

TABLA PARA RELLENADO CON NITROX 32%



BUEX
Sociedad de Buceo Técnico y Exploración

(resultados en bares)

Mezcla →	O2	32	30	21	18	15	12	10	50	50	35
	He	0	30	35	45	55	65	70	0	25	25
10 bar	O2		1	0	0	0	0	0	3	4	2
	He		3	4	5	6	7	7	0	3	3
20 bar	O2		2	0	0	0	0	0	5	8	3
	He		6	7	9	11	13	14	0	5	5
30 bar	O2		3	0	0	0	0	0	8	11	5
	He		9	11	14	17	20	21	0	8	8
40 bar	O2		4	0	0	0	0	0	11	15	6
	He		12	14	18	22	26	28	0	10	10
50 bar	O2		6	0	0	0	1	0	13	19	8
	He		15	18	23	28	33	35	0	13	13
60 bar	O2		7	0	0	1	1	0	16	23	10
	He		18	21	27	33	39	42	0	15	15
70 bar	O2		8	0	0	1	1	0	19	27	11
	He		21	25	32	39	46	49	0	18	18
80 bar	O2		9	0	0	1	1	0	21	31	13
	He		24	28	36	44	52	56	0	20	20
90 bar	O2		10	0	1	1	1	1	24	34	15
	He		27	32	41	50	59	63	0	23	23
100 bar	O2		11	0	1	1	1	1	26	38	16
	He		30	35	45	55	65	70	0	25	25
110 bar	O2		12	0	1	1	1	1	29	42	18
	He		33	39	50	61	72	77	0	28	28
120 bar	O2		13	0	1	1	1	1	32	46	19
	He		36	42	54	66	78	84	0	30	30
130 bar	O2		15	0	1	1	2	1	34	50	21
	He		39	46	59	72	85	91	0	33	33
140 bar	O2		16	0	1	1	2	1	37	54	23
	He		42	49	63	77	91	98	0	35	35
150 bar	O2		17	0	1	1	2	1	40	57	24
	He		45	53	68	83	98	105	0	38	38
160 bar	O2		18	0	1	1	2	1	42	61	26
	He		48	56	72	88	104	112	0	40	40
170 bar	O2		19	0	1	2	2	1	45	65	28
	He		51	60	77	94	111	119	0	43	43
180 bar	O2		20	1	1	2	2	1	48	69	29
	He		54	63	81	99	117	126	0	45	45
190 bar	O2		21	1	1	2	2	1	50	73	31
	He		57	67	86	105	124	133	0	48	48
200 bar	O2		22	1	1	2	2	1	53	76	32
	He		60	70	90	110	130	140	0	50	50
210 bar	O2		23	1	1	2	2	1	56	80	34
	He		63	74	95	116	137	147	0	53	53
220 bar	O2		25	1	1	2	3	1	58	84	36
	He		66	77	99	121	143	154	0	55	55
230 bar	O2		26	1	1	2	3	1	61	88	37
	He		69	81	104	127	150	161	0	58	58
240 bar	O2		27	1	1	2	3	1	64	92	39
	He		72	84	108	132	156	168	0	60	60