



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,71	0,30	-50,93
-0,70	0,31	-50,36
-0,69	0,32	-49,80
-0,68	0,33	-49,26
-0,67	0,34	-48,74
-0,66	0,35	-48,22
-0,65	0,36	-47,72
-0,64	0,37	-47,23
-0,63	0,38	-46,75
-0,62	0,39	-46,28
-0,61	0,40	-45,82
-0,60	0,41	-45,37
-0,59	0,42	-44,92
-0,58	0,43	-44,49
-0,57	0,44	-44,06
-0,56	0,45	-43,65
-0,55	0,46	-43,23
-0,54	0,47	-42,83
-0,53	0,48	-42,43
-0,52	0,49	-42,04
-0,51	0,50	-41,66
-0,50	0,51	-41,28
-0,49	0,52	-40,91
-0,48	0,53	-40,54
-0,47	0,54	-40,18
-0,46	0,55	-39,82
-0,45	0,56	-39,47
-0,44	0,57	-39,13
-0,43	0,58	-38,79
-0,42	0,59	-38,45
-0,41	0,60	-38,12
-0,40	0,61	-37,79
-0,39	0,62	-37,47
-0,38	0,63	-37,15
-0,37	0,64	-36,84
-0,36	0,65	-36,52
-0,35	0,66	-36,22
-0,34	0,67	-35,91
-0,33	0,68	-35,61
-0,32	0,69	-35,32
-0,31	0,70	-35,02
-0,30	0,71	-34,74
-0,29	0,72	-34,45
-0,28	0,73	-34,17



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
-0,27	0,74	-33,89
-0,26	0,75	-33,61
-0,25	0,76	-33,33
-0,24	0,77	-33,06
-0,23	0,78	-32,79
-0,22	0,79	-32,53
-0,21	0,80	-32,26
-0,20	0,81	-32,00
-0,19	0,82	-31,75
-0,18	0,83	-31,49
-0,17	0,84	-31,24
-0,16	0,85	-30,99
-0,15	0,86	-30,74
-0,14	0,87	-30,49
-0,13	0,88	-30,25
-0,12	0,89	-30,01
-0,11	0,90	-29,77
-0,10	0,91	-29,53
-0,09	0,92	-29,29
-0,08	0,93	-29,06
-0,07	0,94	-28,83
-0,06	0,95	-28,60
-0,05	0,96	-28,37
-0,04	0,97	-28,14
-0,03	0,98	-27,92
-0,02	0,99	-27,70
-0,01	1,00	-27,48
0,00	1,01	-27,26
0,01	1,02	-27,04
0,02	1,03	-26,83
0,03	1,04	-26,61
0,04	1,05	-26,40
0,05	1,06	-26,19
0,06	1,07	-25,98
0,07	1,08	-25,77
0,08	1,09	-25,57
0,09	1,10	-25,36
0,10	1,11	-25,16
0,11	1,12	-24,96
0,12	1,13	-24,76
0,13	1,14	-24,56
0,14	1,15	-24,36
0,15	1,16	-24,17
0,16	1,17	-23,97



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcatrice.com		
0,17	1,18	-23,78
0,18	1,19	-23,59
0,19	1,20	-23,40
0,20	1,21	-23,21
0,21	1,22	-23,02
0,22	1,23	-22,83
0,23	1,24	-22,64
0,24	1,25	-22,46
0,25	1,26	-22,28
0,26	1,27	-22,09
0,27	1,28	-21,91
0,28	1,29	-21,73
0,29	1,30	-21,55
0,30	1,31	-21,37
0,31	1,32	-21,20
0,32	1,33	-21,02
0,33	1,34	-20,85
0,34	1,35	-20,67
0,35	1,36	-20,50
0,36	1,37	-20,33
0,37	1,38	-20,16
0,38	1,39	-19,99
0,39	1,40	-19,82
0,40	1,41	-19,65
0,41	1,42	-19,48
0,42	1,43	-19,32
0,43	1,44	-19,15
0,44	1,45	-18,99
0,45	1,46	-18,82
0,46	1,47	-18,66
0,47	1,48	-18,50
0,48	1,49	-18,34
0,49	1,50	-18,18
0,50	1,51	-18,02
0,51	1,52	-17,86
0,52	1,53	-17,70
0,53	1,54	-17,54
0,54	1,55	-17,39
0,55	1,56	-17,23
0,56	1,57	-17,08
0,57	1,58	-16,92
0,58	1,59	-16,77
0,59	1,60	-16,62
0,60	1,61	-16,47



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
0,61	1,62	-16,32
0,62	1,63	-16,17
0,63	1,64	-16,02
0,64	1,65	-15,87
0,65	1,66	-15,72
0,66	1,67	-15,57
0,67	1,68	-15,43
0,68	1,69	-15,28
0,69	1,70	-15,13
0,70	1,71	-14,99
0,71	1,72	-14,85
0,72	1,73	-14,70
0,73	1,74	-14,56
0,74	1,75	-14,42
0,75	1,76	-14,28
0,76	1,77	-14,14
0,77	1,78	-14,00
0,78	1,79	-13,86
0,79	1,80	-13,72
0,80	1,81	-13,58
0,81	1,82	-13,44
0,82	1,83	-13,30
0,83	1,84	-13,17
0,84	1,85	-13,03
0,85	1,86	-12,90
0,86	1,87	-12,76
0,87	1,88	-12,63
0,88	1,89	-12,49
0,89	1,90	-12,36
0,90	1,91	-12,23
0,91	1,92	-12,10
0,92	1,93	-11,96
0,93	1,94	-11,83
0,94	1,95	-11,70
0,95	1,96	-11,57
0,96	1,97	-11,44
0,97	1,98	-11,31
0,98	1,99	-11,18
0,99	2,00	-11,06
1,00	2,01	-10,93
1,01	2,02	-10,80
1,02	2,03	-10,68
1,03	2,04	-10,55
1,04	2,05	-10,42



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,05	2,06	-10,30
1,06	2,07	-10,17
1,07	2,08	-10,05
1,08	2,09	-9,93
1,09	2,10	-9,80
1,10	2,11	-9,68
1,11	2,12	-9,56
1,12	2,13	-9,44
1,13	2,14	-9,31
1,14	2,15	-9,19
1,15	2,16	-9,07
1,16	2,17	-8,95
1,17	2,18	-8,83
1,18	2,19	-8,71
1,19	2,20	-8,60
1,20	2,21	-8,48
1,21	2,22	-8,36
1,22	2,23	-8,24
1,23	2,24	-8,12
1,24	2,25	-8,01
1,25	2,26	-7,89
1,26	2,27	-7,77
1,27	2,28	-7,66
1,28	2,29	-7,54
1,29	2,30	-7,43
1,30	2,31	-7,31
1,31	2,32	-7,20
1,32	2,33	-7,09
1,33	2,34	-6,97
1,34	2,35	-6,86
1,35	2,36	-6,75
1,36	2,37	-6,64
1,37	2,38	-6,52
1,38	2,39	-6,41
1,39	2,40	-6,30
1,40	2,41	-6,19
1,41	2,42	-6,08
1,42	2,43	-5,97
1,43	2,44	-5,86
1,44	2,45	-5,75
1,45	2,46	-5,64
1,46	2,47	-5,53
1,47	2,48	-5,42
1,48	2,49	-5,32



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
1,49	2,50	-5,21
1,50	2,51	-5,10
1,51	2,52	-4,99
1,52	2,53	-4,89
1,53	2,54	-4,78
1,54	2,55	-4,67
1,55	2,56	-4,57
1,56	2,57	-4,46
1,57	2,58	-4,36
1,58	2,59	-4,25
1,59	2,60	-4,15
1,60	2,61	-4,04
1,61	2,62	-3,94
1,62	2,63	-3,84
1,63	2,64	-3,73
1,64	2,65	-3,63
1,65	2,66	-3,53
1,66	2,67	-3,43
1,67	2,68	-3,32
1,68	2,69	-3,22
1,69	2,70	-3,12
1,70	2,71	-3,02
1,71	2,72	-2,92
1,72	2,73	-2,82
1,73	2,74	-2,72
1,74	2,75	-2,62
1,75	2,76	-2,52
1,76	2,77	-2,42
1,77	2,78	-2,32
1,78	2,79	-2,22
1,79	2,80	-2,12
1,80	2,81	-2,02
1,81	2,82	-1,92
1,82	2,83	-1,83
1,83	2,84	-1,73
1,84	2,85	-1,63
1,85	2,86	-1,53
1,86	2,87	-1,44
1,87	2,88	-1,34
1,88	2,89	-1,24
1,89	2,90	-1,15
1,90	2,91	-1,05
1,91	2,92	-0,96
1,92	2,93	-0,86



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
1,93	2,94	-0,77
1,94	2,95	-0,67
1,95	2,96	-0,58
1,96	2,97	-0,48
1,97	2,98	-0,39
1,98	2,99	-0,30
1,99	3,00	-0,20
2,00	3,01	-0,11
2,01	3,02	-0,02
2,02	3,03	0,08
2,03	3,04	0,17
2,04	3,05	0,26
2,05	3,06	0,36
2,06	3,07	0,45
2,07	3,08	0,54
2,08	3,09	0,63
2,09	3,10	0,72
2,10	3,11	0,81
2,11	3,12	0,90
2,12	3,13	0,99
2,13	3,14	1,08
2,14	3,15	1,17
2,15	3,16	1,26
2,16	3,17	1,35
2,17	3,18	1,44
2,18	3,19	1,53
2,19	3,20	1,62
2,20	3,21	1,71
2,21	3,22	1,80
2,22	3,23	1,89
2,23	3,24	1,98
2,24	3,25	2,06
2,25	3,26	2,15
2,26	3,27	2,24
2,27	3,28	2,33
2,28	3,29	2,41
2,29	3,30	2,50
2,30	3,31	2,59
2,31	3,32	2,68
2,32	3,33	2,76
2,33	3,34	2,85
2,34	3,35	2,93
2,35	3,36	3,02
2,36	3,37	3,11



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
2,37	3,38	3,19
2,38	3,39	3,28
2,39	3,40	3,36
2,40	3,41	3,45
2,41	3,42	3,53
2,42	3,43	3,62
2,43	3,44	3,70
2,44	3,45	3,78
2,45	3,46	3,87
2,46	3,47	3,95
2,47	3,48	4,03
2,48	3,49	4,12
2,49	3,50	4,20
2,50	3,51	4,28
2,51	3,52	4,37
2,52	3,53	4,45
2,53	3,54	4,53
2,54	3,55	4,61
2,55	3,56	4,70
2,56	3,57	4,78
2,57	3,58	4,86
2,58	3,59	4,94
2,59	3,60	5,02
2,60	3,61	5,10
2,61	3,62	5,19
2,62	3,63	5,27
2,63	3,64	5,35
2,64	3,65	5,43
2,65	3,66	5,51
2,66	3,67	5,59
2,67	3,68	5,67
2,68	3,69	5,75
2,69	3,70	5,83
2,70	3,71	5,91
2,71	3,72	5,99
2,72	3,73	6,07
2,73	3,74	6,15
2,74	3,75	6,22
2,75	3,76	6,30
2,76	3,77	6,38
2,77	3,78	6,46
2,78	3,79	6,54
2,79	3,80	6,62
2,80	3,81	6,69



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
2,81	3,82	6,77
2,82	3,83	6,85
2,83	3,84	6,93
2,84	3,85	7,00
2,85	3,86	7,08
2,86	3,87	7,16
2,87	3,88	7,24
2,88	3,89	7,31
2,89	3,90	7,39
2,90	3,91	7,47
2,91	3,92	7,54
2,92	3,93	7,62
2,93	3,94	7,69
2,94	3,95	7,77
2,95	3,96	7,85
2,96	3,97	7,92
2,97	3,98	8,00
2,98	3,99	8,07
2,99	4,00	8,15
3,00	4,01	8,22
3,01	4,02	8,30
3,02	4,03	8,37
3,03	4,04	8,45
3,04	4,05	8,52
3,05	4,06	8,60
3,06	4,07	8,67
3,07	4,08	8,74
3,08	4,09	8,82
3,09	4,10	8,89
3,10	4,11	8,96
3,11	4,12	9,04
3,12	4,13	9,11
3,13	4,14	9,18
3,14	4,15	9,26
3,15	4,16	9,33
3,16	4,17	9,40
3,17	4,18	9,48
3,18	4,19	9,55
3,19	4,20	9,62
3,20	4,21	9,69
3,21	4,22	9,77
3,22	4,23	9,84
3,23	4,24	9,91
3,24	4,25	9,98



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
3,25	4,26	10,05
3,26	4,27	10,12
3,27	4,28	10,20
3,28	4,29	10,27
3,29	4,30	10,34
3,30	4,31	10,41
3,31	4,32	10,48
3,32	4,33	10,55
3,33	4,34	10,62
3,34	4,35	10,69
3,35	4,36	10,76
3,36	4,37	10,83
3,37	4,38	10,90
3,38	4,39	10,97
3,39	4,40	11,04
3,40	4,41	11,11
3,41	4,42	11,18
3,42	4,43	11,25
3,43	4,44	11,32
3,44	4,45	11,39
3,45	4,46	11,46
3,46	4,47	11,53
3,47	4,48	11,60
3,48	4,49	11,67
3,49	4,50	11,73
3,50	4,51	11,80
3,51	4,52	11,87
3,52	4,53	11,94
3,53	4,54	12,01
3,54	4,55	12,08
3,55	4,56	12,14
3,56	4,57	12,21
3,57	4,58	12,28
3,58	4,59	12,35
3,59	4,60	12,41
3,60	4,61	12,48
3,61	4,62	12,55
3,62	4,63	12,62
3,63	4,64	12,68
3,64	4,65	12,75
3,65	4,66	12,82
3,66	4,67	12,88
3,67	4,68	12,95
3,68	4,69	13,02



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
3,69	4,70	13,08
3,70	4,71	13,15
3,71	4,72	13,22
3,72	4,73	13,28
3,73	4,74	13,35
3,74	4,75	13,42
3,75	4,76	13,48
3,76	4,77	13,55
3,77	4,78	13,61
3,78	4,79	13,68
3,79	4,80	13,74
3,80	4,81	13,81
3,81	4,82	13,87
3,82	4,83	13,94
3,83	4,84	14,00
3,84	4,85	14,07
3,85	4,86	14,13
3,86	4,87	14,20
3,87	4,88	14,26
3,88	4,89	14,33
3,89	4,90	14,39
3,90	4,91	14,46
3,91	4,92	14,52
3,92	4,93	14,58
3,93	4,94	14,65
3,94	4,95	14,71
3,95	4,96	14,78
3,96	4,97	14,84
3,97	4,98	14,90
3,98	4,99	14,97
3,99	5,00	15,03
4,00	5,01	15,09
4,01	5,02	15,16
4,02	5,03	15,22
4,03	5,04	15,28
4,04	5,05	15,35
4,05	5,06	15,41
4,06	5,07	15,47
4,07	5,08	15,53
4,08	5,09	15,60
4,09	5,10	15,66
4,10	5,11	15,72
4,11	5,12	15,78
4,12	5,13	15,85



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
4,13	5,14	15,91
4,14	5,15	15,97
4,15	5,16	16,03
4,16	5,17	16,09
4,17	5,18	16,16
4,18	5,19	16,22
4,19	5,20	16,28
4,20	5,21	16,34
4,21	5,22	16,40
4,22	5,23	16,46
4,23	5,24	16,52
4,24	5,25	16,59
4,25	5,26	16,65
4,26	5,27	16,71
4,27	5,28	16,77
4,28	5,29	16,83
4,29	5,30	16,89
4,30	5,31	16,95
4,31	5,32	17,01
4,32	5,33	17,07
4,33	5,34	17,13
4,34	5,35	17,19
4,35	5,36	17,25
4,36	5,37	17,31
4,37	5,38	17,37
4,38	5,39	17,43
4,39	5,40	17,49
4,40	5,41	17,55
4,41	5,42	17,61
4,42	5,43	17,67
4,43	5,44	17,73
4,44	5,45	17,79
4,45	5,46	17,85
4,46	5,47	17,91
4,47	5,48	17,97
4,48	5,49	18,03
4,49	5,50	18,09
4,50	5,51	18,14
4,51	5,52	18,20
4,52	5,53	18,26
4,53	5,54	18,32
4,54	5,55	18,38
4,55	5,56	18,44
4,56	5,57	18,50



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
4,57	5,58	18,56
4,58	5,59	18,61
4,59	5,60	18,67
4,60	5,61	18,73
4,61	5,62	18,79
4,62	5,63	18,85
4,63	5,64	18,90
4,64	5,65	18,96
4,65	5,66	19,02
4,66	5,67	19,08
4,67	5,68	19,13
4,68	5,69	19,19
4,69	5,70	19,25
4,70	5,71	19,31
4,71	5,72	19,36
4,72	5,73	19,42
4,73	5,74	19,48
4,74	5,75	19,54
4,75	5,76	19,59
4,76	5,77	19,65
4,77	5,78	19,71
4,78	5,79	19,76
4,79	5,80	19,82
4,80	5,81	19,88
4,81	5,82	19,93
4,82	5,83	19,99
4,83	5,84	20,05
4,84	5,85	20,10
4,85	5,86	20,16
4,86	5,87	20,21
4,87	5,88	20,27
4,88	5,89	20,33
4,89	5,90	20,38
4,90	5,91	20,44
4,91	5,92	20,49
4,92	5,93	20,55
4,93	5,94	20,61
4,94	5,95	20,66
4,95	5,96	20,72
4,96	5,97	20,77
4,97	5,98	20,83
4,98	5,99	20,88
4,99	6,00	20,94
5,00	6,01	20,99



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,01	6,02	21,05
5,02	6,03	21,10
5,03	6,04	21,16
5,04	6,05	21,21
5,05	6,06	21,27
5,06	6,07	21,32
5,07	6,08	21,38
5,08	6,09	21,43
5,09	6,10	21,49
5,10	6,11	21,54
5,11	6,12	21,60
5,12	6,13	21,65
5,13	6,14	21,70
5,14	6,15	21,76
5,15	6,16	21,81
5,16	6,17	21,87
5,17	6,18	21,92
5,18	6,19	21,98
5,19	6,20	22,03
5,20	6,21	22,08
5,21	6,22	22,14
5,22	6,23	22,19
5,23	6,24	22,24
5,24	6,25	22,30
5,25	6,26	22,35
5,26	6,27	22,40
5,27	6,28	22,46
5,28	6,29	22,51
5,29	6,30	22,56
5,30	6,31	22,62
5,31	6,32	22,67
5,32	6,33	22,72
5,33	6,34	22,78
5,34	6,35	22,83
5,35	6,36	22,88
5,36	6,37	22,94
5,37	6,38	22,99
5,38	6,39	23,04
5,39	6,40	23,09
5,40	6,41	23,15
5,41	6,42	23,20
5,42	6,43	23,25
5,43	6,44	23,30
5,44	6,45	23,36



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
5,45	6,46	23,41
5,46	6,47	23,46
5,47	6,48	23,51
5,48	6,49	23,56
5,49	6,50	23,62
5,50	6,51	23,67
5,51	6,52	23,72
5,52	6,53	23,77
5,53	6,54	23,82
5,54	6,55	23,88
5,55	6,56	23,93
5,56	6,57	23,98
5,57	6,58	24,03
5,58	6,59	24,08
5,59	6,60	24,13
5,60	6,61	24,19
5,61	6,62	24,24
5,62	6,63	24,29
5,63	6,64	24,34
5,64	6,65	24,39
5,65	6,66	24,44
5,66	6,67	24,49
5,67	6,68	24,54
5,68	6,69	24,59
5,69	6,70	24,64
5,70	6,71	24,70
5,71	6,72	24,75
5,72	6,73	24,80
5,73	6,74	24,85
5,74	6,75	24,90
5,75	6,76	24,95
5,76	6,77	25,00
5,77	6,78	25,05
5,78	6,79	25,10
5,79	6,80	25,15
5,80	6,81	25,20
5,81	6,82	25,25
5,82	6,83	25,30
5,83	6,84	25,35
5,84	6,85	25,40
5,85	6,86	25,45
5,86	6,87	25,50
5,87	6,88	25,55
5,88	6,89	25,60



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
5,89	6,90	25,65
5,90	6,91	25,70
5,91	6,92	25,75
5,92	6,93	25,80
5,93	6,94	25,85
5,94	6,95	25,90
5,95	6,96	25,95
5,96	6,97	26,00
5,97	6,98	26,05
5,98	6,99	26,10
5,99	7,00	26,14
6,00	7,01	26,19
6,01	7,02	26,24
6,02	7,03	26,29
6,03	7,04	26,34
6,04	7,05	26,39
6,05	7,06	26,44
6,06	7,07	26,49
6,07	7,08	26,54
6,08	7,09	26,58
6,09	7,10	26,63
6,10	7,11	26,68
6,11	7,12	26,73
6,12	7,13	26,78
6,13	7,14	26,83
6,14	7,15	26,88
6,15	7,16	26,92
6,16	7,17	26,97
6,17	7,18	27,02
6,18	7,19	27,07
6,19	7,20	27,12
6,20	7,21	27,17
6,21	7,22	27,21
6,22	7,23	27,26
6,23	7,24	27,31
6,24	7,25	27,36
6,25	7,26	27,41
6,26	7,27	27,45
6,27	7,28	27,50
6,28	7,29	27,55
6,29	7,30	27,60
6,30	7,31	27,64
6,31	7,32	27,69
6,32	7,33	27,74



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
6,33	7,34	27,79
6,34	7,35	27,83
6,35	7,36	27,88
6,36	7,37	27,93
6,37	7,38	27,98
6,38	7,39	28,02
6,39	7,40	28,07
6,40	7,41	28,12
6,41	7,42	28,16
6,42	7,43	28,21
6,43	7,44	28,26
6,44	7,45	28,31
6,45	7,46	28,35
6,46	7,47	28,40
6,47	7,48	28,45
6,48	7,49	28,49
6,49	7,50	28,54
6,50	7,51	28,59
6,51	7,52	28,63
6,52	7,53	28,68
6,53	7,54	28,73
6,54	7,55	28,77
6,55	7,56	28,82
6,56	7,57	28,87
6,57	7,58	28,91
6,58	7,59	28,96
6,59	7,60	29,00
6,60	7,61	29,05
6,61	7,62	29,10
6,62	7,63	29,14
6,63	7,64	29,19
6,64	7,65	29,23
6,65	7,66	29,28
6,66	7,67	29,33
6,67	7,68	29,37
6,68	7,69	29,42
6,69	7,70	29,46
6,70	7,71	29,51
6,71	7,72	29,56
6,72	7,73	29,60
6,73	7,74	29,65
6,74	7,75	29,69
6,75	7,76	29,74
6,76	7,77	29,78



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
6,77	7,78	29,83
6,78	7,79	29,87
6,79	7,80	29,92
6,80	7,81	29,97
6,81	7,82	30,01
6,82	7,83	30,06
6,83	7,84	30,10
6,84	7,85	30,15
6,85	7,86	30,19
6,86	7,87	30,24
6,87	7,88	30,28
6,88	7,89	30,33
6,89	7,90	30,37
6,90	7,91	30,42
6,91	7,92	30,46
6,92	7,93	30,51
6,93	7,94	30,55
6,94	7,95	30,60
6,95	7,96	30,64
6,96	7,97	30,68
6,97	7,98	30,73
6,98	7,99	30,77
6,99	8,00	30,82
7,00	8,01	30,86
7,01	8,02	30,91
7,02	8,03	30,95
7,03	8,04	31,00
7,04	8,05	31,04
7,05	8,06	31,08
7,06	8,07	31,13
7,07	8,08	31,17
7,08	8,09	31,22
7,09	8,10	31,26
7,10	8,11	31,30
7,11	8,12	31,35
7,12	8,13	31,39
7,13	8,14	31,44
7,14	8,15	31,48
7,15	8,16	31,52
7,16	8,17	31,57
7,17	8,18	31,61
7,18	8,19	31,66
7,19	8,20	31,70
7,20	8,21	31,74



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
7,21	8,22	31,79
7,22	8,23	31,83
7,23	8,24	31,87
7,24	8,25	31,92
7,25	8,26	31,96
7,26	8,27	32,00
7,27	8,28	32,05
7,28	8,29	32,09
7,29	8,30	32,13
7,30	8,31	32,18
7,31	8,32	32,22
7,32	8,33	32,26
7,33	8,34	32,31
7,34	8,35	32,35
7,35	8,36	32,39
7,36	8,37	32,44
7,37	8,38	32,48
7,38	8,39	32,52
7,39	8,40	32,56
7,40	8,41	32,61
7,41	8,42	32,65
7,42	8,43	32,69
7,43	8,44	32,74
7,44	8,45	32,78
7,45	8,46	32,82
7,46	8,47	32,86
7,47	8,48	32,91
7,48	8,49	32,95
7,49	8,50	32,99
7,50	8,51	33,03
7,51	8,52	33,08
7,52	8,53	33,12
7,53	8,54	33,16
7,54	8,55	33,20
7,55	8,56	33,25
7,56	8,57	33,29
7,57	8,58	33,33
7,58	8,59	33,37
7,59	8,60	33,41
7,60	8,61	33,46
7,61	8,62	33,50
7,62	8,63	33,54
7,63	8,64	33,58
7,64	8,65	33,63



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
7,65	8,66	33,67
7,66	8,67	33,71
7,67	8,68	33,75
7,68	8,69	33,79
7,69	8,70	33,83
7,70	8,71	33,88
7,71	8,72	33,92
7,72	8,73	33,96
7,73	8,74	34,00
7,74	8,75	34,04
7,75	8,76	34,08
7,76	8,77	34,13
7,77	8,78	34,17
7,78	8,79	34,21
7,79	8,80	34,25
7,80	8,81	34,29
7,81	8,82	34,33
7,82	8,83	34,37
7,83	8,84	34,42
7,84	8,85	34,46
7,85	8,86	34,50
7,86	8,87	34,54
7,87	8,88	34,58
7,88	8,89	34,62
7,89	8,90	34,66
7,90	8,91	34,70
7,91	8,92	34,74
7,92	8,93	34,79
7,93	8,94	34,83
7,94	8,95	34,87
7,95	8,96	34,91
7,96	8,97	34,95
7,97	8,98	34,99
7,98	8,99	35,03
7,99	9,00	35,07
8,00	9,01	35,11
8,01	9,02	35,15
8,02	9,03	35,19
8,03	9,04	35,23
8,04	9,05	35,27
8,05	9,06	35,32
8,06	9,07	35,36
8,07	9,08	35,40
8,08	9,09	35,44



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,09	9,10	35,48
8,10	9,11	35,52
8,11	9,12	35,56
8,12	9,13	35,60
8,13	9,14	35,64
8,14	9,15	35,68
8,15	9,16	35,72
8,16	9,17	35,76
8,17	9,18	35,80
8,18	9,19	35,84
8,19	9,20	35,88
8,20	9,21	35,92
8,21	9,22	35,96
8,22	9,23	36,00
8,23	9,24	36,04
8,24	9,25	36,08
8,25	9,26	36,12
8,26	9,27	36,16
8,27	9,28	36,20
8,28	9,29	36,24
8,29	9,30	36,28
8,30	9,31	36,32
8,31	9,32	36,36
8,32	9,33	36,40
8,33	9,34	36,44
8,34	9,35	36,48
8,35	9,36	36,52
8,36	9,37	36,56
8,37	9,38	36,60
8,38	9,39	36,63
8,39	9,40	36,67
8,40	9,41	36,71
8,41	9,42	36,75
8,42	9,43	36,79
8,43	9,44	36,83
8,44	9,45	36,87
8,45	9,46	36,91
8,46	9,47	36,95
8,47	9,48	36,99
8,48	9,49	37,03
8,49	9,50	37,07
8,50	9,51	37,11
8,51	9,52	37,14
8,52	9,53	37,18



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
8,53	9,54	37,22
8,54	9,55	37,26
8,55	9,56	37,30
8,56	9,57	37,34
8,57	9,58	37,38
8,58	9,59	37,42
8,59	9,60	37,46
8,60	9,61	37,50
8,61	9,62	37,53
8,62	9,63	37,57
8,63	9,64	37,61
8,64	9,65	37,65
8,65	9,66	37,69
8,66	9,67	37,73
8,67	9,68	37,77
8,68	9,69	37,80
8,69	9,70	37,84
8,70	9,71	37,88
8,71	9,72	37,92
8,72	9,73	37,96
8,73	9,74	38,00
8,74	9,75	38,03
8,75	9,76	38,07
8,76	9,77	38,11
8,77	9,78	38,15
8,78	9,79	38,19
8,79	9,80	38,23
8,80	9,81	38,26
8,81	9,82	38,30
8,82	9,83	38,34
8,83	9,84	38,38
8,84	9,85	38,42
8,85	9,86	38,46
8,86	9,87	38,49
8,87	9,88	38,53
8,88	9,89	38,57
8,89	9,90	38,61
8,90	9,91	38,64
8,91	9,92	38,68
8,92	9,93	38,72
8,93	9,94	38,76
8,94	9,95	38,80
8,95	9,96	38,83
8,96	9,97	38,87



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
8,97	9,98	38,91
8,98	9,99	38,95
8,99	10,00	38,98
9,00	10,01	39,02
9,01	10,02	39,06
9,02	10,03	39,10
9,03	10,04	39,13
9,04	10,05	39,17
9,05	10,06	39,21
9,06	10,07	39,25
9,07	10,08	39,28
9,08	10,09	39,32
9,09	10,10	39,36
9,10	10,11	39,40
9,11	10,12	39,43
9,12	10,13	39,47
9,13	10,14	39,51
9,14	10,15	39,55
9,15	10,16	39,58
9,16	10,17	39,62
9,17	10,18	39,66
9,18	10,19	39,69
9,19	10,20	39,73
9,20	10,21	39,77
9,21	10,22	39,81
9,22	10,23	39,84
9,23	10,24	39,88
9,24	10,25	39,92
9,25	10,26	39,95
9,26	10,27	39,99
9,27	10,28	40,03
9,28	10,29	40,06
9,29	10,30	40,10
9,30	10,31	40,14
9,31	10,32	40,17
9,32	10,33	40,21
9,33	10,34	40,25
9,34	10,35	40,28
9,35	10,36	40,32
9,36	10,37	40,36
9,37	10,38	40,39
9,38	10,39	40,43
9,39	10,40	40,47
9,40	10,41	40,50



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
9,41	10,42	40,54
9,42	10,43	40,58
9,43	10,44	40,61
9,44	10,45	40,65
9,45	10,46	40,69
9,46	10,47	40,72
9,47	10,48	40,76
9,48	10,49	40,80
9,49	10,50	40,83
9,50	10,51	40,87
9,51	10,52	40,90
9,52	10,53	40,94
9,53	10,54	40,98
9,54	10,55	41,01
9,55	10,56	41,05
9,56	10,57	41,09
9,57	10,58	41,12
9,58	10,59	41,16
9,59	10,60	41,19
9,60	10,61	41,23
9,61	10,62	41,27
9,62	10,63	41,30
9,63	10,64	41,34
9,64	10,65	41,37
9,65	10,66	41,41
9,66	10,67	41,45
9,67	10,68	41,48
9,68	10,69	41,52
9,69	10,70	41,55
9,70	10,71	41,59
9,71	10,72	41,62
9,72	10,73	41,66
9,73	10,74	41,70
9,74	10,75	41,73
9,75	10,76	41,77
9,76	10,77	41,80
9,77	10,78	41,84
9,78	10,79	41,87
9,79	10,80	41,91
9,80	10,81	41,94
9,81	10,82	41,98
9,82	10,83	42,02
9,83	10,84	42,05
9,84	10,85	42,09



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
9,85	10,86	42,12
9,86	10,87	42,16
9,87	10,88	42,19
9,88	10,89	42,23
9,89	10,90	42,26
9,90	10,91	42,30
9,91	10,92	42,33
9,92	10,93	42,37
9,93	10,94	42,40
9,94	10,95	42,44
9,95	10,96	42,47
9,96	10,97	42,51
9,97	10,98	42,54
9,98	10,99	42,58
9,99	11,00	42,61
10,00	11,01	42,65
10,01	11,02	42,68
10,02	11,03	42,72
10,03	11,04	42,75
10,04	11,05	42,79
10,05	11,06	42,82
10,06	11,07	42,86
10,07	11,08	42,89
10,08	11,09	42,93
10,09	11,10	42,96
10,10	11,11	43,00
10,11	11,12	43,03
10,12	11,13	43,07
10,13	11,14	43,10
10,14	11,15	43,14
10,15	11,16	43,17
10,16	11,17	43,21
10,17	11,18	43,24
10,18	11,19	43,28
10,19	11,20	43,31
10,20	11,21	43,35
10,21	11,22	43,38
10,22	11,23	43,41
10,23	11,24	43,45
10,24	11,25	43,48
10,25	11,26	43,52
10,26	11,27	43,55
10,27	11,28	43,59
10,28	11,29	43,62



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,29	11,30	43,66
10,30	11,31	43,69
10,31	11,32	43,72
10,32	11,33	43,76
10,33	11,34	43,79
10,34	11,35	43,83
10,35	11,36	43,86
10,36	11,37	43,90
10,37	11,38	43,93
10,38	11,39	43,96
10,39	11,40	44,00
10,40	11,41	44,03
10,41	11,42	44,07
10,42	11,43	44,10
10,43	11,44	44,13
10,44	11,45	44,17
10,45	11,46	44,20
10,46	11,47	44,24
10,47	11,48	44,27
10,48	11,49	44,30
10,49	11,50	44,34
10,50	11,51	44,37
10,51	11,52	44,41
10,52	11,53	44,44
10,53	11,54	44,47
10,54	11,55	44,51
10,55	11,56	44,54
10,56	11,57	44,57
10,57	11,58	44,61
10,58	11,59	44,64
10,59	11,60	44,68
10,60	11,61	44,71
10,61	11,62	44,74
10,62	11,63	44,78
10,63	11,64	44,81
10,64	11,65	44,84
10,65	11,66	44,88
10,66	11,67	44,91
10,67	11,68	44,94
10,68	11,69	44,98
10,69	11,70	45,01
10,70	11,71	45,04
10,71	11,72	45,08
10,72	11,73	45,11



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
10,73	11,74	45,14
10,74	11,75	45,18
10,75	11,76	45,21
10,76	11,77	45,24
10,77	11,78	45,28
10,78	11,79	45,31
10,79	11,80	45,34
10,80	11,81	45,38
10,81	11,82	45,41
10,82	11,83	45,44
10,83	11,84	45,48
10,84	11,85	45,51
10,85	11,86	45,54
10,86	11,87	45,58
10,87	11,88	45,61
10,88	11,89	45,64
10,89	11,90	45,68
10,90	11,91	45,71
10,91	11,92	45,74
10,92	11,93	45,78
10,93	11,94	45,81
10,94	11,95	45,84
10,95	11,96	45,87
10,96	11,97	45,91
10,97	11,98	45,94
10,98	11,99	45,97
10,99	12,00	46,01
11,00	12,01	46,04
11,01	12,02	46,07
11,02	12,03	46,10
11,03	12,04	46,14
11,04	12,05	46,17
11,05	12,06	46,20
11,06	12,07	46,23
11,07	12,08	46,27
11,08	12,09	46,30
11,09	12,10	46,33
11,10	12,11	46,37
11,11	12,12	46,40
11,12	12,13	46,43
11,13	12,14	46,46
11,14	12,15	46,50
11,15	12,16	46,53
11,16	12,17	46,56



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
11,17	12,18	46,59
11,18	12,19	46,63
11,19	12,20	46,66
11,20	12,21	46,69
11,21	12,22	46,72
11,22	12,23	46,76
11,23	12,24	46,79
11,24	12,25	46,82
11,25	12,26	46,85
11,26	12,27	46,88
11,27	12,28	46,92
11,28	12,29	46,95
11,29	12,30	46,98
11,30	12,31	47,01
11,31	12,32	47,05
11,32	12,33	47,08
11,33	12,34	47,11
11,34	12,35	47,14
11,35	12,36	47,17
11,36	12,37	47,21
11,37	12,38	47,24
11,38	12,39	47,27
11,39	12,40	47,30
11,40	12,41	47,33
11,41	12,42	47,37
11,42	12,43	47,40
11,43	12,44	47,43
11,44	12,45	47,46
11,45	12,46	47,49
11,46	12,47	47,53
11,47	12,48	47,56
11,48	12,49	47,59
11,49	12,50	47,62
11,50	12,51	47,65
11,51	12,52	47,69
11,52	12,53	47,72
11,53	12,54	47,75
11,54	12,55	47,78
11,55	12,56	47,81
11,56	12,57	47,84
11,57	12,58	47,88
11,58	12,59	47,91
11,59	12,60	47,94
11,60	12,61	47,97



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
11,61	12,62	48,00
11,62	12,63	48,03
11,63	12,64	48,07
11,64	12,65	48,10
11,65	12,66	48,13
11,66	12,67	48,16
11,67	12,68	48,19
11,68	12,69	48,22
11,69	12,70	48,25
11,70	12,71	48,29
11,71	12,72	48,32
11,72	12,73	48,35
11,73	12,74	48,38
11,74	12,75	48,41
11,75	12,76	48,44
11,76	12,77	48,47
11,77	12,78	48,51
11,78	12,79	48,54
11,79	12,80	48,57
11,80	12,81	48,60
11,81	12,82	48,63
11,82	12,83	48,66
11,83	12,84	48,69
11,84	12,85	48,72
11,85	12,86	48,76
11,86	12,87	48,79
11,87	12,88	48,82
11,88	12,89	48,85
11,89	12,90	48,88
11,90	12,91	48,91
11,91	12,92	48,94
11,92	12,93	48,97
11,93	12,94	49,00
11,94	12,95	49,04
11,95	12,96	49,07
11,96	12,97	49,10
11,97	12,98	49,13
11,98	12,99	49,16
11,99	13,00	49,19
12,00	13,01	49,22
12,01	13,02	49,25
12,02	13,03	49,28
12,03	13,04	49,31
12,04	13,05	49,34



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,05	13,06	49,38
12,06	13,07	49,41
12,07	13,08	49,44
12,08	13,09	49,47
12,09	13,10	49,50
12,10	13,11	49,53
12,11	13,12	49,56
12,12	13,13	49,59
12,13	13,14	49,62
12,14	13,15	49,65
12,15	13,16	49,68
12,16	13,17	49,71
12,17	13,18	49,74
12,18	13,19	49,77
12,19	13,20	49,81
12,20	13,21	49,84
12,21	13,22	49,87
12,22	13,23	49,90
12,23	13,24	49,93
12,24	13,25	49,96
12,25	13,26	49,99
12,26	13,27	50,02
12,27	13,28	50,05
12,28	13,29	50,08
12,29	13,30	50,11
12,30	13,31	50,14
12,31	13,32	50,17
12,32	13,33	50,20
12,33	13,34	50,23
12,34	13,35	50,26
12,35	13,36	50,29
12,36	13,37	50,32
12,37	13,38	50,35
12,38	13,39	50,38
12,39	13,40	50,41
12,40	13,41	50,44
12,41	13,42	50,47
12,42	13,43	50,50
12,43	13,44	50,53
12,44	13,45	50,56
12,45	13,46	50,59
12,46	13,47	50,62
12,47	13,48	50,65
12,48	13,49	50,68



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalculatrice.com		
12,49	13,50	50,71
12,50	13,51	50,74
12,51	13,52	50,77
12,52	13,53	50,80
12,53	13,54	50,83
12,54	13,55	50,86
12,55	13,56	50,89
12,56	13,57	50,92
12,57	13,58	50,95
12,58	13,59	50,98
12,59	13,60	51,01
12,60	13,61	51,04
12,61	13,62	51,07
12,62	13,63	51,10
12,63	13,64	51,13
12,64	13,65	51,16
12,65	13,66	51,19
12,66	13,67	51,22
12,67	13,68	51,25
12,68	13,69	51,28
12,69	13,70	51,31
12,70	13,71	51,34
12,71	13,72	51,37
12,72	13,73	51,40
12,73	13,74	51,43
12,74	13,75	51,46
12,75	13,76	51,49
12,76	13,77	51,52
12,77	13,78	51,55
12,78	13,79	51,58
12,79	13,80	51,61
12,80	13,81	51,64
12,81	13,82	51,67
12,82	13,83	51,70
12,83	13,84	51,73
12,84	13,85	51,76
12,85	13,86	51,79
12,86	13,87	51,82
12,87	13,88	51,84
12,88	13,89	51,87
12,89	13,90	51,90
12,90	13,91	51,93
12,91	13,92	51,96
12,92	13,93	51,99



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
12,93	13,94	52,02
12,94	13,95	52,05
12,95	13,96	52,08
12,96	13,97	52,11
12,97	13,98	52,14
12,98	13,99	52,17
12,99	14,00	52,20
13,00	14,01	52,23
13,01	14,02	52,26
13,02	14,03	52,28
13,03	14,04	52,31
13,04	14,05	52,34
13,05	14,06	52,37
13,06	14,07	52,40
13,07	14,08	52,43
13,08	14,09	52,46
13,09	14,10	52,49
13,10	14,11	52,52
13,11	14,12	52,55
13,12	14,13	52,58
13,13	14,14	52,61
13,14	14,15	52,63
13,15	14,16	52,66
13,16	14,17	52,69
13,17	14,18	52,72
13,18	14,19	52,75
13,19	14,20	52,78
13,20	14,21	52,81
13,21	14,22	52,84
13,22	14,23	52,87
13,23	14,24	52,89
13,24	14,25	52,92
13,25	14,26	52,95
13,26	14,27	52,98
13,27	14,28	53,01
13,28	14,29	53,04
13,29	14,30	53,07
13,30	14,31	53,10
13,31	14,32	53,13
13,32	14,33	53,15
13,33	14,34	53,18
13,34	14,35	53,21
13,35	14,36	53,24
13,36	14,37	53,27



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,37	14,38	53,30
13,38	14,39	53,33
13,39	14,40	53,35
13,40	14,41	53,38
13,41	14,42	53,41
13,42	14,43	53,44
13,43	14,44	53,47
13,44	14,45	53,50
13,45	14,46	53,53
13,46	14,47	53,55
13,47	14,48	53,58
13,48	14,49	53,61
13,49	14,50	53,64
13,50	14,51	53,67
13,51	14,52	53,70
13,52	14,53	53,73
13,53	14,54	53,75
13,54	14,55	53,78
13,55	14,56	53,81
13,56	14,57	53,84
13,57	14,58	53,87
13,58	14,59	53,90
13,59	14,60	53,92
13,60	14,61	53,95
13,61	14,62	53,98
13,62	14,63	54,01
13,63	14,64	54,04
13,64	14,65	54,07
13,65	14,66	54,09
13,66	14,67	54,12
13,67	14,68	54,15
13,68	14,69	54,18
13,69	14,70	54,21
13,70	14,71	54,24
13,71	14,72	54,26
13,72	14,73	54,29
13,73	14,74	54,32
13,74	14,75	54,35
13,75	14,76	54,38
13,76	14,77	54,40
13,77	14,78	54,43
13,78	14,79	54,46
13,79	14,80	54,49
13,80	14,81	54,52



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
13,81	14,82	54,54
13,82	14,83	54,57
13,83	14,84	54,60
13,84	14,85	54,63
13,85	14,86	54,66
13,86	14,87	54,68
13,87	14,88	54,71
13,88	14,89	54,74
13,89	14,90	54,77
13,90	14,91	54,80
13,91	14,92	54,82
13,92	14,93	54,85
13,93	14,94	54,88
13,94	14,95	54,91
13,95	14,96	54,94
13,96	14,97	54,96
13,97	14,98	54,99
13,98	14,99	55,02
13,99	15,00	55,05
14,00	15,01	55,07
14,01	15,02	55,10
14,02	15,03	55,13
14,03	15,04	55,16
14,04	15,05	55,19
14,05	15,06	55,21
14,06	15,07	55,24
14,07	15,08	55,27
14,08	15,09	55,30
14,09	15,10	55,32
14,10	15,11	55,35
14,11	15,12	55,38
14,12	15,13	55,41
14,13	15,14	55,43
14,14	15,15	55,46
14,15	15,16	55,49
14,16	15,17	55,52
14,17	15,18	55,54
14,18	15,19	55,57
14,19	15,20	55,60
14,20	15,21	55,63
14,21	15,22	55,65
14,22	15,23	55,68
14,23	15,24	55,71
14,24	15,25	55,74



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,25	15,26	55,76
14,26	15,27	55,79
14,27	15,28	55,82
14,28	15,29	55,85
14,29	15,30	55,87
14,30	15,31	55,90
14,31	15,32	55,93
14,32	15,33	55,96
14,33	15,34	55,98
14,34	15,35	56,01
14,35	15,36	56,04
14,36	15,37	56,06
14,37	15,38	56,09
14,38	15,39	56,12
14,39	15,40	56,15
14,40	15,41	56,17
14,41	15,42	56,20
14,42	15,43	56,23
14,43	15,44	56,26
14,44	15,45	56,28
14,45	15,46	56,31
14,46	15,47	56,34
14,47	15,48	56,36
14,48	15,49	56,39
14,49	15,50	56,42
14,50	15,51	56,45
14,51	15,52	56,47
14,52	15,53	56,50
14,53	15,54	56,53
14,54	15,55	56,55
14,55	15,56	56,58
14,56	15,57	56,61
14,57	15,58	56,63
14,58	15,59	56,66
14,59	15,60	56,69
14,60	15,61	56,72
14,61	15,62	56,74
14,62	15,63	56,77
14,63	15,64	56,80
14,64	15,65	56,82
14,65	15,66	56,85
14,66	15,67	56,88
14,67	15,68	56,90
14,68	15,69	56,93



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
14,69	15,70	56,96
14,70	15,71	56,98
14,71	15,72	57,01
14,72	15,73	57,04
14,73	15,74	57,06
14,74	15,75	57,09
14,75	15,76	57,12
14,76	15,77	57,14
14,77	15,78	57,17
14,78	15,79	57,20
14,79	15,80	57,22
14,80	15,81	57,25
14,81	15,82	57,28
14,82	15,83	57,30
14,83	15,84	57,33
14,84	15,85	57,36
14,85	15,86	57,38
14,86	15,87	57,41
14,87	15,88	57,44
14,88	15,89	57,46
14,89	15,90	57,49
14,90	15,91	57,52
14,91	15,92	57,54
14,92	15,93	57,57
14,93	15,94	57,60
14,94	15,95	57,62
14,95	15,96	57,65
14,96	15,97	57,68
14,97	15,98	57,70
14,98	15,99	57,73
14,99	16,00	57,76
15,00	16,01	57,78
15,01	16,02	57,81
15,02	16,03	57,84
15,03	16,04	57,86
15,04	16,05	57,89
15,05	16,06	57,91
15,06	16,07	57,94
15,07	16,08	57,97
15,08	16,09	57,99
15,09	16,10	58,02
15,10	16,11	58,05
15,11	16,12	58,07
15,12	16,13	58,10



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
15,13	16,14	58,13
15,14	16,15	58,15
15,15	16,16	58,18
15,16	16,17	58,20
15,17	16,18	58,23
15,18	16,19	58,26
15,19	16,20	58,28
15,20	16,21	58,31
15,21	16,22	58,34
15,22	16,23	58,36
15,23	16,24	58,39
15,24	16,25	58,41
15,25	16,26	58,44
15,26	16,27	58,47
15,27	16,28	58,49
15,28	16,29	58,52
15,29	16,30	58,54
15,30	16,31	58,57
15,31	16,32	58,60
15,32	16,33	58,62
15,33	16,34	58,65
15,34	16,35	58,67
15,35	16,36	58,70
15,36	16,37	58,73
15,37	16,38	58,75
15,38	16,39	58,78
15,39	16,40	58,80
15,40	16,41	58,83
15,41	16,42	58,86
15,42	16,43	58,88
15,43	16,44	58,91
15,44	16,45	58,93
15,45	16,46	58,96
15,46	16,47	58,99
15,47	16,48	59,01
15,48	16,49	59,04
15,49	16,50	59,06
15,50	16,51	59,09
15,51	16,52	59,12
15,52	16,53	59,14
15,53	16,54	59,17
15,54	16,55	59,19
15,55	16,56	59,22
15,56	16,57	59,24



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
15,57	16,58	59,27
15,58	16,59	59,30
15,59	16,60	59,32
15,60	16,61	59,35
15,61	16,62	59,37
15,62	16,63	59,40
15,63	16,64	59,42
15,64	16,65	59,45
15,65	16,66	59,48
15,66	16,67	59,50
15,67	16,68	59,53
15,68	16,69	59,55
15,69	16,70	59,58
15,70	16,71	59,60
15,71	16,72	59,63
15,72	16,73	59,66
15,73	16,74	59,68
15,74	16,75	59,71
15,75	16,76	59,73
15,76	16,77	59,76
15,77	16,78	59,78
15,78	16,79	59,81
15,79	16,80	59,83
15,80	16,81	59,86
15,81	16,82	59,89
15,82	16,83	59,91
15,83	16,84	59,94
15,84	16,85	59,96
15,85	16,86	59,99
15,86	16,87	60,01
15,87	16,88	60,04
15,88	16,89	60,06
15,89	16,90	60,09
15,90	16,91	60,11
15,91	16,92	60,14
15,92	16,93	60,16
15,93	16,94	60,19
15,94	16,95	60,22
15,95	16,96	60,24
15,96	16,97	60,27
15,97	16,98	60,29
15,98	16,99	60,32
15,99	17,00	60,34
16,00	17,01	60,37



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,01	17,02	60,39
16,02	17,03	60,42
16,03	17,04	60,44
16,04	17,05	60,47
16,05	17,06	60,49
16,06	17,07	60,52
16,07	17,08	60,54
16,08	17,09	60,57
16,09	17,10	60,59
16,10	17,11	60,62
16,11	17,12	60,64
16,12	17,13	60,67
16,13	17,14	60,69
16,14	17,15	60,72
16,15	17,16	60,74
16,16	17,17	60,77
16,17	17,18	60,79
16,18	17,19	60,82
16,19	17,20	60,84
16,20	17,21	60,87
16,21	17,22	60,90
16,22	17,23	60,92
16,23	17,24	60,95
16,24	17,25	60,97
16,25	17,26	61,00
16,26	17,27	61,02
16,27	17,28	61,05
16,28	17,29	61,07
16,29	17,30	61,09
16,30	17,31	61,12
16,31	17,32	61,14
16,32	17,33	61,17
16,33	17,34	61,19
16,34	17,35	61,22
16,35	17,36	61,24
16,36	17,37	61,27
16,37	17,38	61,29
16,38	17,39	61,32
16,39	17,40	61,34
16,40	17,41	61,37
16,41	17,42	61,39
16,42	17,43	61,42
16,43	17,44	61,44
16,44	17,45	61,47



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
16,45	17,46	61,49
16,46	17,47	61,52
16,47	17,48	61,54
16,48	17,49	61,57
16,49	17,50	61,59
16,50	17,51	61,62
16,51	17,52	61,64
16,52	17,53	61,67
16,53	17,54	61,69
16,54	17,55	61,72
16,55	17,56	61,74
16,56	17,57	61,76
16,57	17,58	61,79
16,58	17,59	61,81
16,59	17,60	61,84
16,60	17,61	61,86
16,61	17,62	61,89
16,62	17,63	61,91
16,63	17,64	61,94
16,64	17,65	61,96
16,65	17,66	61,99
16,66	17,67	62,01
16,67	17,68	62,03
16,68	17,69	62,06
16,69	17,70	62,08
16,70	17,71	62,11
16,71	17,72	62,13
16,72	17,73	62,16
16,73	17,74	62,18
16,74	17,75	62,21
16,75	17,76	62,23
16,76	17,77	62,26
16,77	17,78	62,28
16,78	17,79	62,30
16,79	17,80	62,33
16,80	17,81	62,35
16,81	17,82	62,38
16,82	17,83	62,40
16,83	17,84	62,43
16,84	17,85	62,45
16,85	17,86	62,47
16,86	17,87	62,50
16,87	17,88	62,52
16,88	17,89	62,55



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
16,89	17,90	62,57
16,90	17,91	62,60
16,91	17,92	62,62
16,92	17,93	62,65
16,93	17,94	62,67
16,94	17,95	62,69
16,95	17,96	62,72
16,96	17,97	62,74
16,97	17,98	62,77
16,98	17,99	62,79
16,99	18,00	62,81
17,00	18,01	62,84
17,01	18,02	62,86
17,02	18,03	62,89
17,03	18,04	62,91
17,04	18,05	62,94
17,05	18,06	62,96
17,06	18,07	62,98
17,07	18,08	63,01
17,08	18,09	63,03
17,09	18,10	63,06
17,10	18,11	63,08
17,11	18,12	63,10
17,12	18,13	63,13
17,13	18,14	63,15
17,14	18,15	63,18
17,15	18,16	63,20
17,16	18,17	63,22
17,17	18,18	63,25
17,18	18,19	63,27
17,19	18,20	63,30
17,20	18,21	63,32
17,21	18,22	63,34
17,22	18,23	63,37
17,23	18,24	63,39
17,24	18,25	63,42
17,25	18,26	63,44
17,26	18,27	63,46
17,27	18,28	63,49
17,28	18,29	63,51
17,29	18,30	63,54
17,30	18,31	63,56
17,31	18,32	63,58
17,32	18,33	63,61



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcalatrice.com		
17,33	18,34	63,63
17,34	18,35	63,66
17,35	18,36	63,68
17,36	18,37	63,70
17,37	18,38	63,73
17,38	18,39	63,75
17,39	18,40	63,77
17,40	18,41	63,80
17,41	18,42	63,82
17,42	18,43	63,85
17,43	18,44	63,87
17,44	18,45	63,89
17,45	18,46	63,92
17,46	18,47	63,94
17,47	18,48	63,96
17,48	18,49	63,99
17,49	18,50	64,01
17,50	18,51	64,04
17,51	18,52	64,06
17,52	18,53	64,08
17,53	18,54	64,11
17,54	18,55	64,13
17,55	18,56	64,15
17,56	18,57	64,18
17,57	18,58	64,20
17,58	18,59	64,23
17,59	18,60	64,25
17,60	18,61	64,27
17,61	18,62	64,30
17,62	18,63	64,32
17,63	18,64	64,34
17,64	18,65	64,37
17,65	18,66	64,39
17,66	18,67	64,41
17,67	18,68	64,44
17,68	18,69	64,46
17,69	18,70	64,48
17,70	18,71	64,51
17,71	18,72	64,53
17,72	18,73	64,56
17,73	18,74	64,58
17,74	18,75	64,60
17,75	18,76	64,63
17,76	18,77	64,65



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
17,77	18,78	64,67
17,78	18,79	64,70
17,79	18,80	64,72
17,80	18,81	64,74
17,81	18,82	64,77
17,82	18,83	64,79
17,83	18,84	64,81
17,84	18,85	64,84
17,85	18,86	64,86
17,86	18,87	64,88
17,87	18,88	64,91
17,88	18,89	64,93
17,89	18,90	64,95
17,90	18,91	64,98
17,91	18,92	65,00
17,92	18,93	65,02
17,93	18,94	65,05
17,94	18,95	65,07
17,95	18,96	65,09
17,96	18,97	65,12
17,97	18,98	65,14
17,98	18,99	65,16
17,99	19,00	65,19
18,00	19,01	65,21
18,01	19,02	65,23
18,02	19,03	65,26
18,03	19,04	65,28
18,04	19,05	65,30
18,05	19,06	65,32
18,06	19,07	65,35
18,07	19,08	65,37
18,08	19,09	65,39
18,09	19,10	65,42
18,10	19,11	65,44
18,11	19,12	65,46
18,12	19,13	65,49
18,13	19,14	65,51
18,14	19,15	65,53
18,15	19,16	65,56
18,16	19,17	65,58
18,17	19,18	65,60
18,18	19,19	65,63
18,19	19,20	65,65
18,20	19,21	65,67



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,21	19,22	65,69
18,22	19,23	65,72
18,23	19,24	65,74
18,24	19,25	65,76
18,25	19,26	65,79
18,26	19,27	65,81
18,27	19,28	65,83
18,28	19,29	65,86
18,29	19,30	65,88
18,30	19,31	65,90
18,31	19,32	65,92
18,32	19,33	65,95
18,33	19,34	65,97
18,34	19,35	65,99
18,35	19,36	66,02
18,36	19,37	66,04
18,37	19,38	66,06
18,38	19,39	66,08
18,39	19,40	66,11
18,40	19,41	66,13
18,41	19,42	66,15
18,42	19,43	66,18
18,43	19,44	66,20
18,44	19,45	66,22
18,45	19,46	66,24
18,46	19,47	66,27
18,47	19,48	66,29
18,48	19,49	66,31
18,49	19,50	66,34
18,50	19,51	66,36
18,51	19,52	66,38
18,52	19,53	66,40
18,53	19,54	66,43
18,54	19,55	66,45
18,55	19,56	66,47
18,56	19,57	66,50
18,57	19,58	66,52
18,58	19,59	66,54
18,59	19,60	66,56
18,60	19,61	66,59
18,61	19,62	66,61
18,62	19,63	66,63
18,63	19,64	66,65
18,64	19,65	66,68



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
18,65	19,66	66,70
18,66	19,67	66,72
18,67	19,68	66,74
18,68	19,69	66,77
18,69	19,70	66,79
18,70	19,71	66,81
18,71	19,72	66,83
18,72	19,73	66,86
18,73	19,74	66,88
18,74	19,75	66,90
18,75	19,76	66,93
18,76	19,77	66,95
18,77	19,78	66,97
18,78	19,79	66,99
18,79	19,80	67,02
18,80	19,81	67,04
18,81	19,82	67,06
18,82	19,83	67,08
18,83	19,84	67,11
18,84	19,85	67,13
18,85	19,86	67,15
18,86	19,87	67,17
18,87	19,88	67,20
18,88	19,89	67,22
18,89	19,90	67,24
18,90	19,91	67,26
18,91	19,92	67,28
18,92	19,93	67,31
18,93	19,94	67,33
18,94	19,95	67,35
18,95	19,96	67,37
18,96	19,97	67,40
18,97	19,98	67,42
18,98	19,99	67,44
18,99	20,00	67,46
19,00	20,01	67,49
19,01	20,02	67,51
19,02	20,03	67,53
19,03	20,04	67,55
19,04	20,05	67,58
19,05	20,06	67,60
19,06	20,07	67,62
19,07	20,08	67,64
19,08	20,09	67,66



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,09	20,10	67,69
19,10	20,11	67,71
19,11	20,12	67,73
19,12	20,13	67,75
19,13	20,14	67,78
19,14	20,15	67,80
19,15	20,16	67,82
19,16	20,17	67,84
19,17	20,18	67,86
19,18	20,19	67,89
19,19	20,20	67,91
19,20	20,21	67,93
19,21	20,22	67,95
19,22	20,23	67,98
19,23	20,24	68,00
19,24	20,25	68,02
19,25	20,26	68,04
19,26	20,27	68,06
19,27	20,28	68,09
19,28	20,29	68,11
19,29	20,30	68,13
19,30	20,31	68,15
19,31	20,32	68,17
19,32	20,33	68,20
19,33	20,34	68,22
19,34	20,35	68,24
19,35	20,36	68,26
19,36	20,37	68,28
19,37	20,38	68,31
19,38	20,39	68,33
19,39	20,40	68,35
19,40	20,41	68,37
19,41	20,42	68,39
19,42	20,43	68,42
19,43	20,44	68,44
19,44	20,45	68,46
19,45	20,46	68,48
19,46	20,47	68,50
19,47	20,48	68,53
19,48	20,49	68,55
19,49	20,50	68,57
19,50	20,51	68,59
19,51	20,52	68,61
19,52	20,53	68,64



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
19,53	20,54	68,66
19,54	20,55	68,68
19,55	20,56	68,70
19,56	20,57	68,72
19,57	20,58	68,75
19,58	20,59	68,77
19,59	20,60	68,79
19,60	20,61	68,81
19,61	20,62	68,83
19,62	20,63	68,85
19,63	20,64	68,88
19,64	20,65	68,90
19,65	20,66	68,92
19,66	20,67	68,94
19,67	20,68	68,96
19,68	20,69	68,99
19,69	20,70	69,01
19,70	20,71	69,03
19,71	20,72	69,05
19,72	20,73	69,07
19,73	20,74	69,09
19,74	20,75	69,12
19,75	20,76	69,14
19,76	20,77	69,16
19,77	20,78	69,18
19,78	20,79	69,20
19,79	20,80	69,22
19,80	20,81	69,25
19,81	20,82	69,27
19,82	20,83	69,29
19,83	20,84	69,31
19,84	20,85	69,33
19,85	20,86	69,35
19,86	20,87	69,38
19,87	20,88	69,40
19,88	20,89	69,42
19,89	20,90	69,44
19,90	20,91	69,46
19,91	20,92	69,48
19,92	20,93	69,51
19,93	20,94	69,53
19,94	20,95	69,55
19,95	20,96	69,57
19,96	20,97	69,59



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
19,97	20,98	69,61
19,98	20,99	69,64
19,99	21,00	69,66
20,00	21,01	69,68
20,01	21,02	69,70
20,02	21,03	69,72
20,03	21,04	69,74
20,04	21,05	69,76
20,05	21,06	69,79
20,06	21,07	69,81
20,07	21,08	69,83
20,08	21,09	69,85
20,09	21,10	69,87
20,10	21,11	69,89
20,11	21,12	69,91
20,12	21,13	69,94
20,13	21,14	69,96
20,14	21,15	69,98
20,15	21,16	70,00
20,16	21,17	70,02
20,17	21,18	70,04
20,18	21,19	70,06
20,19	21,20	70,09
20,20	21,21	70,11
20,21	21,22	70,13
20,22	21,23	70,15
20,23	21,24	70,17
20,24	21,25	70,19
20,25	21,26	70,21
20,26	21,27	70,23
20,27	21,28	70,26
20,28	21,29	70,28
20,29	21,30	70,30
20,30	21,31	70,32
20,31	21,32	70,34
20,32	21,33	70,36
20,33	21,34	70,38
20,34	21,35	70,41
20,35	21,36	70,43
20,36	21,37	70,45
20,37	21,38	70,47
20,38	21,39	70,49
20,39	21,40	70,51
20,40	21,41	70,53



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
20,41	21,42	70,55
20,42	21,43	70,58
20,43	21,44	70,60
20,44	21,45	70,62
20,45	21,46	70,64
20,46	21,47	70,66
20,47	21,48	70,68
20,48	21,49	70,70
20,49	21,50	70,72
20,50	21,51	70,74
20,51	21,52	70,77
20,52	21,53	70,79
20,53	21,54	70,81
20,54	21,55	70,83
20,55	21,56	70,85
20,56	21,57	70,87
20,57	21,58	70,89
20,58	21,59	70,91
20,59	21,60	70,93
20,60	21,61	70,96
20,61	21,62	70,98
20,62	21,63	71,00
20,63	21,64	71,02
20,64	21,65	71,04
20,65	21,66	71,06
20,66	21,67	71,08
20,67	21,68	71,10
20,68	21,69	71,12
20,69	21,70	71,14
20,70	21,71	71,17
20,71	21,72	71,19
20,72	21,73	71,21
20,73	21,74	71,23
20,74	21,75	71,25
20,75	21,76	71,27
20,76	21,77	71,29
20,77	21,78	71,31
20,78	21,79	71,33
20,79	21,80	71,35
20,80	21,81	71,37
20,81	21,82	71,40
20,82	21,83	71,42
20,83	21,84	71,44
20,84	21,85	71,46



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
20,85	21,86	71,48
20,86	21,87	71,50
20,87	21,88	71,52
20,88	21,89	71,54
20,89	21,90	71,56
20,90	21,91	71,58
20,91	21,92	71,60
20,92	21,93	71,63
20,93	21,94	71,65
20,94	21,95	71,67
20,95	21,96	71,69
20,96	21,97	71,71
20,97	21,98	71,73
20,98	21,99	71,75
20,99	22,00	71,77
21,00	22,01	71,79
21,01	22,02	71,81
21,02	22,03	71,83
21,03	22,04	71,85
21,04	22,05	71,87
21,05	22,06	71,90
21,06	22,07	71,92
21,07	22,08	71,94
21,08	22,09	71,96
21,09	22,10	71,98
21,10	22,11	72,00
21,11	22,12	72,02
21,12	22,13	72,04
21,13	22,14	72,06
21,14	22,15	72,08
21,15	22,16	72,10
21,16	22,17	72,12
21,17	22,18	72,14
21,18	22,19	72,16
21,19	22,20	72,18
21,20	22,21	72,21
21,21	22,22	72,23
21,22	22,23	72,25
21,23	22,24	72,27
21,24	22,25	72,29
21,25	22,26	72,31
21,26	22,27	72,33
21,27	22,28	72,35
21,28	22,29	72,37



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,29	22,30	72,39
21,30	22,31	72,41
21,31	22,32	72,43
21,32	22,33	72,45
21,33	22,34	72,47
21,34	22,35	72,49
21,35	22,36	72,51
21,36	22,37	72,53
21,37	22,38	72,56
21,38	22,39	72,58
21,39	22,40	72,60
21,40	22,41	72,62
21,41	22,42	72,64
21,42	22,43	72,66
21,43	22,44	72,68
21,44	22,45	72,70
21,45	22,46	72,72
21,46	22,47	72,74
21,47	22,48	72,76
21,48	22,49	72,78
21,49	22,50	72,80
21,50	22,51	72,82
21,51	22,52	72,84
21,52	22,53	72,86
21,53	22,54	72,88
21,54	22,55	72,90
21,55	22,56	72,92
21,56	22,57	72,94
21,57	22,58	72,96
21,58	22,59	72,98
21,59	22,60	73,00
21,60	22,61	73,02
21,61	22,62	73,04
21,62	22,63	73,07
21,63	22,64	73,09
21,64	22,65	73,11
21,65	22,66	73,13
21,66	22,67	73,15
21,67	22,68	73,17
21,68	22,69	73,19
21,69	22,70	73,21
21,70	22,71	73,23
21,71	22,72	73,25
21,72	22,73	73,27



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
21,73	22,74	73,29
21,74	22,75	73,31
21,75	22,76	73,33
21,76	22,77	73,35
21,77	22,78	73,37
21,78	22,79	73,39
21,79	22,80	73,41
21,80	22,81	73,43
21,81	22,82	73,45
21,82	22,83	73,47
21,83	22,84	73,49
21,84	22,85	73,51
21,85	22,86	73,53
21,86	22,87	73,55
21,87	22,88	73,57
21,88	22,89	73,59
21,89	22,90	73,61
21,90	22,91	73,63
21,91	22,92	73,65
21,92	22,93	73,67
21,93	22,94	73,69
21,94	22,95	73,71
21,95	22,96	73,73
21,96	22,97	73,75
21,97	22,98	73,77
21,98	22,99	73,79
21,99	23,00	73,81
22,00	23,01	73,83
22,01	23,02	73,85
22,02	23,03	73,87
22,03	23,04	73,89
22,04	23,05	73,91
22,05	23,06	73,93
22,06	23,07	73,95
22,07	23,08	73,97
22,08	23,09	73,99
22,09	23,10	74,01
22,10	23,11	74,03
22,11	23,12	74,05
22,12	23,13	74,07
22,13	23,14	74,09
22,14	23,15	74,11
22,15	23,16	74,13
22,16	23,17	74,15



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,17	23,18	74,17
22,18	23,19	74,19
22,19	23,20	74,21
22,20	23,21	74,23
22,21	23,22	74,25
22,22	23,23	74,27
22,23	23,24	74,29
22,24	23,25	74,31
22,25	23,26	74,33
22,26	23,27	74,35
22,27	23,28	74,37
22,28	23,29	74,39
22,29	23,30	74,41
22,30	23,31	74,43
22,31	23,32	74,45
22,32	23,33	74,47
22,33	23,34	74,49
22,34	23,35	74,51
22,35	23,36	74,53
22,36	23,37	74,55
22,37	23,38	74,57
22,38	23,39	74,59
22,39	23,40	74,61
22,40	23,41	74,63
22,41	23,42	74,65
22,42	23,43	74,67
22,43	23,44	74,69
22,44	23,45	74,71
22,45	23,46	74,73
22,46	23,47	74,75
22,47	23,48	74,77
22,48	23,49	74,79
22,49	23,50	74,81
22,50	23,51	74,83
22,51	23,52	74,85
22,52	23,53	74,87
22,53	23,54	74,89
22,54	23,55	74,91
22,55	23,56	74,93
22,56	23,57	74,95
22,57	23,58	74,97
22,58	23,59	74,99
22,59	23,60	75,00
22,60	23,61	75,02



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
22,61	23,62	75,04
22,62	23,63	75,06
22,63	23,64	75,08
22,64	23,65	75,10
22,65	23,66	75,12
22,66	23,67	75,14
22,67	23,68	75,16
22,68	23,69	75,18
22,69	23,70	75,20
22,70	23,71	75,22
22,71	23,72	75,24
22,72	23,73	75,26
22,73	23,74	75,28
22,74	23,75	75,30
22,75	23,76	75,32
22,76	23,77	75,34
22,77	23,78	75,36
22,78	23,79	75,38
22,79	23,80	75,40
22,80	23,81	75,42
22,81	23,82	75,44
22,82	23,83	75,46
22,83	23,84	75,48
22,84	23,85	75,49
22,85	23,86	75,51
22,86	23,87	75,53
22,87	23,88	75,55
22,88	23,89	75,57
22,89	23,90	75,59
22,90	23,91	75,61
22,91	23,92	75,63
22,92	23,93	75,65
22,93	23,94	75,67
22,94	23,95	75,69
22,95	23,96	75,71
22,96	23,97	75,73
22,97	23,98	75,75
22,98	23,99	75,77
22,99	24,00	75,79
23,00	24,01	75,81
23,01	24,02	75,83
23,02	24,03	75,85
23,03	24,04	75,86
23,04	24,05	75,88



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,05	24,06	75,90
23,06	24,07	75,92
23,07	24,08	75,94
23,08	24,09	75,96
23,09	24,10	75,98
23,10	24,11	76,00
23,11	24,12	76,02
23,12	24,13	76,04
23,13	24,14	76,06
23,14	24,15	76,08
23,15	24,16	76,10
23,16	24,17	76,12
23,17	24,18	76,14
23,18	24,19	76,15
23,19	24,20	76,17
23,20	24,21	76,19
23,21	24,22	76,21
23,22	24,23	76,23
23,23	24,24	76,25
23,24	24,25	76,27
23,25	24,26	76,29
23,26	24,27	76,31
23,27	24,28	76,33
23,28	24,29	76,35
23,29	24,30	76,37
23,30	24,31	76,39
23,31	24,32	76,41
23,32	24,33	76,42
23,33	24,34	76,44
23,34	24,35	76,46
23,35	24,36	76,48
23,36	24,37	76,50
23,37	24,38	76,52
23,38	24,39	76,54
23,39	24,40	76,56
23,40	24,41	76,58
23,41	24,42	76,60
23,42	24,43	76,62
23,43	24,44	76,64
23,44	24,45	76,65
23,45	24,46	76,67
23,46	24,47	76,69
23,47	24,48	76,71
23,48	24,49	76,73



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,49	24,50	76,75
23,50	24,51	76,77
23,51	24,52	76,79
23,52	24,53	76,81
23,53	24,54	76,83
23,54	24,55	76,85
23,55	24,56	76,86
23,56	24,57	76,88
23,57	24,58	76,90
23,58	24,59	76,92
23,59	24,60	76,94
23,60	24,61	76,96
23,61	24,62	76,98
23,62	24,63	77,00
23,63	24,64	77,02
23,64	24,65	77,04
23,65	24,66	77,06
23,66	24,67	77,07
23,67	24,68	77,09
23,68	24,69	77,11
23,69	24,70	77,13
23,70	24,71	77,15
23,71	24,72	77,17
23,72	24,73	77,19
23,73	24,74	77,21
23,74	24,75	77,23
23,75	24,76	77,25
23,76	24,77	77,26
23,77	24,78	77,28
23,78	24,79	77,30
23,79	24,80	77,32
23,80	24,81	77,34
23,81	24,82	77,36
23,82	24,83	77,38
23,83	24,84	77,40
23,84	24,85	77,42
23,85	24,86	77,43
23,86	24,87	77,45
23,87	24,88	77,47
23,88	24,89	77,49
23,89	24,90	77,51
23,90	24,91	77,53
23,91	24,92	77,55
23,92	24,93	77,57



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
23,93	24,94	77,59
23,94	24,95	77,60
23,95	24,96	77,62
23,96	24,97	77,64
23,97	24,98	77,66
23,98	24,99	77,68
23,99	25,00	77,70
24,00	25,01	77,72
24,01	25,02	77,74
24,02	25,03	77,75
24,03	25,04	77,77
24,04	25,05	77,79
24,05	25,06	77,81
24,06	25,07	77,83
24,07	25,08	77,85
24,08	25,09	77,87
24,09	25,10	77,89
24,10	25,11	77,90
24,11	25,12	77,92
24,12	25,13	77,94
24,13	25,14	77,96
24,14	25,15	77,98
24,15	25,16	78,00
24,16	25,17	78,02
24,17	25,18	78,04
24,18	25,19	78,05
24,19	25,20	78,07
24,20	25,21	78,09
24,21	25,22	78,11
24,22	25,23	78,13
24,23	25,24	78,15
24,24	25,25	78,17
24,25	25,26	78,19
24,26	25,27	78,20
24,27	25,28	78,22
24,28	25,29	78,24
24,29	25,30	78,26
24,30	25,31	78,28
24,31	25,32	78,30
24,32	25,33	78,32
24,33	25,34	78,33
24,34	25,35	78,35
24,35	25,36	78,37
24,36	25,37	78,39



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,37	25,38	78,41
24,38	25,39	78,43
24,39	25,40	78,45
24,40	25,41	78,46
24,41	25,42	78,48
24,42	25,43	78,50
24,43	25,44	78,52
24,44	25,45	78,54
24,45	25,46	78,56
24,46	25,47	78,58
24,47	25,48	78,59
24,48	25,49	78,61
24,49	25,50	78,63
24,50	25,51	78,65
24,51	25,52	78,67
24,52	25,53	78,69
24,53	25,54	78,71
24,54	25,55	78,72
24,55	25,56	78,74
24,56	25,57	78,76
24,57	25,58	78,78
24,58	25,59	78,80
24,59	25,60	78,82
24,60	25,61	78,84
24,61	25,62	78,85
24,62	25,63	78,87
24,63	25,64	78,89
24,64	25,65	78,91
24,65	25,66	78,93
24,66	25,67	78,95
24,67	25,68	78,96
24,68	25,69	78,98
24,69	25,70	79,00
24,70	25,71	79,02
24,71	25,72	79,04
24,72	25,73	79,06
24,73	25,74	79,07
24,74	25,75	79,09
24,75	25,76	79,11
24,76	25,77	79,13
24,77	25,78	79,15
24,78	25,79	79,17
24,79	25,80	79,18
24,80	25,81	79,20



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
24,81	25,82	79,22
24,82	25,83	79,24
24,83	25,84	79,26
24,84	25,85	79,28
24,85	25,86	79,29
24,86	25,87	79,31
24,87	25,88	79,33
24,88	25,89	79,35
24,89	25,90	79,37
24,90	25,91	79,39
24,91	25,92	79,40
24,92	25,93	79,42
24,93	25,94	79,44
24,94	25,95	79,46
24,95	25,96	79,48
24,96	25,97	79,50
24,97	25,98	79,51
24,98	25,99	79,53
24,99	26,00	79,55
25,00	26,01	79,57
25,01	26,02	79,59
25,02	26,03	79,61
25,03	26,04	79,62
25,04	26,05	79,64
25,05	26,06	79,66
25,06	26,07	79,68
25,07	26,08	79,70
25,08	26,09	79,71
25,09	26,10	79,73
25,10	26,11	79,75
25,11	26,12	79,77
25,12	26,13	79,79
25,13	26,14	79,81
25,14	26,15	79,82
25,15	26,16	79,84
25,16	26,17	79,86
25,17	26,18	79,88
25,18	26,19	79,90
25,19	26,20	79,91
25,20	26,21	79,93
25,21	26,22	79,95
25,22	26,23	79,97
25,23	26,24	79,99
25,24	26,25	80,01



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,25	26,26	80,02
25,26	26,27	80,04
25,27	26,28	80,06
25,28	26,29	80,08
25,29	26,30	80,10
25,30	26,31	80,11
25,31	26,32	80,13
25,32	26,33	80,15
25,33	26,34	80,17
25,34	26,35	80,19
25,35	26,36	80,20
25,36	26,37	80,22
25,37	26,38	80,24
25,38	26,39	80,26
25,39	26,40	80,28
25,40	26,41	80,29
25,41	26,42	80,31
25,42	26,43	80,33
25,43	26,44	80,35
25,44	26,45	80,37
25,45	26,46	80,38
25,46	26,47	80,40
25,47	26,48	80,42
25,48	26,49	80,44
25,49	26,50	80,46
25,50	26,51	80,47
25,51	26,52	80,49
25,52	26,53	80,51
25,53	26,54	80,53
25,54	26,55	80,55
25,55	26,56	80,56
25,56	26,57	80,58
25,57	26,58	80,60
25,58	26,59	80,62
25,59	26,60	80,64
25,60	26,61	80,65
25,61	26,62	80,67
25,62	26,63	80,69
25,63	26,64	80,71
25,64	26,65	80,73
25,65	26,66	80,74
25,66	26,67	80,76
25,67	26,68	80,78
25,68	26,69	80,80



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
25,69	26,70	80,81
25,70	26,71	80,83
25,71	26,72	80,85
25,72	26,73	80,87
25,73	26,74	80,89
25,74	26,75	80,90
25,75	26,76	80,92
25,76	26,77	80,94
25,77	26,78	80,96
25,78	26,79	80,98
25,79	26,80	80,99
25,80	26,81	81,01
25,81	26,82	81,03
25,82	26,83	81,05
25,83	26,84	81,06
25,84	26,85	81,08
25,85	26,86	81,10
25,86	26,87	81,12
25,87	26,88	81,14
25,88	26,89	81,15
25,89	26,90	81,17
25,90	26,91	81,19
25,91	26,92	81,21
25,92	26,93	81,22
25,93	26,94	81,24
25,94	26,95	81,26
25,95	26,96	81,28
25,96	26,97	81,29
25,97	26,98	81,31
25,98	26,99	81,33
25,99	27,00	81,35
26,00	27,01	81,37
26,01	27,02	81,38
26,02	27,03	81,40
26,03	27,04	81,42
26,04	27,05	81,44
26,05	27,06	81,45
26,06	27,07	81,47
26,07	27,08	81,49
26,08	27,09	81,51
26,09	27,10	81,52
26,10	27,11	81,54
26,11	27,12	81,56
26,12	27,13	81,58



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,13	27,14	81,60
26,14	27,15	81,61
26,15	27,16	81,63
26,16	27,17	81,65
26,17	27,18	81,67
26,18	27,19	81,68
26,19	27,20	81,70
26,20	27,21	81,72
26,21	27,22	81,74
26,22	27,23	81,75
26,23	27,24	81,77
26,24	27,25	81,79
26,25	27,26	81,81
26,26	27,27	81,82
26,27	27,28	81,84
26,28	27,29	81,86
26,29	27,30	81,88
26,30	27,31	81,89
26,31	27,32	81,91
26,32	27,33	81,93
26,33	27,34	81,95
26,34	27,35	81,96
26,35	27,36	81,98
26,36	27,37	82,00
26,37	27,38	82,02
26,38	27,39	82,03
26,39	27,40	82,05
26,40	27,41	82,07
26,41	27,42	82,09
26,42	27,43	82,10
26,43	27,44	82,12
26,44	27,45	82,14
26,45	27,46	82,16
26,46	27,47	82,17
26,47	27,48	82,19
26,48	27,49	82,21
26,49	27,50	82,23
26,50	27,51	82,24
26,51	27,52	82,26
26,52	27,53	82,28
26,53	27,54	82,30
26,54	27,55	82,31
26,55	27,56	82,33
26,56	27,57	82,35



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
26,57	27,58	82,37
26,58	27,59	82,38
26,59	27,60	82,40
26,60	27,61	82,42
26,61	27,62	82,44
26,62	27,63	82,45
26,63	27,64	82,47
26,64	27,65	82,49
26,65	27,66	82,51
26,66	27,67	82,52
26,67	27,68	82,54
26,68	27,69	82,56
26,69	27,70	82,57
26,70	27,71	82,59
26,71	27,72	82,61
26,72	27,73	82,63
26,73	27,74	82,64
26,74	27,75	82,66
26,75	27,76	82,68
26,76	27,77	82,70
26,77	27,78	82,71
26,78	27,79	82,73
26,79	27,80	82,75
26,80	27,81	82,77
26,81	27,82	82,78
26,82	27,83	82,80
26,83	27,84	82,82
26,84	27,85	82,83
26,85	27,86	82,85
26,86	27,87	82,87
26,87	27,88	82,89
26,88	27,89	82,90
26,89	27,90	82,92
26,90	27,91	82,94
26,91	27,92	82,96
26,92	27,93	82,97
26,93	27,94	82,99
26,94	27,95	83,01
26,95	27,96	83,02
26,96	27,97	83,04
26,97	27,98	83,06
26,98	27,99	83,08
26,99	28,00	83,09
27,00	28,01	83,11



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,01	28,02	83,13
27,02	28,03	83,14
27,03	28,04	83,16
27,04	28,05	83,18
27,05	28,06	83,20
27,06	28,07	83,21
27,07	28,08	83,23
27,08	28,09	83,25
27,09	28,10	83,27
27,10	28,11	83,28
27,11	28,12	83,30
27,12	28,13	83,32
27,13	28,14	83,33
27,14	28,15	83,35
27,15	28,16	83,37
27,16	28,17	83,39
27,17	28,18	83,40
27,18	28,19	83,42
27,19	28,20	83,44
27,20	28,21	83,45
27,21	28,22	83,47
27,22	28,23	83,49
27,23	28,24	83,50
27,24	28,25	83,52
27,25	28,26	83,54
27,26	28,27	83,56
27,27	28,28	83,57
27,28	28,29	83,59
27,29	28,30	83,61
27,30	28,31	83,62
27,31	28,32	83,64
27,32	28,33	83,66
27,33	28,34	83,68
27,34	28,35	83,69
27,35	28,36	83,71
27,36	28,37	83,73
27,37	28,38	83,74
27,38	28,39	83,76
27,39	28,40	83,78
27,40	28,41	83,79
27,41	28,42	83,81
27,42	28,43	83,83
27,43	28,44	83,85
27,44	28,45	83,86



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
27,45	28,46	83,88
27,46	28,47	83,90
27,47	28,48	83,91
27,48	28,49	83,93
27,49	28,50	83,95
27,50	28,51	83,96
27,51	28,52	83,98
27,52	28,53	84,00
27,53	28,54	84,02
27,54	28,55	84,03
27,55	28,56	84,05
27,56	28,57	84,07
27,57	28,58	84,08
27,58	28,59	84,10
27,59	28,60	84,12
27,60	28,61	84,13
27,61	28,62	84,15
27,62	28,63	84,17
27,63	28,64	84,18
27,64	28,65	84,20
27,65	28,66	84,22
27,66	28,67	84,23
27,67	28,68	84,25
27,68	28,69	84,27
27,69	28,70	84,29
27,70	28,71	84,30
27,71	28,72	84,32
27,72	28,73	84,34
27,73	28,74	84,35
27,74	28,75	84,37
27,75	28,76	84,39
27,76	28,77	84,40
27,77	28,78	84,42
27,78	28,79	84,44
27,79	28,80	84,45
27,80	28,81	84,47
27,81	28,82	84,49
27,82	28,83	84,50
27,83	28,84	84,52
27,84	28,85	84,54
27,85	28,86	84,55
27,86	28,87	84,57
27,87	28,88	84,59
27,88	28,89	84,61



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
27,89	28,90	84,62
27,90	28,91	84,64
27,91	28,92	84,66
27,92	28,93	84,67
27,93	28,94	84,69
27,94	28,95	84,71
27,95	28,96	84,72
27,96	28,97	84,74
27,97	28,98	84,76
27,98	28,99	84,77
27,99	29,00	84,79
28,00	29,01	84,81
28,01	29,02	84,82
28,02	29,03	84,84
28,03	29,04	84,86
28,04	29,05	84,87
28,05	29,06	84,89
28,06	29,07	84,91
28,07	29,08	84,92
28,08	29,09	84,94
28,09	29,10	84,96
28,10	29,11	84,97
28,11	29,12	84,99
28,12	29,13	85,01
28,13	29,14	85,02
28,14	29,15	85,04
28,15	29,16	85,06
28,16	29,17	85,07
28,17	29,18	85,09
28,18	29,19	85,11
28,19	29,20	85,12
28,20	29,21	85,14
28,21	29,22	85,16
28,22	29,23	85,17
28,23	29,24	85,19
28,24	29,25	85,21
28,25	29,26	85,22
28,26	29,27	85,24
28,27	29,28	85,26
28,28	29,29	85,27
28,29	29,30	85,29
28,30	29,31	85,31
28,31	29,32	85,32
28,32	29,33	85,34



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
28,33	29,34	85,36
28,34	29,35	85,37
28,35	29,36	85,39
28,36	29,37	85,41
28,37	29,38	85,42
28,38	29,39	85,44
28,39	29,40	85,45
28,40	29,41	85,47
28,41	29,42	85,49
28,42	29,43	85,50
28,43	29,44	85,52
28,44	29,45	85,54
28,45	29,46	85,55
28,46	29,47	85,57
28,47	29,48	85,59
28,48	29,49	85,60
28,49	29,50	85,62
28,50	29,51	85,64
28,51	29,52	85,65
28,52	29,53	85,67
28,53	29,54	85,69
28,54	29,55	85,70
28,55	29,56	85,72
28,56	29,57	85,74
28,57	29,58	85,75
28,58	29,59	85,77
28,59	29,60	85,78
28,60	29,61	85,80
28,61	29,62	85,82
28,62	29,63	85,83
28,63	29,64	85,85
28,64	29,65	85,87
28,65	29,66	85,88
28,66	29,67	85,90
28,67	29,68	85,92
28,68	29,69	85,93
28,69	29,70	85,95
28,70	29,71	85,97
28,71	29,72	85,98
28,72	29,73	86,00
28,73	29,74	86,01
28,74	29,75	86,03
28,75	29,76	86,05
28,76	29,77	86,06



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
28,77	29,78	86,08
28,78	29,79	86,10
28,79	29,80	86,11
28,80	29,81	86,13
28,81	29,82	86,15
28,82	29,83	86,16
28,83	29,84	86,18
28,84	29,85	86,19
28,85	29,86	86,21
28,86	29,87	86,23
28,87	29,88	86,24
28,88	29,89	86,26
28,89	29,90	86,28
28,90	29,91	86,29
28,91	29,92	86,31
28,92	29,93	86,32
28,93	29,94	86,34
28,94	29,95	86,36
28,95	29,96	86,37
28,96	29,97	86,39
28,97	29,98	86,41
28,98	29,99	86,42
28,99	30,00	86,44
29,00	30,01	86,46
29,01	30,02	86,47
29,02	30,03	86,49
29,03	30,04	86,50
29,04	30,05	86,52
29,05	30,06	86,54
29,06	30,07	86,55
29,07	30,08	86,57
29,08	30,09	86,59
29,09	30,10	86,60
29,10	30,11	86,62
29,11	30,12	86,63
29,12	30,13	86,65
29,13	30,14	86,67
29,14	30,15	86,68
29,15	30,16	86,70
29,16	30,17	86,71
29,17	30,18	86,73
29,18	30,19	86,75
29,19	30,20	86,76
29,20	30,21	86,78



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,21	30,22	86,80
29,22	30,23	86,81
29,23	30,24	86,83
29,24	30,25	86,84
29,25	30,26	86,86
29,26	30,27	86,88
29,27	30,28	86,89
29,28	30,29	86,91
29,29	30,30	86,93
29,30	30,31	86,94
29,31	30,32	86,96
29,32	30,33	86,97
29,33	30,34	86,99
29,34	30,35	87,01
29,35	30,36	87,02
29,36	30,37	87,04
29,37	30,38	87,05
29,38	30,39	87,07
29,39	30,40	87,09
29,40	30,41	87,10
29,41	30,42	87,12
29,42	30,43	87,13
29,43	30,44	87,15
29,44	30,45	87,17
29,45	30,46	87,18
29,46	30,47	87,20
29,47	30,48	87,21
29,48	30,49	87,23
29,49	30,50	87,25
29,50	30,51	87,26
29,51	30,52	87,28
29,52	30,53	87,30
29,53	30,54	87,31
29,54	30,55	87,33
29,55	30,56	87,34
29,56	30,57	87,36
29,57	30,58	87,38
29,58	30,59	87,39
29,59	30,60	87,41
29,60	30,61	87,42
29,61	30,62	87,44
29,62	30,63	87,46
29,63	30,64	87,47
29,64	30,65	87,49



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
29,65	30,66	87,50
29,66	30,67	87,52
29,67	30,68	87,54
29,68	30,69	87,55
29,69	30,70	87,57
29,70	30,71	87,58
29,71	30,72	87,60
29,72	30,73	87,62
29,73	30,74	87,63
29,74	30,75	87,65
29,75	30,76	87,66
29,76	30,77	87,68
29,77	30,78	87,69
29,78	30,79	87,71
29,79	30,80	87,73
29,80	30,81	87,74
29,81	30,82	87,76
29,82	30,83	87,77
29,83	30,84	87,79
29,84	30,85	87,81
29,85	30,86	87,82
29,86	30,87	87,84
29,87	30,88	87,85
29,88	30,89	87,87
29,89	30,90	87,89
29,90	30,91	87,90
29,91	30,92	87,92
29,92	30,93	87,93
29,93	30,94	87,95
29,94	30,95	87,97
29,95	30,96	87,98
29,96	30,97	88,00
29,97	30,98	88,01
29,98	30,99	88,03
29,99	31,00	88,04
30,00	31,01	88,06
30,01	31,02	88,08
30,02	31,03	88,09
30,03	31,04	88,11
30,04	31,05	88,12
30,05	31,06	88,14
30,06	31,07	88,16
30,07	31,08	88,17
30,08	31,09	88,19



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,09	31,10	88,20
30,10	31,11	88,22
30,11	31,12	88,23
30,12	31,13	88,25
30,13	31,14	88,27
30,14	31,15	88,28
30,15	31,16	88,30
30,16	31,17	88,31
30,17	31,18	88,33
30,18	31,19	88,34
30,19	31,20	88,36
30,20	31,21	88,38
30,21	31,22	88,39
30,22	31,23	88,41
30,23	31,24	88,42
30,24	31,25	88,44
30,25	31,26	88,45
30,26	31,27	88,47
30,27	31,28	88,49
30,28	31,29	88,50
30,29	31,30	88,52
30,30	31,31	88,53
30,31	31,32	88,55
30,32	31,33	88,56
30,33	31,34	88,58
30,34	31,35	88,60
30,35	31,36	88,61
30,36	31,37	88,63
30,37	31,38	88,64
30,38	31,39	88,66
30,39	31,40	88,67
30,40	31,41	88,69
30,41	31,42	88,71
30,42	31,43	88,72
30,43	31,44	88,74
30,44	31,45	88,75
30,45	31,46	88,77
30,46	31,47	88,78
30,47	31,48	88,80
30,48	31,49	88,82
30,49	31,50	88,83
30,50	31,51	88,85
30,51	31,52	88,86
30,52	31,53	88,88



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
30,53	31,54	88,89
30,54	31,55	88,91
30,55	31,56	88,92
30,56	31,57	88,94
30,57	31,58	88,96
30,58	31,59	88,97
30,59	31,60	88,99
30,60	31,61	89,00
30,61	31,62	89,02
30,62	31,63	89,03
30,63	31,64	89,05
30,64	31,65	89,06
30,65	31,66	89,08
30,66	31,67	89,10
30,67	31,68	89,11
30,68	31,69	89,13
30,69	31,70	89,14
30,70	31,71	89,16
30,71	31,72	89,17
30,72	31,73	89,19
30,73	31,74	89,20
30,74	31,75	89,22
30,75	31,76	89,24
30,76	31,77	89,25
30,77	31,78	89,27
30,78	31,79	89,28
30,79	31,80	89,30
30,80	31,81	89,31
30,81	31,82	89,33
30,82	31,83	89,34
30,83	31,84	89,36
30,84	31,85	89,38
30,85	31,86	89,39
30,86	31,87	89,41
30,87	31,88	89,42
30,88	31,89	89,44
30,89	31,90	89,45
30,90	31,91	89,47
30,91	31,92	89,48
30,92	31,93	89,50
30,93	31,94	89,51
30,94	31,95	89,53
30,95	31,96	89,55
30,96	31,97	89,56



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
30,97	31,98	89,58
30,98	31,99	89,59
30,99	32,00	89,61
31,00	32,01	89,62
31,01	32,02	89,64
31,02	32,03	89,65
31,03	32,04	89,67
31,04	32,05	89,68
31,05	32,06	89,70
31,06	32,07	89,72
31,07	32,08	89,73
31,08	32,09	89,75
31,09	32,10	89,76
31,10	32,11	89,78
31,11	32,12	89,79
31,12	32,13	89,81
31,13	32,14	89,82
31,14	32,15	89,84
31,15	32,16	89,85
31,16	32,17	89,87
31,17	32,18	89,88
31,18	32,19	89,90
31,19	32,20	89,92
31,20	32,21	89,93
31,21	32,22	89,95
31,22	32,23	89,96
31,23	32,24	89,98
31,24	32,25	89,99
31,25	32,26	90,01
31,26	32,27	90,02
31,27	32,28	90,04
31,28	32,29	90,05
31,29	32,30	90,07
31,30	32,31	90,08
31,31	32,32	90,10
31,32	32,33	90,11
31,33	32,34	90,13
31,34	32,35	90,14
31,35	32,36	90,16
31,36	32,37	90,18
31,37	32,38	90,19
31,38	32,39	90,21
31,39	32,40	90,22
31,40	32,41	90,24



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,41	32,42	90,25
31,42	32,43	90,27
31,43	32,44	90,28
31,44	32,45	90,30
31,45	32,46	90,31
31,46	32,47	90,33
31,47	32,48	90,34
31,48	32,49	90,36
31,49	32,50	90,37
31,50	32,51	90,39
31,51	32,52	90,40
31,52	32,53	90,42
31,53	32,54	90,43
31,54	32,55	90,45
31,55	32,56	90,47
31,56	32,57	90,48
31,57	32,58	90,50
31,58	32,59	90,51
31,59	32,60	90,53
31,60	32,61	90,54
31,61	32,62	90,56
31,62	32,63	90,57
31,63	32,64	90,59
31,64	32,65	90,60
31,65	32,66	90,62
31,66	32,67	90,63
31,67	32,68	90,65
31,68	32,69	90,66
31,69	32,70	90,68
31,70	32,71	90,69
31,71	32,72	90,71
31,72	32,73	90,72
31,73	32,74	90,74
31,74	32,75	90,75
31,75	32,76	90,77
31,76	32,77	90,78
31,77	32,78	90,80
31,78	32,79	90,81
31,79	32,80	90,83
31,80	32,81	90,84
31,81	32,82	90,86
31,82	32,83	90,87
31,83	32,84	90,89
31,84	32,85	90,90



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
31,85	32,86	90,92
31,86	32,87	90,93
31,87	32,88	90,95
31,88	32,89	90,96
31,89	32,90	90,98
31,90	32,91	90,99
31,91	32,92	91,01
31,92	32,93	91,02
31,93	32,94	91,04
31,94	32,95	91,05
31,95	32,96	91,07
31,96	32,97	91,09
31,97	32,98	91,10
31,98	32,99	91,12
31,99	33,00	91,13
32,00	33,01	91,15
32,01	33,02	91,16
32,02	33,03	91,18
32,03	33,04	91,19
32,04	33,05	91,21
32,05	33,06	91,22
32,06	33,07	91,24
32,07	33,08	91,25
32,08	33,09	91,27
32,09	33,10	91,28
32,10	33,11	91,30
32,11	33,12	91,31
32,12	33,13	91,33
32,13	33,14	91,34
32,14	33,15	91,36
32,15	33,16	91,37
32,16	33,17	91,39
32,17	33,18	91,40
32,18	33,19	91,42
32,19	33,20	91,43
32,20	33,21	91,45
32,21	33,22	91,46
32,22	33,23	91,47
32,23	33,24	91,49
32,24	33,25	91,50
32,25	33,26	91,52
32,26	33,27	91,53
32,27	33,28	91,55
32,28	33,29	91,56



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
32,29	33,30	91,58
32,30	33,31	91,59
32,31	33,32	91,61
32,32	33,33	91,62
32,33	33,34	91,64
32,34	33,35	91,65
32,35	33,36	91,67
32,36	33,37	91,68
32,37	33,38	91,70
32,38	33,39	91,71
32,39	33,40	91,73
32,40	33,41	91,74
32,41	33,42	91,76
32,42	33,43	91,77
32,43	33,44	91,79
32,44	33,45	91,80
32,45	33,46	91,82
32,46	33,47	91,83
32,47	33,48	91,85
32,48	33,49	91,86
32,49	33,50	91,88
32,50	33,51	91,89
32,51	33,52	91,91
32,52	33,53	91,92
32,53	33,54	91,94
32,54	33,55	91,95
32,55	33,56	91,97
32,56	33,57	91,98
32,57	33,58	92,00
32,58	33,59	92,01
32,59	33,60	92,03
32,60	33,61	92,04
32,61	33,62	92,05
32,62	33,63	92,07
32,63	33,64	92,08
32,64	33,65	92,10
32,65	33,66	92,11
32,66	33,67	92,13
32,67	33,68	92,14
32,68	33,69	92,16
32,69	33,70	92,17
32,70	33,71	92,19
32,71	33,72	92,20
32,72	33,73	92,22



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
32,73	33,74	92,23
32,74	33,75	92,25
32,75	33,76	92,26
32,76	33,77	92,28
32,77	33,78	92,29
32,78	33,79	92,31
32,79	33,80	92,32
32,80	33,81	92,34
32,81	33,82	92,35
32,82	33,83	92,36
32,83	33,84	92,38
32,84	33,85	92,39
32,85	33,86	92,41
32,86	33,87	92,42
32,87	33,88	92,44
32,88	33,89	92,45
32,89	33,90	92,47
32,90	33,91	92,48
32,91	33,92	92,50
32,92	33,93	92,51
32,93	33,94	92,53
32,94	33,95	92,54
32,95	33,96	92,56
32,96	33,97	92,57
32,97	33,98	92,59
32,98	33,99	92,60
32,99	34,00	92,61
33,00	34,01	92,63
33,01	34,02	92,64
33,02	34,03	92,66
33,03	34,04	92,67
33,04	34,05	92,69
33,05	34,06	92,70
33,06	34,07	92,72
33,07	34,08	92,73
33,08	34,09	92,75
33,09	34,10	92,76
33,10	34,11	92,78
33,11	34,12	92,79
33,12	34,13	92,80
33,13	34,14	92,82
33,14	34,15	92,83
33,15	34,16	92,85
33,16	34,17	92,86



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,17	34,18	92,88
33,18	34,19	92,89
33,19	34,20	92,91
33,20	34,21	92,92
33,21	34,22	92,94
33,22	34,23	92,95
33,23	34,24	92,97
33,24	34,25	92,98
33,25	34,26	92,99
33,26	34,27	93,01
33,27	34,28	93,02
33,28	34,29	93,04
33,29	34,30	93,05
33,30	34,31	93,07
33,31	34,32	93,08
33,32	34,33	93,10
33,33	34,34	93,11
33,34	34,35	93,13
33,35	34,36	93,14
33,36	34,37	93,15
33,37	34,38	93,17
33,38	34,39	93,18
33,39	34,40	93,20
33,40	34,41	93,21
33,41	34,42	93,23
33,42	34,43	93,24
33,43	34,44	93,26
33,44	34,45	93,27
33,45	34,46	93,28
33,46	34,47	93,30
33,47	34,48	93,31
33,48	34,49	93,33
33,49	34,50	93,34
33,50	34,51	93,36
33,51	34,52	93,37
33,52	34,53	93,39
33,53	34,54	93,40
33,54	34,55	93,42
33,55	34,56	93,43
33,56	34,57	93,44
33,57	34,58	93,46
33,58	34,59	93,47
33,59	34,60	93,49
33,60	34,61	93,50



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
33,61	34,62	93,52
33,62	34,63	93,53
33,63	34,64	93,54
33,64	34,65	93,56
33,65	34,66	93,57
33,66	34,67	93,59
33,67	34,68	93,60
33,68	34,69	93,62
33,69	34,70	93,63
33,70	34,71	93,65
33,71	34,72	93,66
33,72	34,73	93,67
33,73	34,74	93,69
33,74	34,75	93,70
33,75	34,76	93,72
33,76	34,77	93,73
33,77	34,78	93,75
33,78	34,79	93,76
33,79	34,80	93,78
33,80	34,81	93,79
33,81	34,82	93,80
33,82	34,83	93,82
33,83	34,84	93,83
33,84	34,85	93,85
33,85	34,86	93,86
33,86	34,87	93,88
33,87	34,88	93,89
33,88	34,89	93,90
33,89	34,90	93,92
33,90	34,91	93,93
33,91	34,92	93,95
33,92	34,93	93,96
33,93	34,94	93,98
33,94	34,95	93,99
33,95	34,96	94,00
33,96	34,97	94,02
33,97	34,98	94,03
33,98	34,99	94,05
33,99	35,00	94,06
34,00	35,01	94,08
34,01	35,02	94,09
34,02	35,03	94,10
34,03	35,04	94,12
34,04	35,05	94,13



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,05	35,06	94,15
34,06	35,07	94,16
34,07	35,08	94,18
34,08	35,09	94,19
34,09	35,10	94,20
34,10	35,11	94,22
34,11	35,12	94,23
34,12	35,13	94,25
34,13	35,14	94,26
34,14	35,15	94,28
34,15	35,16	94,29
34,16	35,17	94,30
34,17	35,18	94,32
34,18	35,19	94,33
34,19	35,20	94,35
34,20	35,21	94,36
34,21	35,22	94,38
34,22	35,23	94,39
34,23	35,24	94,40
34,24	35,25	94,42
34,25	35,26	94,43
34,26	35,27	94,45
34,27	35,28	94,46
34,28	35,29	94,48
34,29	35,30	94,49
34,30	35,31	94,50
34,31	35,32	94,52
34,32	35,33	94,53
34,33	35,34	94,55
34,34	35,35	94,56
34,35	35,36	94,57
34,36	35,37	94,59
34,37	35,38	94,60
34,38	35,39	94,62
34,39	35,40	94,63
34,40	35,41	94,65
34,41	35,42	94,66
34,42	35,43	94,67
34,43	35,44	94,69
34,44	35,45	94,70
34,45	35,46	94,72
34,46	35,47	94,73
34,47	35,48	94,74
34,48	35,49	94,76



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,49	35,50	94,77
34,50	35,51	94,79
34,51	35,52	94,80
34,52	35,53	94,82
34,53	35,54	94,83
34,54	35,55	94,84
34,55	35,56	94,86
34,56	35,57	94,87
34,57	35,58	94,89
34,58	35,59	94,90
34,59	35,60	94,91
34,60	35,61	94,93
34,61	35,62	94,94
34,62	35,63	94,96
34,63	35,64	94,97
34,64	35,65	94,98
34,65	35,66	95,00
34,66	35,67	95,01
34,67	35,68	95,03
34,68	35,69	95,04
34,69	35,70	95,05
34,70	35,71	95,07
34,71	35,72	95,08
34,72	35,73	95,10
34,73	35,74	95,11
34,74	35,75	95,12
34,75	35,76	95,14
34,76	35,77	95,15
34,77	35,78	95,17
34,78	35,79	95,18
34,79	35,80	95,20
34,80	35,81	95,21
34,81	35,82	95,22
34,82	35,83	95,24
34,83	35,84	95,25
34,84	35,85	95,27
34,85	35,86	95,28
34,86	35,87	95,29
34,87	35,88	95,31
34,88	35,89	95,32
34,89	35,90	95,34
34,90	35,91	95,35
34,91	35,92	95,36
34,92	35,93	95,38



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
34,93	35,94	95,39
34,94	35,95	95,41
34,95	35,96	95,42
34,96	35,97	95,43
34,97	35,98	95,45
34,98	35,99	95,46
34,99	36,00	95,48
35,00	36,01	95,49
35,01	36,02	95,50
35,02	36,03	95,52
35,03	36,04	95,53
35,04	36,05	95,54
35,05	36,06	95,56
35,06	36,07	95,57
35,07	36,08	95,59
35,08	36,09	95,60
35,09	36,10	95,61
35,10	36,11	95,63
35,11	36,12	95,64
35,12	36,13	95,66
35,13	36,14	95,67
35,14	36,15	95,68
35,15	36,16	95,70
35,16	36,17	95,71
35,17	36,18	95,73
35,18	36,19	95,74
35,19	36,20	95,75
35,20	36,21	95,77
35,21	36,22	95,78
35,22	36,23	95,80
35,23	36,24	95,81
35,24	36,25	95,82
35,25	36,26	95,84
35,26	36,27	95,85
35,27	36,28	95,87
35,28	36,29	95,88
35,29	36,30	95,89
35,30	36,31	95,91
35,31	36,32	95,92
35,32	36,33	95,93
35,33	36,34	95,95
35,34	36,35	95,96
35,35	36,36	95,98
35,36	36,37	95,99



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
35,37	36,38	96,00
35,38	36,39	96,02
35,39	36,40	96,03
35,40	36,41	96,05
35,41	36,42	96,06
35,42	36,43	96,07
35,43	36,44	96,09
35,44	36,45	96,10
35,45	36,46	96,11
35,46	36,47	96,13
35,47	36,48	96,14
35,48	36,49	96,16
35,49	36,50	96,17
35,50	36,51	96,18
35,51	36,52	96,20
35,52	36,53	96,21
35,53	36,54	96,23
35,54	36,55	96,24
35,55	36,56	96,25
35,56	36,57	96,27
35,57	36,58	96,28
35,58	36,59	96,29
35,59	36,60	96,31
35,60	36,61	96,32
35,61	36,62	96,34
35,62	36,63	96,35
35,63	36,64	96,36
35,64	36,65	96,38
35,65	36,66	96,39
35,66	36,67	96,40
35,67	36,68	96,42
35,68	36,69	96,43
35,69	36,70	96,45
35,70	36,71	96,46
35,71	36,72	96,47
35,72	36,73	96,49
35,73	36,74	96,50
35,74	36,75	96,51
35,75	36,76	96,53
35,76	36,77	96,54
35,77	36,78	96,56
35,78	36,79	96,57
35,79	36,80	96,58
35,80	36,81	96,60



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
35,81	36,82	96,61
35,82	36,83	96,62
35,83	36,84	96,64
35,84	36,85	96,65
35,85	36,86	96,67
35,86	36,87	96,68
35,87	36,88	96,69
35,88	36,89	96,71
35,89	36,90	96,72
35,90	36,91	96,73
35,91	36,92	96,75
35,92	36,93	96,76
35,93	36,94	96,78
35,94	36,95	96,79
35,95	36,96	96,80
35,96	36,97	96,82
35,97	36,98	96,83
35,98	36,99	96,84
35,99	37,00	96,86
36,00	37,01	96,87
36,01	37,02	96,88
36,02	37,03	96,90
36,03	37,04	96,91
36,04	37,05	96,93
36,05	37,06	96,94
36,06	37,07	96,95
36,07	37,08	96,97
36,08	37,09	96,98
36,09	37,10	96,99
36,10	37,11	97,01
36,11	37,12	97,02
36,12	37,13	97,03
36,13	37,14	97,05
36,14	37,15	97,06
36,15	37,16	97,08
36,16	37,17	97,09
36,17	37,18	97,10
36,18	37,19	97,12
36,19	37,20	97,13
36,20	37,21	97,14
36,21	37,22	97,16
36,22	37,23	97,17
36,23	37,24	97,18
36,24	37,25	97,20



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
36,25	37,26	97,21
36,26	37,27	97,23
36,27	37,28	97,24
36,28	37,29	97,25
36,29	37,30	97,27
36,30	37,31	97,28
36,31	37,32	97,29
36,32	37,33	97,31
36,33	37,34	97,32
36,34	37,35	97,33
36,35	37,36	97,35
36,36	37,37	97,36
36,37	37,38	97,38
36,38	37,39	97,39
36,39	37,40	97,40
36,40	37,41	97,42
36,41	37,42	97,43
36,42	37,43	97,44
36,43	37,44	97,46
36,44	37,45	97,47
36,45	37,46	97,48
36,46	37,47	97,50
36,47	37,48	97,51
36,48	37,49	97,52
36,49	37,50	97,54
36,50	37,51	97,55
36,51	37,52	97,57
36,52	37,53	97,58
36,53	37,54	97,59
36,54	37,55	97,61
36,55	37,56	97,62
36,56	37,57	97,63
36,57	37,58	97,65
36,58	37,59	97,66
36,59	37,60	97,67
36,60	37,61	97,69
36,61	37,62	97,70
36,62	37,63	97,71
36,63	37,64	97,73
36,64	37,65	97,74
36,65	37,66	97,76
36,66	37,67	97,77
36,67	37,68	97,78
36,68	37,69	97,80



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
36,69	37,70	97,81
36,70	37,71	97,82
36,71	37,72	97,84
36,72	37,73	97,85
36,73	37,74	97,86
36,74	37,75	97,88
36,75	37,76	97,89
36,76	37,77	97,90
36,77	37,78	97,92
36,78	37,79	97,93
36,79	37,80	97,94
36,80	37,81	97,96
36,81	37,82	97,97
36,82	37,83	97,98
36,83	37,84	98,00
36,84	37,85	98,01
36,85	37,86	98,03
36,86	37,87	98,04
36,87	37,88	98,05
36,88	37,89	98,07
36,89	37,90	98,08
36,90	37,91	98,09
36,91	37,92	98,11
36,92	37,93	98,12
36,93	37,94	98,13
36,94	37,95	98,15
36,95	37,96	98,16
36,96	37,97	98,17
36,97	37,98	98,19
36,98	37,99	98,20
36,99	38,00	98,21
37,00	38,01	98,23
37,01	38,02	98,24
37,02	38,03	98,25
37,03	38,04	98,27
37,04	38,05	98,28
37,05	38,06	98,29
37,06	38,07	98,31
37,07	38,08	98,32
37,08	38,09	98,34
37,09	38,10	98,35
37,10	38,11	98,36
37,11	38,12	98,38
37,12	38,13	98,39



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,13	38,14	98,40
37,14	38,15	98,42
37,15	38,16	98,43
37,16	38,17	98,44
37,17	38,18	98,46
37,18	38,19	98,47
37,19	38,20	98,48
37,20	38,21	98,50
37,21	38,22	98,51
37,22	38,23	98,52
37,23	38,24	98,54
37,24	38,25	98,55
37,25	38,26	98,56
37,26	38,27	98,58
37,27	38,28	98,59
37,28	38,29	98,60
37,29	38,30	98,62
37,30	38,31	98,63
37,31	38,32	98,64
37,32	38,33	98,66
37,33	38,34	98,67
37,34	38,35	98,68
37,35	38,36	98,70
37,36	38,37	98,71
37,37	38,38	98,72
37,38	38,39	98,74
37,39	38,40	98,75
37,40	38,41	98,77
37,41	38,42	98,78
37,42	38,43	98,79
37,43	38,44	98,81
37,44	38,45	98,82
37,45	38,46	98,83
37,46	38,47	98,85
37,47	38,48	98,86
37,48	38,49	98,87
37,49	38,50	98,89
37,50	38,51	98,90
37,51	38,52	98,91
37,52	38,53	98,93
37,53	38,54	98,94
37,54	38,55	98,95
37,55	38,56	98,97
37,56	38,57	98,98



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
37,57	38,58	98,99
37,58	38,59	99,01
37,59	38,60	99,02
37,60	38,61	99,03
37,61	38,62	99,05
37,62	38,63	99,06
37,63	38,64	99,07
37,64	38,65	99,09
37,65	38,66	99,10
37,66	38,67	99,11
37,67	38,68	99,13
37,68	38,69	99,14
37,69	38,70	99,15
37,70	38,71	99,17
37,71	38,72	99,18
37,72	38,73	99,19
37,73	38,74	99,21
37,74	38,75	99,22
37,75	38,76	99,23
37,76	38,77	99,25
37,77	38,78	99,26
37,78	38,79	99,27
37,79	38,80	99,29
37,80	38,81	99,30
37,81	38,82	99,31
37,82	38,83	99,33
37,83	38,84	99,34
37,84	38,85	99,35
37,85	38,86	99,37
37,86	38,87	99,38
37,87	38,88	99,39
37,88	38,89	99,41
37,89	38,90	99,42
37,90	38,91	99,44
37,91	38,92	99,45
37,92	38,93	99,46
37,93	38,94	99,48
37,94	38,95	99,49
37,95	38,96	99,50
37,96	38,97	99,52
37,97	38,98	99,53
37,98	38,99	99,54
37,99	39,00	99,56
38,00	39,01	99,57



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,01	39,02	99,58
38,02	39,03	99,60
38,03	39,04	99,61
38,04	39,05	99,62
38,05	39,06	99,64
38,06	39,07	99,65
38,07	39,08	99,66
38,08	39,09	99,68
38,09	39,10	99,69
38,10	39,11	99,70
38,11	39,12	99,72
38,12	39,13	99,73
38,13	39,14	99,74
38,14	39,15	99,76
38,15	39,16	99,77
38,16	39,17	99,78
38,17	39,18	99,80
38,18	39,19	99,81
38,19	39,20	99,82
38,20	39,21	99,84
38,21	39,22	99,85
38,22	39,23	99,86
38,23	39,24	99,88
38,24	39,25	99,89
38,25	39,26	99,90
38,26	39,27	99,92
38,27	39,28	99,93
38,28	39,29	99,94
38,29	39,30	99,96
38,30	39,31	99,97
38,31	39,32	99,98
38,32	39,33	100,00
38,33	39,34	100,01
38,34	39,35	100,02
38,35	39,36	100,04
38,36	39,37	100,05
38,37	39,38	100,06
38,38	39,39	100,08
38,39	39,40	100,09
38,40	39,41	100,11
38,41	39,42	100,12
38,42	39,43	100,13
38,43	39,44	100,15
38,44	39,45	100,16



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,45	39,46	100,17
38,46	39,47	100,19
38,47	39,48	100,20
38,48	39,49	100,21
38,49	39,50	100,23
38,50	39,51	100,24
38,51	39,52	100,25
38,52	39,53	100,27
38,53	39,54	100,28
38,54	39,55	100,29
38,55	39,56	100,31
38,56	39,57	100,32
38,57	39,58	100,33
38,58	39,59	100,35
38,59	39,60	100,36
38,60	39,61	100,37
38,61	39,62	100,39
38,62	39,63	100,40
38,63	39,64	100,41
38,64	39,65	100,43
38,65	39,66	100,44
38,66	39,67	100,45
38,67	39,68	100,47
38,68	39,69	100,48
38,69	39,70	100,50
38,70	39,71	100,51
38,71	39,72	100,52
38,72	39,73	100,54
38,73	39,74	100,55
38,74	39,75	100,56
38,75	39,76	100,58
38,76	39,77	100,59
38,77	39,78	100,60
38,78	39,79	100,62
38,79	39,80	100,63
38,80	39,81	100,64
38,81	39,82	100,66
38,82	39,83	100,67
38,83	39,84	100,68
38,84	39,85	100,70
38,85	39,86	100,71
38,86	39,87	100,72
38,87	39,88	100,74
38,88	39,89	100,75



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
38,89	39,90	100,77
38,90	39,91	100,78
38,91	39,92	100,79
38,92	39,93	100,81
38,93	39,94	100,82
38,94	39,95	100,83
38,95	39,96	100,85
38,96	39,97	100,86
38,97	39,98	100,87
38,98	39,99	100,89
38,99	40,00	100,90
39,00	40,01	100,91
39,01	40,02	100,93
39,02	40,03	100,94
39,03	40,04	100,96
39,04	40,05	100,97
39,05	40,06	100,98
39,06	40,07	101,00
39,07	40,08	101,01
39,08	40,09	101,02
39,09	40,10	101,04
39,10	40,11	101,05
39,11	40,12	101,06
39,12	40,13	101,08
39,13	40,14	101,09
39,14	40,15	101,10
39,15	40,16	101,12
39,16	40,17	101,13
39,17	40,18	101,15
39,18	40,19	101,16
39,19	40,20	101,17
39,20	40,21	101,19
39,21	40,22	101,20
39,22	40,23	101,21
39,23	40,24	101,23
39,24	40,25	101,24
39,25	40,26	101,26
39,26	40,27	101,27
39,27	40,28	101,28
39,28	40,29	101,30
39,29	40,30	101,31
39,30	40,31	101,32
39,31	40,32	101,34
39,32	40,33	101,35



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,33	40,34	101,36
39,34	40,35	101,38
39,35	40,36	101,39
39,36	40,37	101,41
39,37	40,38	101,42
39,38	40,39	101,43
39,39	40,40	101,45
39,40	40,41	101,46
39,41	40,42	101,48
39,42	40,43	101,49
39,43	40,44	101,50
39,44	40,45	101,52
39,45	40,46	101,53
39,46	40,47	101,54
39,47	40,48	101,56
39,48	40,49	101,57
39,49	40,50	101,59
39,50	40,51	101,60
39,51	40,52	101,61
39,52	40,53	101,63
39,53	40,54	101,64
39,54	40,55	101,65
39,55	40,56	101,67
39,56	40,57	101,68
39,57	40,58	101,70
39,58	40,59	101,71
39,59	40,60	101,72
39,60	40,61	101,74
39,61	40,62	101,75
39,62	40,63	101,77
39,63	40,64	101,78
39,64	40,65	101,79
39,65	40,66	101,81
39,66	40,67	101,82
39,67	40,68	101,84
39,68	40,69	101,85
39,69	40,70	101,86
39,70	40,71	101,88
39,71	40,72	101,89
39,72	40,73	101,91
39,73	40,74	101,92
39,74	40,75	101,93
39,75	40,76	101,95
39,76	40,77	101,96



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalatrice.com		
39,77	40,78	101,98
39,78	40,79	101,99
39,79	40,80	102,00
39,80	40,81	102,02
39,81	40,82	102,03
39,82	40,83	102,05
39,83	40,84	102,06
39,84	40,85	102,08
39,85	40,86	102,09
39,86	40,87	102,10
39,87	40,88	102,12
39,88	40,89	102,13
39,89	40,90	102,15
39,90	40,91	102,16
39,91	40,92	102,17
39,92	40,93	102,19
39,93	40,94	102,20
39,94	40,95	102,22
39,95	40,96	102,23
39,96	40,97	102,25
39,97	40,98	102,26
39,98	40,99	102,27
39,99	41,00	102,29
40,00	41,01	102,30
40,01	41,02	102,32
40,02	41,03	102,33
40,03	41,04	102,35
40,04	41,05	102,36
40,05	41,06	102,38
40,06	41,07	102,39
40,07	41,08	102,40
40,08	41,09	102,42
40,09	41,10	102,43
40,10	41,11	102,45
40,11	41,12	102,46
40,12	41,13	102,48
40,13	41,14	102,49
40,14	41,15	102,51
40,15	41,16	102,52
40,16	41,17	102,53
40,17	41,18	102,55
40,18	41,19	102,56
40,19	41,20	102,58
40,20	41,21	102,59



R401A		
V1.0_R401A		
Pression relative (bar)	Pression absolue (bar)	Température (°C)
cvccalcolatrice.com		
40,21	41,22	102,61
40,22	41,23	102,62
40,23	41,24	102,64
40,24	41,25	102,65
40,25	41,26	102,67
40,26	41,27	102,68
40,27	41,28	102,70
40,28	41,29	102,71
40,29	41,30	102,73
40,30	41,31	102,74