




# PRESSÃO X TEMPERATURA



## TEMPERATURA

 psig	°C		°F	 bar
22,06	-30		-22	1,52
24,13	-28		-18,4	1,66
26,35	-26		-14,8	1,82
28,73	-24		-11,2	1,98
31,27	-22		-7,6	2,16
33,98	-20		-4	2,34
36,87	-18		-0,4	2,54
39,95	-16		3,2	2,75
43,22	-14		6,8	2,98
46,7	-12		10,4	3,22
50,38	-10		14	3,47
54,29	-8		17,6	3,74
58,42	-6		21,2	4,03
62,79	-4		24,8	4,33
67,41	-2		28,4	4,65
72,28	0		32	4,98
77,41	2		35,6	5,34
82,82	4		39,2	5,71
88,51	6		42,8	6,1
94,49	8		46,4	6,52
100,8	10		50	6,95
107,4	12		53,6	7,4
114,3	14		57,2	7,88
121,5	16		60,8	8,38
129,1	18		64,4	8,9
137,1	20		68	9,45
145,4	22		71,6	10,03
154,1	24		75,2	10,62
163,2	26		78,8	11,25
172,7	28		82,4	11,9
182,5	30		86	12,59
192,9	32		89,6	13,3
203,6	34		93,2	14,04
214,8	36		96,8	14,81
226,5	38		100,4	15,61
238,6	40		104	16,45



Baixe um leitor de QR Code em seu celular. Posicione a câmera no código ao lado para acessar o site da RLX e saber mais sobre este e outros produtos.



fluidos refrigerantes

Dúvidas técnicas:

(11) 3090.2029

(51) 3516.9479

[www.rlxrefrigerante.com.br](http://www.rlxrefrigerante.com.br)