,35	21,36	54,25
20,36	21,37	54,27
20,37	21,38	54,29
20,38	21,39	54,31
20,39	21,40	54,33
20,40	21,41	54,35



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,41	21,42	54,37
20,42	21,43	54,39
20,43	21,44	54,41
20,44	21,45	54,43
20,45	21,46	54,45
20,46	21,47	54,47
20,47	21,48	54,49
20,48	21,49	54,51
20,49	21,50	54,52
20,50	21,51	54,54
20,51	21,52	54,56
20,52	21,53	54,58
20,53	21,54	54,60
20,54	21,55	54,62
20,55	21,56	54,64
20,56	21,57	54,66
20,57	21,58	54,68
20,58	21,59	54,70
20,59	21,60	54,72
20,60	21,61	54,74
20,61	21,62	54,76
20,62	21,63	54,78
20,63	21,64	54,80
20,64	21,65	54,81
20,65	21,66	54,83
20,66	21,67	54,85
20,67	21,68	54,87
20,68	21,69	54,89
20,69	21,70	54,91
20,70	21,71	54,93
20,71	21,72	54,95
20,72	21,73	54,97
20,73	21,74	54,99
20,74	21,75	55,01
20,75	21,76	55,03
20,76	21,77	55,05
20,77	21,78	55,06
20,78	21,79	55,08
20,79	21,80	55,10
20,80	21,81	55,12
20,81	21,82	55,14
20,82	21,83	55,16
20,83	21,84	55,18
20,84	21,85	55,20



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,85	21,86	55,22
20,86	21,87	55,24
20,87	21,88	55,26
20,88	21,89	55,28
20,89	21,90	55,29
20,90	21,91	55,31
20,91	21,92	55,33
20,92	21,93	55,35
20,93	21,94	55,37
20,94	21,95	55,39
20,95	21,96	55,41
20,96	21,97	55,43
20,97	21,98	55,45
20,98	21,99	55,47
20,99	22,00	55,49
21,00	22,01	55,50
21,01	22,02	55,52
21,02	22,03	55,54
21,03	22,04	55,56
21,04	22,05	55,58
21,05	22,06	55,60
21,06	22,07	55,62
21,07	22,08	55,64
21,08	22,09	55,66
21,09	22,10	55,68
21,10	22,11	55,69
21,11	22,12	55,71
21,12	22,13	55,73
21,13	22,14	55,75
21,14	22,15	55,77
21,15	22,16	55,79
21,16	22,17	55,81
21,17	22,18	55,83
21,18	22,19	55,85
21,19	22,20	55,86
21,20	22,21	55,88
21,21	22,22	55,90
21,22	22,23	55,92
21,23	22,24	55,94
21,24	22,25	55,96
21,25	22,26	55,98
21,26	22,27	56,00
21,27	22,28	56,02
21,28	22,29	56,03



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	56,05
21,30	22,31	56,07
21,31	22,32	56,09
21,32	22,33	56,11
21,33	22,34	56,13
21,34	22,35	56,15
21,35	22,36	56,17
21,36	22,37	56,19
21,37	22,38	56,20
21,38	22,39	56,22
21,39	22,40	56,24
21,40	22,41	56,26
21,41	22,42	56,28
21,42	22,43	56,30
21,43	22,44	56,32
21,44	22,45	56,34
21,45	22,46	56,35
21,46	22,47	56,37
21,47	22,48	56,39
21,48	22,49	56,41
21,49	22,50	56,43
21,50	22,51	56,45
21,51	22,52	56,47
21,52	22,53	56,48
21,53	22,54	56,50
21,54	22,55	56,52
21,55	22,56	56,54
21,56	22,57	56,56
21,57	22,58	56,58
21,58	22,59	56,60
21,59	22,60	56,62
21,60	22,61	56,63
21,61	22,62	56,65
21,62	22,63	56,67
21,63	22,64	56,69
21,64	22,65	56,71
21,65	22,66	56,73
21,66	22,67	56,75
21,67	22,68	56,76
21,68	22,69	56,78
21,69	22,70	56,80
21,70	22,71	56,82
21,71	22,72	56,84
21,72	22,73	56,86



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
21,73	22,74	56,88
21,74	22,75	56,89
21,75	22,76	56,91
21,76	22,77	56,93
21,77	22,78	56,95
21,78	22,79	56,97
21,79	22,80	56,99
21,80	22,81	57,01
21,81	22,82	57,02
21,82	22,83	57,04
21,83	22,84	57,06
21,84	22,85	57,08
21,85	22,86	57,10
21,86	22,87	57,12
21,87	22,88	57,13
21,88	22,89	57,15
21,89	22,90	57,17
21,90	22,91	57,19
21,91	22,92	57,21
21,92	22,93	57,23
21,93	22,94	57,25
21,94	22,95	57,26
21,95	22,96	57,28
21,96	22,97	57,30
21,97	22,98	57,32
21,98	22,99	57,34
21,99	23,00	57,36
22,00	23,01	57,37
22,01	23,02	57,39
22,02	23,03	57,41
22,03	23,04	57,43
22,04	23,05	57,45
22,05	23,06	57,47
22,06	23,07	57,48
22,07	23,08	57,50
22,08	23,09	57,52
22,09	23,10	57,54
22,10	23,11	57,56
22,11	23,12	57,58
22,12	23,13	57,59
22,13	23,14	57,61
22,14	23,15	57,63
22,15	23,16	57,65
22,16	23,17	57,67



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
22,17	23,18	57,69
22,18	23,19	57,70
22,19	23,20	57,72
22,20	23,21	57,74
22,21	23,22	57,76
22,22	23,23	57,78
22,23	23,24	57,80
22,24	23,25	57,81
22,25	23,26	57,83
22,26	23,27	57,85
22,27	23,28	57,87
22,28	23,29	57,89
22,29	23,30	57,90
22,30	23,31	57,92
22,31	23,32	57,94
22,32	23,33	57,96
22,33	23,34	57,98
22,34	23,35	58,00
22,35	23,36	58,01
22,36	23,37	58,03
22,37	23,38	58,05
22,38	23,39	58,07
22,39	23,40	58,09
22,40	23,41	58,10
22,41	23,42	58,12
22,42	23,43	58,14
22,43	23,44	58,16
22,44	23,45	58,18
22,45	23,46	58,19
22,46	23,47	58,21
22,47	23,48	58,23
22,48	23,49	58,25
22,49	23,50	58,27
22,50	23,51	58,29
22,51	23,52	58,30
22,52	23,53	58,32
22,53	23,54	58,34
22,54	23,55	58,36
22,55	23,56	58,38
22,56	23,57	58,39
22,57	23,58	58,41
22,58	23,59	58,43
22,59	23,60	58,45
22,60	23,61	58,47



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	58,48
22,62	23,63	58,50
22,63	23,64	58,52
22,64	23,65	58,54
22,65	23,66	58,56
22,66	23,67	58,57
22,67	23,68	58,59
22,68	23,69	58,61
22,69	23,70	58,63
22,70	23,71	58,65
22,71	23,72	58,66
22,72	23,73	58,68
22,73	23,74	58,70
22,74	23,75	58,72
22,75	23,76	58,73
22,76	23,77	58,75
22,77	23,78	58,77
22,78	23,79	58,79
22,79	23,80	58,81
22,80	23,81	58,82
22,81	23,82	58,84
22,82	23,83	58,86
22,83	23,84	58,88
22,84	23,85	58,90
22,85	23,86	58,91
22,86	23,87	58,93
22,87	23,88	58,95
22,88	23,89	58,97
22,89	23,90	58,99
22,90	23,91	59,00
22,91	23,92	59,02
22,92	23,93	59,04
22,93	23,94	59,06
22,94	23,95	59,07
22,95	23,96	59,09
22,96	23,97	59,11
22,97	23,98	59,13
22,98	23,99	59,15
22,99	24,00	59,16
23,00	24,01	59,18
23,01	24,02	59,20
23,02	24,03	59,22
23,03	24,04	59,23
23,04	24,05	59,25



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
23,05	24,06	59,27
23,06	24,07	59,29
23,07	24,08	59,31
23,08	24,09	59,32
23,09	24,10	59,34
23,10	24,11	59,36
23,11	24,12	59,38
23,12	24,13	59,39
23,13	24,14	59,41
23,14	24,15	59,43
23,15	24,16	59,45
23,16	24,17	59,46
23,17	24,18	59,48
23,18	24,19	59,50
23,19	24,20	59,52
23,20	24,21	59,54
23,21	24,22	59,55
23,22	24,23	59,57
23,23	24,24	59,59
23,24	24,25	59,61
23,25	24,26	59,62
23,26	24,27	59,64
23,27	24,28	59,66
23,28	24,29	59,68
23,29	24,30	59,69
23,30	24,31	59,71
23,31	24,32	59,73
23,32	24,33	59,75
23,33	24,34	59,76
23,34	24,35	59,78
23,35	24,36	59,80
23,36	24,37	59,82
23,37	24,38	59,83
23,38	24,39	59,85
23,39	24,40	59,87
23,40	24,41	59,89
23,41	24,42	59,90
23,42	24,43	59,92
23,43	24,44	59,94
23,44	24,45	59,96
23,45	24,46	59,97
23,46	24,47	59,99
23,47	24,48	60,01
23,48	24,49	60,03



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	60,04
23,50	24,51	60,06
23,51	24,52	60,08
23,52	24,53	60,10
23,53	24,54	60,11
23,54	24,55	60,13
23,55	24,56	60,15
23,56	24,57	60,17
23,57	24,58	60,18
23,58	24,59	60,20
23,59	24,60	60,22
23,60	24,61	60,24
23,61	24,62	60,25
23,62	24,63	60,27
23,63	24,64	60,29
23,64	24,65	60,31
23,65	24,66	60,32
23,66	24,67	60,34
23,67	24,68	60,36
23,68	24,69	60,38
23,69	24,70	60,39
23,70	24,71	60,41
23,71	24,72	60,43
23,72	24,73	60,45
23,73	24,74	60,46
23,74	24,75	60,48
23,75	24,76	60,50
23,76	24,77	60,51
23,77	24,78	60,53
23,78	24,79	60,55
23,79	24,80	60,57
23,80	24,81	60,58
23,81	24,82	60,60
23,82	24,83	60,62
23,83	24,84	60,64
23,84	24,85	60,65
23,85	24,86	60,67
23,86	24,87	60,69
23,87	24,88	60,70
23,88	24,89	60,72
23,89	24,90	60,74
23,90	24,91	60,76
23,91	24,92	60,77
23,92	24,93	60,79



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	60,81
23,94	24,95	60,83
23,95	24,96	60,84
23,96	24,97	60,86
23,97	24,98	60,88
23,98	24,99	60,89
23,99	25,00	60,91
24,00	25,01	60,93
24,01	25,02	60,95
24,02	25,03	60,96
24,03	25,04	60,98
24,04	25,05	61,00
24,05	25,06	61,01
24,06	25,07	61,03
24,07	25,08	61,05
24,08	25,09	61,07
24,09	25,10	61,08
24,10	25,11	61,10
24,11	25,12	61,12
24,12	25,13	61,13
24,13	25,14	61,15
24,14	25,15	61,17
24,15	25,16	61,19
24,16	25,17	61,20
24,17	25,18	61,22
24,18	25,19	61,24
24,19	25,20	61,25
24,20	25,21	61,27
24,21	25,22	61,29
24,22	25,23	61,31
24,23	25,24	61,32
24,24	25,25	61,34
24,25	25,26	61,36
24,26	25,27	61,37
24,27	25,28	61,39
24,28	25,29	61,41
24,29	25,30	61,43
24,30	25,31	61,44
24,31	25,32	61,46
24,32	25,33	61,48
24,33	25,34	61,49
24,34	25,35	61,51
24,35	25,36	61,53
24,36	25,37	61,54



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	61,56
24,38	25,39	61,58
24,39	25,40	61,60
24,40	25,41	61,61
24,41	25,42	61,63
24,42	25,43	61,65
24,43	25,44	61,66
24,44	25,45	61,68
24,45	25,46	61,70
24,46	25,47	61,71
24,47	25,48	61,73
24,48	25,49	61,75
24,49	25,50	61,76
24,50	25,51	61,78
24,51	25,52	61,80
24,52	25,53	61,82
24,53	25,54	61,83
24,54	25,55	61,85
24,55	25,56	61,87
24,56	25,57	61,88
24,57	25,58	61,90
24,58	25,59	61,92
24,59	25,60	61,93
24,60	25,61	61,95
24,61	25,62	61,97
24,62	25,63	61,98
24,63	25,64	62,00
24,64	25,65	62,02
24,65	25,66	62,03
24,66	25,67	62,05
24,67	25,68	62,07
24,68	25,69	62,09
24,69	25,70	62,10
24,70	25,71	62,12
24,71	25,72	62,14
24,72	25,73	62,15
24,73	25,74	62,17
24,74	25,75	62,19
24,75	25,76	62,20
24,76	25,77	62,22
24,77	25,78	62,24
24,78	25,79	62,25
24,79	25,80	62,27
24,80	25,81	62,29



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	62,30
24,82	25,83	62,32
24,83	25,84	62,34
24,84	25,85	62,35
24,85	25,86	62,37
24,86	25,87	62,39
24,87	25,88	62,40
24,88	25,89	62,42
24,89	25,90	62,44
24,90	25,91	62,45
24,91	25,92	62,47
24,92	25,93	62,49
24,93	25,94	62,50
24,94	25,95	62,52
24,95	25,96	62,54
24,96	25,97	62,55
24,97	25,98	62,57
24,98	25,99	62,59
24,99	26,00	62,60
25,00	26,01	62,62
25,01	26,02	62,64
25,02	26,03	62,65
25,03	26,04	62,67
25,04	26,05	62,69
25,05	26,06	62,70
25,06	26,07	62,72
25,07	26,08	62,74
25,08	26,09	62,75
25,09	26,10	62,77
25,10	26,11	62,79
25,11	26,12	62,80
25,12	26,13	62,82
25,13	26,14	62,84
25,14	26,15	62,85
25,15	26,16	62,87
25,16	26,17	62,89
25,17	26,18	62,90
25,18	26,19	62,92
25,19	26,20	62,94
25,20	26,21	62,95
25,21	26,22	62,97
25,22	26,23	62,99
25,23	26,24	63,00
25,24	26,25	63,02



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	63,04
25,26	26,27	63,05
25,27	26,28	63,07
25,28	26,29	63,09
25,29	26,30	63,10
25,30	26,31	63,12
25,31	26,32	63,14
25,32	26,33	63,15
25,33	26,34	63,17
25,34	26,35	63,18
25,35	26,36	63,20
25,36	26,37	63,22
25,37	26,38	63,23
25,38	26,39	63,25
25,39	26,40	63,27
25,40	26,41	63,28
25,41	26,42	63,30
25,42	26,43	63,32
25,43	26,44	63,33
25,44	26,45	63,35
25,45	26,46	63,37
25,46	26,47	63,38
25,47	26,48	63,40
25,48	26,49	63,41
25,49	26,50	63,43
25,50	26,51	63,45
25,51	26,52	63,46
25,52	26,53	63,48
25,53	26,54	63,50
25,54	26,55	63,51
25,55	26,56	63,53
25,56	26,57	63,55
25,57	26,58	63,56
25,58	26,59	63,58
25,59	26,60	63,60
25,60	26,61	63,61
25,61	26,62	63,63
25,62	26,63	63,64
25,63	26,64	63,66
25,64	26,65	63,68
25,65	26,66	63,69
25,66	26,67	63,71
25,67	26,68	63,73
25,68	26,69	63,74



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
25,69	26,70	63,76
25,70	26,71	63,77
25,71	26,72	63,79
25,72	26,73	63,81
25,73	26,74	63,82
25,74	26,75	63,84
25,75	26,76	63,86
25,76	26,77	63,87
25,77	26,78	63,89
25,78	26,79	63,90
25,79	26,80	63,92
25,80	26,81	63,94
25,81	26,82	63,95
25,82	26,83	63,97
25,83	26,84	63,99
25,84	26,85	64,00
25,85	26,86	64,02
25,86	26,87	64,03
25,87	26,88	64,05
25,88	26,89	64,07
25,89	26,90	64,08
25,90	26,91	64,10
25,91	26,92	64,12
25,92	26,93	64,13
25,93	26,94	64,15
25,94	26,95	64,16
25,95	26,96	64,18
25,96	26,97	64,20
25,97	26,98	64,21
25,98	26,99	64,23
25,99	27,00	64,25
26,00	27,01	64,26
26,01	27,02	64,28
26,02	27,03	64,29
26,03	27,04	64,31
26,04	27,05	64,33
26,05	27,06	64,34
26,06	27,07	64,36
26,07	27,08	64,37
26,08	27,09	64,39
26,09	27,10	64,41
26,10	27,11	64,42
26,11	27,12	64,44
26,12	27,13	64,46



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,13	27,14	64,47
26,14	27,15	64,49
26,15	27,16	64,50
26,16	27,17	64,52
26,17	27,18	64,54
26,18	27,19	64,55
26,19	27,20	64,57
26,20	27,21	64,58
26,21	27,22	64,60
26,22	27,23	64,62
26,23	27,24	64,63
26,24	27,25	64,65
26,25	27,26	64,66
26,26	27,27	64,68
26,27	27,28	64,70
26,28	27,29	64,71
26,29	27,30	64,73
26,30	27,31	64,74
26,31	27,32	64,76
26,32	27,33	64,78
26,33	27,34	64,79
26,34	27,35	64,81
26,35	27,36	64,82
26,36	27,37	64,84
26,37	27,38	64,86
26,38	27,39	64,87
26,39	27,40	64,89
26,40	27,41	64,90
26,41	27,42	64,92
26,42	27,43	64,94
26,43	27,44	64,95
26,44	27,45	64,97
26,45	27,46	64,98
26,46	27,47	65,00
26,47	27,48	65,02
26,48	27,49	65,03
26,49	27,50	65,05
26,50	27,51	65,06
26,51	27,52	65,08
26,52	27,53	65,09
26,53	27,54	65,11
26,54	27,55	65,13
26,55	27,56	65,14
26,56	27,57	65,16



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
26,57	27,58	65,17
26,58	27,59	65,19
26,59	27,60	65,21
26,60	27,61	65,22
26,61	27,62	65,24
26,62	27,63	65,25
26,63	27,64	65,27
26,64	27,65	65,29
26,65	27,66	65,30
26,66	27,67	65,32
26,67	27,68	65,33
26,68	27,69	65,35
26,69	27,70	65,36
26,70	27,71	65,38
26,71	27,72	65,40
26,72	27,73	65,41
26,73	27,74	65,43
26,74	27,75	65,44
26,75	27,76	65,46
26,76	27,77	65,48
26,77	27,78	65,49
26,78	27,79	65,51
26,79	27,80	65,52
26,80	27,81	65,54
26,81	27,82	65,55
26,82	27,83	65,57
26,83	27,84	65,59
26,84	27,85	65,60
26,85	27,86	65,62
26,86	27,87	65,63
26,87	27,88	65,65
26,88	27,89	65,66
26,89	27,90	65,68
26,90	27,91	65,70
26,91	27,92	65,71
26,92	27,93	65,73
26,93	27,94	65,74
26,94	27,95	65,76
26,95	27,96	65,77
26,96	27,97	65,79
26,97	27,98	65,81
26,98	27,99	65,82
26,99	28,00	65,84
27,00	28,01	65,85



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	65,87
27,02	28,03	65,88
27,03	28,04	65,90
27,04	28,05	65,92
27,05	28,06	65,93
27,06	28,07	65,95
27,07	28,08	65,96
27,08	28,09	65,98
27,09	28,10	65,99
27,10	28,11	66,01
27,11	28,12	66,02
27,12	28,13	66,04
27,13	28,14	66,06
27,14	28,15	66,07
27,15	28,16	66,09
27,16	28,17	66,10
27,17	28,18	66,12
27,18	28,19	66,13
27,19	28,20	66,15
27,20	28,21	66,17
27,21	28,22	66,18
27,22	28,23	66,20
27,23	28,24	66,21
27,24	28,25	66,23
27,25	28,26	66,24
27,26	28,27	66,26
27,27	28,28	66,27
27,28	28,29	66,29
27,29	28,30	66,31
27,30	28,31	66,32
27,31	28,32	66,34
27,32	28,33	66,35
27,33	28,34	66,37
27,34	28,35	66,38
27,35	28,36	66,40
27,36	28,37	66,41
27,37	28,38	66,43
27,38	28,39	66,45
27,39	28,40	66,46
27,40	28,41	66,48
27,41	28,42	66,49
27,42	28,43	66,51
27,43	28,44	66,52
27,44	28,45	66,54



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	66,55
27,46	28,47	66,57
27,47	28,48	66,58
27,48	28,49	66,60
27,49	28,50	66,62
27,50	28,51	66,63
27,51	28,52	66,65
27,52	28,53	66,66
27,53	28,54	66,68
27,54	28,55	66,69
27,55	28,56	66,71
27,56	28,57	66,72
27,57	28,58	66,74
27,58	28,59	66,75
27,59	28,60	66,77
27,60	28,61	66,79
27,61	28,62	66,80
27,62	28,63	66,82
27,63	28,64	66,83
27,64	28,65	66,85
27,65	28,66	66,86
27,66	28,67	66,88
27,67	28,68	66,89
27,68	28,69	66,91
27,69	28,70	66,92
27,70	28,71	66,94
27,71	28,72	66,95
27,72	28,73	66,97
27,73	28,74	66,98
27,74	28,75	67,00
27,75	28,76	67,02
27,76	28,77	67,03
27,77	28,78	67,05
27,78	28,79	67,06
27,79	28,80	67,08
27,80	28,81	67,09
27,81	28,82	67,11
27,82	28,83	67,12
27,83	28,84	67,14
27,84	28,85	67,15
27,85	28,86	67,17
27,86	28,87	67,18
27,87	28,88	67,20
27,88	28,89	67,21



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,89	28,90	67,23
27,90	28,91	67,25
27,91	28,92	67,26
27,92	28,93	67,28
27,93	28,94	67,29
27,94	28,95	67,31
27,95	28,96	67,32
27,96	28,97	67,34
27,97	28,98	67,35
27,98	28,99	67,37
27,99	29,00	67,38
28,00	29,01	67,40
28,01	29,02	67,41
28,02	29,03	67,43
28,03	29,04	67,44
28,04	29,05	67,46
28,05	29,06	67,47
28,06	29,07	67,49
28,07	29,08	67,50
28,08	29,09	67,52
28,09	29,10	67,53
28,10	29,11	67,55
28,11	29,12	67,56
28,12	29,13	67,58
28,13	29,14	67,60
28,14	29,15	67,61
28,15	29,16	67,63
28,16	29,17	67,64
28,17	29,18	67,66
28,18	29,19	67,67
28,19	29,20	67,69
28,20	29,21	67,70
28,21	29,22	67,72
28,22	29,23	67,73
28,23	29,24	67,75
28,24	29,25	67,76
28,25	29,26	67,78
28,26	29,27	67,79
28,27	29,28	67,81
28,28	29,29	67,82
28,29	29,30	67,84
28,30	29,31	67,85
28,31	29,32	67,87
28,32	29,33	67,88



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
28,33	29,34	67,90
28,34	29,35	67,91
28,35	29,36	67,93
28,36	29,37	67,94
28,37	29,38	67,96
28,38	29,39	67,97
28,39	29,40	67,99
28,40	29,41	68,00
28,41	29,42	68,02
28,42	29,43	68,03
28,43	29,44	68,05
28,44	29,45	68,06
28,45	29,46	68,08
28,46	29,47	68,09
28,47	29,48	68,11
28,48	29,49	68,12
28,49	29,50	68,14
28,50	29,51	68,15
28,51	29,52	68,17
28,52	29,53	68,18
28,53	29,54	68,20
28,54	29,55	68,21
28,55	29,56	68,23
28,56	29,57	68,24
28,57	29,58	68,26
28,58	29,59	68,27
28,59	29,60	68,29
28,60	29,61	68,30
28,61	29,62	68,32
28,62	29,63	68,33
28,63	29,64	68,35
28,64	29,65	68,36
28,65	29,66	68,38
28,66	29,67	68,39
28,67	29,68	68,41
28,68	29,69	68,42
28,69	29,70	68,44
28,70	29,71	68,45
28,71	29,72	68,47
28,72	29,73	68,48
28,73	29,74	68,50
28,74	29,75	68,51
28,75	29,76	68,53
28,76	29,77	68,54



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	68,56
28,78	29,79	68,57
28,79	29,80	68,59
28,80	29,81	68,60
28,81	29,82	68,62
28,82	29,83	68,63
28,83	29,84	68,65
28,84	29,85	68,66
28,85	29,86	68,68
28,86	29,87	68,69
28,87	29,88	68,71
28,88	29,89	68,72
28,89	29,90	68,74
28,90	29,91	68,75
28,91	29,92	68,76
28,92	29,93	68,78
28,93	29,94	68,79
28,94	29,95	68,81
28,95	29,96	68,82
28,96	29,97	68,84
28,97	29,98	68,85
28,98	29,99	68,87
28,99	30,00	68,88
29,00	30,01	68,90
29,01	30,02	68,91
29,02	30,03	68,93
29,03	30,04	68,94
29,04	30,05	68,96
29,05	30,06	68,97
29,06	30,07	68,99
29,07	30,08	69,00
29,08	30,09	69,02
29,09	30,10	69,03
29,10	30,11	69,05
29,11	30,12	69,06
29,12	30,13	69,08
29,13	30,14	69,09
29,14	30,15	69,10
29,15	30,16	69,12
29,16	30,17	69,13
29,17	30,18	69,15
29,18	30,19	69,16
29,19	30,20	69,18
29,20	30,21	69,19



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	69,21
29,22	30,23	69,22
29,23	30,24	69,24
29,24	30,25	69,25
29,25	30,26	69,27
29,26	30,27	69,28
29,27	30,28	69,30
29,28	30,29	69,31
29,29	30,30	69,33
29,30	30,31	69,34
29,31	30,32	69,35
29,32	30,33	69,37
29,33	30,34	69,38
29,34	30,35	69,40
29,35	30,36	69,41
29,36	30,37	69,43
29,37	30,38	69,44
29,38	30,39	69,46
29,39	30,40	69,47
29,40	30,41	69,49
29,41	30,42	69,50
29,42	30,43	69,52
29,43	30,44	69,53
29,44	30,45	69,54
29,45	30,46	69,56
29,46	30,47	69,57
29,47	30,48	69,59
29,48	30,49	69,60
29,49	30,50	69,62
29,50	30,51	69,63
29,51	30,52	69,65
29,52	30,53	69,66
29,53	30,54	69,68
29,54	30,55	69,69
29,55	30,56	69,71
29,56	30,57	69,72
29,57	30,58	69,73
29,58	30,59	69,75
29,59	30,60	69,76
29,60	30,61	69,78
29,61	30,62	69,79
29,62	30,63	69,81
29,63	30,64	69,82
29,64	30,65	69,84



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	69,85
29,66	30,67	69,87
29,67	30,68	69,88
29,68	30,69	69,89
29,69	30,70	69,91
29,70	30,71	69,92
29,71	30,72	69,94
29,72	30,73	69,95
29,73	30,74	69,97
29,74	30,75	69,98
29,75	30,76	70,00
29,76	30,77	70,01
29,77	30,78	70,02
29,78	30,79	70,04
29,79	30,80	70,05
29,80	30,81	70,07
29,81	30,82	70,08
29,82	30,83	70,10
29,83	30,84	70,11
29,84	30,85	70,13
29,85	30,86	70,14
29,86	30,87	70,15
29,87	30,88	70,17
29,88	30,89	70,18
29,89	30,90	70,20
29,90	30,91	70,21
29,91	30,92	70,23
29,92	30,93	70,24
29,93	30,94	70,26
29,94	30,95	70,27
29,95	30,96	70,28
29,96	30,97	70,30
29,97	30,98	70,31
29,98	30,99	70,33
29,99	31,00	70,34
30,00	31,01	70,36
30,01	31,02	70,37
30,02	31,03	70,38
30,03	31,04	70,40
30,04	31,05	70,41
30,05	31,06	70,43
30,06	31,07	70,44
30,07	31,08	70,46
30,08	31,09	70,47



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
30,09	31,10	70,49
30,10	31,11	70,50
30,11	31,12	70,51
30,12	31,13	70,53
30,13	31,14	70,54
30,14	31,15	70,56
30,15	31,16	70,57
30,16	31,17	70,59
30,17	31,18	70,60
30,18	31,19	70,61
30,19	31,20	70,63
30,20	31,21	70,64
30,21	31,22	70,66
30,22	31,23	70,67
30,23	31,24	70,69
30,24	31,25	70,70
30,25	31,26	70,71
30,26	31,27	70,73
30,27	31,28	70,74
30,28	31,29	70,76
30,29	31,30	70,77
30,30	31,31	70,79
30,31	31,32	70,80
30,32	31,33	70,81
30,33	31,34	70,83
30,34	31,35	70,84
30,35	31,36	70,86
30,36	31,37	70,87
30,37	31,38	70,89
30,38	31,39	70,90
30,39	31,40	70,91
30,40	31,41	70,93
30,41	31,42	70,94
30,42	31,43	70,96
30,43	31,44	70,97
30,44	31,45	70,98
30,45	31,46	71,00
30,46	31,47	71,01
30,47	31,48	71,03
30,48	31,49	71,04
30,49	31,50	71,06
30,50	31,51	71,07
30,51	31,52	71,08
30,52	31,53	71,10



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	71,11
30,54	31,55	71,13
30,55	31,56	71,14
30,56	31,57	71,16
30,57	31,58	71,17
30,58	31,59	71,18
30,59	31,60	71,20
30,60	31,61	71,21
30,61	31,62	71,23
30,62	31,63	71,24
30,63	31,64	71,25
30,64	31,65	71,27
30,65	31,66	71,28
30,66	31,67	71,30
30,67	31,68	71,31
30,68	31,69	71,32
30,69	31,70	71,34
30,70	31,71	71,35
30,71	31,72	71,37
30,72	31,73	71,38
30,73	31,74	71,40
30,74	31,75	71,41
30,75	31,76	71,42
30,76	31,77	71,44
30,77	31,78	71,45
30,78	31,79	71,47
30,79	31,80	71,48
30,80	31,81	71,49
30,81	31,82	71,51
30,82	31,83	71,52
30,83	31,84	71,54
30,84	31,85	71,55
30,85	31,86	71,56
30,86	31,87	71,58
30,87	31,88	71,59
30,88	31,89	71,61
30,89	31,90	71,62
30,90	31,91	71,63
30,91	31,92	71,65
30,92	31,93	71,66
30,93	31,94	71,68
30,94	31,95	71,69
30,95	31,96	71,70
30,96	31,97	71,72



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,97	31,98	71,73
30,98	31,99	71,75
30,99	32,00	71,76
31,00	32,01	71,77
31,01	32,02	71,79
31,02	32,03	71,80
31,03	32,04	71,82
31,04	32,05	71,83
31,05	32,06	71,84
31,06	32,07	71,86
31,07	32,08	71,87
31,08	32,09	71,89
31,09	32,10	71,90
31,10	32,11	71,91
31,11	32,12	71,93
31,12	32,13	71,94
31,13	32,14	71,96
31,14	32,15	71,97
31,15	32,16	71,98
31,16	32,17	72,00
31,17	32,18	72,01
31,18	32,19	72,02
31,19	32,20	72,04
31,20	32,21	72,05
31,21	32,22	72,07
31,22	32,23	72,08
31,23	32,24	72,09
31,24	32,25	72,11
31,25	32,26	72,12
31,26	32,27	72,14
31,27	32,28	72,15
31,28	32,29	72,16
31,29	32,30	72,18
31,30	32,31	72,19
31,31	32,32	72,21
31,32	32,33	72,22
31,33	32,34	72,23
31,34	32,35	72,25
31,35	32,36	72,26
31,36	32,37	72,27
31,37	32,38	72,29
31,38	32,39	72,30
31,39	32,40	72,32
31,40	32,41	72,33



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	72,34
31,42	32,43	72,36
31,43	32,44	72,37
31,44	32,45	72,39
31,45	32,46	72,40
31,46	32,47	72,41
31,47	32,48	72,43
31,48	32,49	72,44
31,49	32,50	72,45
31,50	32,51	72,47
31,51	32,52	72,48
31,52	32,53	72,50
31,53	32,54	72,51
31,54	32,55	72,52
31,55	32,56	72,54
31,56	32,57	72,55
31,57	32,58	72,56
31,58	32,59	72,58
31,59	32,60	72,59
31,60	32,61	72,61
31,61	32,62	72,62
31,62	32,63	72,63
31,63	32,64	72,65
31,64	32,65	72,66
31,65	32,66	72,67
31,66	32,67	72,69
31,67	32,68	72,70
31,68	32,69	72,72
31,69	32,70	72,73
31,70	32,71	72,74
31,71	32,72	72,76
31,72	32,73	72,77
31,73	32,74	72,78
31,74	32,75	72,80
31,75	32,76	72,81
31,76	32,77	72,83
31,77	32,78	72,84
31,78	32,79	72,85
31,79	32,80	72,87
31,80	32,81	72,88
31,81	32,82	72,89
31,82	32,83	72,91
31,83	32,84	72,92
31,84	32,85	72,93



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	72,95
31,86	32,87	72,96
31,87	32,88	72,98
31,88	32,89	72,99
31,89	32,90	73,00
31,90	32,91	73,02
31,91	32,92	73,03
31,92	32,93	73,04
31,93	32,94	73,06
31,94	32,95	73,07
31,95	32,96	73,08
31,96	32,97	73,10
31,97	32,98	73,11
31,98	32,99	73,13
31,99	33,00	73,14
32,00	33,01	73,15
32,01	33,02	73,17
32,02	33,03	73,18
32,03	33,04	73,19
32,04	33,05	73,21
32,05	33,06	73,22
32,06	33,07	73,23
32,07	33,08	73,25
32,08	33,09	73,26
32,09	33,10	73,28
32,10	33,11	73,29
32,11	33,12	73,30
32,12	33,13	73,32
32,13	33,14	73,33
32,14	33,15	73,34
32,15	33,16	73,36
32,16	33,17	73,37
32,17	33,18	73,38
32,18	33,19	73,40
32,19	33,20	73,41
32,20	33,21	73,42
32,21	33,22	73,44
32,22	33,23	73,45
32,23	33,24	73,46
32,24	33,25	73,48
32,25	33,26	73,49
32,26	33,27	73,51
32,27	33,28	73,52
32,28	33,29	73,53



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	73,55
32,30	33,31	73,56
32,31	33,32	73,57
32,32	33,33	73,59
32,33	33,34	73,60
32,34	33,35	73,61
32,35	33,36	73,63
32,36	33,37	73,64
32,37	33,38	73,65
32,38	33,39	73,67
32,39	33,40	73,68
32,40	33,41	73,69
32,41	33,42	73,71
32,42	33,43	73,72
32,43	33,44	73,73
32,44	33,45	73,75
32,45	33,46	73,76
32,46	33,47	73,77
32,47	33,48	73,79
32,48	33,49	73,80
32,49	33,50	73,81
32,50	33,51	73,83
32,51	33,52	73,84
32,52	33,53	73,85
32,53	33,54	73,87
32,54	33,55	73,88
32,55	33,56	73,89
32,56	33,57	73,91
32,57	33,58	73,92
32,58	33,59	73,94
32,59	33,60	73,95
32,60	33,61	73,96
32,61	33,62	73,98
32,62	33,63	73,99
32,63	33,64	74,00
32,64	33,65	74,02
32,65	33,66	74,03
32,66	33,67	74,04
32,67	33,68	74,06
32,68	33,69	74,07
32,69	33,70	74,08
32,70	33,71	74,10
32,71	33,72	74,11
32,72	33,73	74,12



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,73	33,74	74,14
32,74	33,75	74,15
32,75	33,76	74,16
32,76	33,77	74,18
32,77	33,78	74,19
32,78	33,79	74,20
32,79	33,80	74,22
32,80	33,81	74,23
32,81	33,82	74,24
32,82	33,83	74,26
32,83	33,84	74,27
32,84	33,85	74,28
32,85	33,86	74,30
32,86	33,87	74,31
32,87	33,88	74,32
32,88	33,89	74,33
32,89	33,90	74,35
32,90	33,91	74,36
32,91	33,92	74,37
32,92	33,93	74,39
32,93	33,94	74,40
32,94	33,95	74,41
32,95	33,96	74,43
32,96	33,97	74,44
32,97	33,98	74,45
32,98	33,99	74,47
32,99	34,00	74,48
33,00	34,01	74,49
33,01	34,02	74,51
33,02	34,03	74,52
33,03	34,04	74,53
33,04	34,05	74,55
33,05	34,06	74,56
33,06	34,07	74,57
33,07	34,08	74,59
33,08	34,09	74,60
33,09	34,10	74,61
33,10	34,11	74,63
33,11	34,12	74,64
33,12	34,13	74,65
33,13	34,14	74,67
33,14	34,15	74,68
33,15	34,16	74,69
33,16	34,17	74,71



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,17	34,18	74,72
33,18	34,19	74,73
33,19	34,20	74,74
33,20	34,21	74,76
33,21	34,22	74,77
33,22	34,23	74,78
33,23	34,24	74,80
33,24	34,25	74,81
33,25	34,26	74,82
33,26	34,27	74,84
33,27	34,28	74,85
33,28	34,29	74,86
33,29	34,30	74,88
33,30	34,31	74,89
33,31	34,32	74,90
33,32	34,33	74,92
33,33	34,34	74,93
33,34	34,35	74,94
33,35	34,36	74,95
33,36	34,37	74,97
33,37	34,38	74,98
33,38	34,39	74,99
33,39	34,40	75,01
33,40	34,41	75,02
33,41	34,42	75,03
33,42	34,43	75,05
33,43	34,44	75,06
33,44	34,45	75,07
33,45	34,46	75,09
33,46	34,47	75,10
33,47	34,48	75,11
33,48	34,49	75,12
33,49	34,50	75,14
33,50	34,51	75,15
33,51	34,52	75,16
33,52	34,53	75,18
33,53	34,54	75,19
33,54	34,55	75,20
33,55	34,56	75,22
33,56	34,57	75,23
33,57	34,58	75,24
33,58	34,59	75,25
33,59	34,60	75,27
33,60	34,61	75,28



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
33,61	34,62	75,29
33,62	34,63	75,31
33,63	34,64	75,32
33,64	34,65	75,33
33,65	34,66	75,35
33,66	34,67	75,36
33,67	34,68	75,37
33,68	34,69	75,38
33,69	34,70	75,40
33,70	34,71	75,41
33,71	34,72	75,42
33,72	34,73	75,44
33,73	34,74	75,45
33,74	34,75	75,46
33,75	34,76	75,48
33,76	34,77	75,49
33,77	34,78	75,50
33,78	34,79	75,51
33,79	34,80	75,53
33,80	34,81	75,54
33,81	34,82	75,55
33,82	34,83	75,57
33,83	34,84	75,58
33,84	34,85	75,59
33,85	34,86	75,61
33,86	34,87	75,62
33,87	34,88	75,63
33,88	34,89	75,64
33,89	34,90	75,66
33,90	34,91	75,67
33,91	34,92	75,68
33,92	34,93	75,70
33,93	34,94	75,71
33,94	34,95	75,72
33,95	34,96	75,73
33,96	34,97	75,75
33,97	34,98	75,76
33,98	34,99	75,77
33,99	35,00	75,79
34,00	35,01	75,80
34,01	35,02	75,81
34,02	35,03	75,82
34,03	35,04	75,84
34,04	35,05	75,85



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	75,86
34,06	35,07	75,88
34,07	35,08	75,89
34,08	35,09	75,90
34,09	35,10	75,91
34,10	35,11	75,93
34,11	35,12	75,94
34,12	35,13	75,95
34,13	35,14	75,97
34,14	35,15	75,98
34,15	35,16	75,99
34,16	35,17	76,00
34,17	35,18	76,02
34,18	35,19	76,03
34,19	35,20	76,04
34,20	35,21	76,05
34,21	35,22	76,07
34,22	35,23	76,08
34,23	35,24	76,09
34,24	35,25	76,11
34,25	35,26	76,12
34,26	35,27	76,13
34,27	35,28	76,14
34,28	35,29	76,16
34,29	35,30	76,17
34,30	35,31	76,18
34,31	35,32	76,20
34,32	35,33	76,21
34,33	35,34	76,22
34,34	35,35	76,23
34,35	35,36	76,25
34,36	35,37	76,26
34,37	35,38	76,27
34,38	35,39	76,28
34,39	35,40	76,30
34,40	35,41	76,31
34,41	35,42	76,32
34,42	35,43	76,34
34,43	35,44	76,35
34,44	35,45	76,36
34,45	35,46	76,37
34,46	35,47	76,39
34,47	35,48	76,40
34,48	35,49	76,41



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	76,42
34,50	35,51	76,44
34,51	35,52	76,45
34,52	35,53	76,46
34,53	35,54	76,48
34,54	35,55	76,49
34,55	35,56	76,50
34,56	35,57	76,51
34,57	35,58	76,53
34,58	35,59	76,54
34,59	35,60	76,55
34,60	35,61	76,56
34,61	35,62	76,58
34,62	35,63	76,59
34,63	35,64	76,60
34,64	35,65	76,61
34,65	35,66	76,63
34,66	35,67	76,64
34,67	35,68	76,65
34,68	35,69	76,66
34,69	35,70	76,68
34,70	35,71	76,69
34,71	35,72	76,70
34,72	35,73	76,72
34,73	35,74	76,73
34,74	35,75	76,74
34,75	35,76	76,75
34,76	35,77	76,77
34,77	35,78	76,78
34,78	35,79	76,79
34,79	35,80	76,80
34,80	35,81	76,82
34,81	35,82	76,83
34,82	35,83	76,84
34,83	35,84	76,85
34,84	35,85	76,87
34,85	35,86	76,88
34,86	35,87	76,89
34,87	35,88	76,90
34,88	35,89	76,92
34,89	35,90	76,93
34,90	35,91	76,94
34,91	35,92	76,95
34,92	35,93	76,97



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	76,98
34,94	35,95	76,99
34,95	35,96	77,00
34,96	35,97	77,02
34,97	35,98	77,03
34,98	35,99	77,04
34,99	36,00	77,05
35,00	36,01	77,07
35,01	36,02	77,08
35,02	36,03	77,09
35,03	36,04	77,10
35,04	36,05	77,12
35,05	36,06	77,13
35,06	36,07	77,14
35,07	36,08	77,15
35,08	36,09	77,17
35,09	36,10	77,18
35,10	36,11	77,19
35,11	36,12	77,20
35,12	36,13	77,22
35,13	36,14	77,23
35,14	36,15	77,24
35,15	36,16	77,25
35,16	36,17	77,27
35,17	36,18	77,28
35,18	36,19	77,29
35,19	36,20	77,30
35,20	36,21	77,32
35,21	36,22	77,33
35,22	36,23	77,34
35,23	36,24	77,35
35,24	36,25	77,37
35,25	36,26	77,38
35,26	36,27	77,39
35,27	36,28	77,40
35,28	36,29	77,42
35,29	36,30	77,43
35,30	36,31	77,44
35,31	36,32	77,45
35,32	36,33	77,47
35,33	36,34	77,48
35,34	36,35	77,49
35,35	36,36	77,50
35,36	36,37	77,51



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	77,53
35,38	36,39	77,54
35,39	36,40	77,55
35,40	36,41	77,56
35,41	36,42	77,58
35,42	36,43	77,59
35,43	36,44	77,60
35,44	36,45	77,61
35,45	36,46	77,63
35,46	36,47	77,64
35,47	36,48	77,65
35,48	36,49	77,66
35,49	36,50	77,68
35,50	36,51	77,69
35,51	36,52	77,70
35,52	36,53	77,71
35,53	36,54	77,72
35,54	36,55	77,74
35,55	36,56	77,75
35,56	36,57	77,76
35,57	36,58	77,77
35,58	36,59	77,79
35,59	36,60	77,80
35,60	36,61	77,81
35,61	36,62	77,82
35,62	36,63	77,84
35,63	36,64	77,85
35,64	36,65	77,86
35,65	36,66	77,87
35,66	36,67	77,88
35,67	36,68	77,90
35,68	36,69	77,91
35,69	36,70	77,92
35,70	36,71	77,93
35,71	36,72	77,95
35,72	36,73	77,96
35,73	36,74	77,97
35,74	36,75	77,98
35,75	36,76	78,00
35,76	36,77	78,01
35,77	36,78	78,02
35,78	36,79	78,03
35,79	36,80	78,04
35,80	36,81	78,06



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,81	36,82	78,07
35,82	36,83	78,08
35,83	36,84	78,09
35,84	36,85	78,11
35,85	36,86	78,12
35,86	36,87	78,13
35,87	36,88	78,14
35,88	36,89	78,15
35,89	36,90	78,17
35,90	36,91	78,18
35,91	36,92	78,19
35,92	36,93	78,20
35,93	36,94	78,21
35,94	36,95	78,23
35,95	36,96	78,24
35,96	36,97	78,25
35,97	36,98	78,26
35,98	36,99	78,28
35,99	37,00	78,29
36,00	37,01	78,30
36,01	37,02	78,31
36,02	37,03	78,32
36,03	37,04	78,34
36,04	37,05	78,35
36,05	37,06	78,36
36,06	37,07	78,37
36,07	37,08	78,39
36,08	37,09	78,40
36,09	37,10	78,41
36,10	37,11	78,42
36,11	37,12	78,43
36,12	37,13	78,45
36,13	37,14	78,46
36,14	37,15	78,47
36,15	37,16	78,48
36,16	37,17	78,49
36,17	37,18	78,51
36,18	37,19	78,52
36,19	37,20	78,53
36,20	37,21	78,54
36,21	37,22	78,55
36,22	37,23	78,57
36,23	37,24	78,58
36,24	37,25	78,59



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,25	37,26	78,60
36,26	37,27	78,61
36,27	37,28	78,63
36,28	37,29	78,64
36,29	37,30	78,65
36,30	37,31	78,66
36,31	37,32	78,68
36,32	37,33	78,69
36,33	37,34	78,70
36,34	37,35	78,71
36,35	37,36	78,72
36,36	37,37	78,74
36,37	37,38	78,75
36,38	37,39	78,76
36,39	37,40	78,77
36,40	37,41	78,78
36,41	37,42	78,80
36,42	37,43	78,81
36,43	37,44	78,82
36,44	37,45	78,83
36,45	37,46	78,84
36,46	37,47	78,86
36,47	37,48	78,87
36,48	37,49	78,88
36,49	37,50	78,89
36,50	37,51	78,90
36,51	37,52	78,92
36,52	37,53	78,93
36,53	37,54	78,94
36,54	37,55	78,95
36,55	37,56	78,96
36,56	37,57	78,98
36,57	37,58	78,99
36,58	37,59	79,00
36,59	37,60	79,01
36,60	37,61	79,02
36,61	37,62	79,03
36,62	37,63	79,05
36,63	37,64	79,06
36,64	37,65	79,07
36,65	37,66	79,08
36,66	37,67	79,09
36,67	37,68	79,11
36,68	37,69	79,12



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,69	37,70	79,13
36,70	37,71	79,14
36,71	37,72	79,15
36,72	37,73	79,17
36,73	37,74	79,18
36,74	37,75	79,19
36,75	37,76	79,20
36,76	37,77	79,21
36,77	37,78	79,23
36,78	37,79	79,24
36,79	37,80	79,25
36,80	37,81	79,26
36,81	37,82	79,27
36,82	37,83	79,28
36,83	37,84	79,30
36,84	37,85	79,31
36,85	37,86	79,32
36,86	37,87	79,33
36,87	37,88	79,34
36,88	37,89	79,36
36,89	37,90	79,37
36,90	37,91	79,38
36,91	37,92	79,39
36,92	37,93	79,40
36,93	37,94	79,42
36,94	37,95	79,43
36,95	37,96	79,44
36,96	37,97	79,45
36,97	37,98	79,46
36,98	37,99	79,47
36,99	38,00	79,49
37,00	38,01	79,50
37,01	38,02	79,51
37,02	38,03	79,52
37,03	38,04	79,53
37,04	38,05	79,54
37,05	38,06	79,56
37,06	38,07	79,57
37,07	38,08	79,58
37,08	38,09	79,59
37,09	38,10	79,60
37,10	38,11	79,62
37,11	38,12	79,63
37,12	38,13	79,64



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
37,13	38,14	79,65
37,14	38,15	79,66
37,15	38,16	79,67
37,16	38,17	79,69
37,17	38,18	79,70
37,18	38,19	79,71
37,19	38,20	79,72
37,20	38,21	79,73
37,21	38,22	79,74
37,22	38,23	79,76
37,23	38,24	79,77
37,24	38,25	79,78
37,25	38,26	79,79
37,26	38,27	79,80
37,27	38,28	79,81
37,28	38,29	79,83
37,29	38,30	79,84
37,30	38,31	79,85
37,31	38,32	79,86
37,32	38,33	79,87
37,33	38,34	79,89
37,34	38,35	79,90
37,35	38,36	79,91
37,36	38,37	79,92
37,37	38,38	79,93
37,38	38,39	79,94
37,39	38,40	79,96
37,40	38,41	79,97
37,41	38,42	79,98
37,42	38,43	79,99
37,43	38,44	80,00
37,44	38,45	80,01
37,45	38,46	80,02
37,46	38,47	80,04
37,47	38,48	80,05
37,48	38,49	80,06
37,49	38,50	80,07
37,50	38,51	80,08
37,51	38,52	80,09
37,52	38,53	80,11
37,53	38,54	80,12
37,54	38,55	80,13
37,55	38,56	80,14
37,56	38,57	80,15



R427A		
V1.0_R427A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
37,57	38,58	80,16
37,58	38,59	80,18
37,59	38,60	80,19
37,60	38,61	80,20
37,61	38,62	80,21
37,62	38,63	80,22
37,63	38,64	80,23
37,64	38,65	80,25
37,65	38,66	80,26
37,66	38,67	80,27
37,67	38,68	80,28
37,68	38,69	80,29
37,69	38,70	80,30
37,70	38,71	80,31
37,71	38,72	80,33
37,72	38,73	80,34
37,73	38,74	80,35
37,74	38,75	80,36
37,75	38,76	80,37
37,76	38,77	80,38
37,77	38,78	80,40
37,78	38,79	80,41
37,79	38,80	80,42
37,80	38,81	80,43
37,81	38,82	80,44
37,82	38,83	80,45
37,83	38,84	80,46
37,84	38,85	80,48
37,85	38,86	80,49