

Flaska	Tryck Bar	Kapacitet Liter	Volym Yttre	Vikt Flaska	Vikt Kran/band	Vikt		Flytkraft		Gods mm	Flaska Ø mm	
						Tom	Fylld	Tom	Fylld			
7x200 al	200	1 400	10,1	8,9	0,7	9,6	11,4	0,5	-1,3	10,2	152	Luxfer
6x300	300	1 800	7,2	9,3	0,7	10,0	12,3	-2,8	-5,1	4,9	142	Faber
8x300	300	2 400	9,7	12,9	0,7	13,6	16,7	-3,9	-7,0			Faber
10x300	300	3 000	11,9	15,0	0,7	15,7	19,6	-3,8	-7,7	5,9	175	Faber
12x200	200	2 400	13,7	13,4	0,7	14,1	17,2	-0,4	-3,5			Faber
12x200 lång	200	2 400	13,6	12,5	0,7	13,2	16,3	0,4	-2,7			Faber
12x232 lång	232	2 784	13,8	13,3	0,7	14,0	16,9	-0,2	-3,1	3,8		Eurocylinder
12x232 lång	232	2 784	13,8	14,3	0,7	15,0	17,9	-1,2	-4,1	4,5	173	Faber
80 ci al	200	2 200	<b>16,0</b>	14,4	0,7	15,1	18,0	0,9	-2,0			Luxfer
15x200	200	3 000	17,0	15,6	0,7	16,3	20,2	0,7	-3,2			Faber
2x4x300	300	2 400	<b>10,0</b>	11,4	3,1	14,5	17,6	-4,5	-7,6			(Poseidon)
2x6x300	300	3 600	14,4	19,3	3,1	22,4	27,1	-8,0	-12,7	4,9	142	Faber
2x10x300	300	6 000	23,8	30,0	3,6	33,6	41,4	-9,8	-17,6			Faber
2x7x232	232	3 248			3,1							
2x10x200	200	4 000	<b>23,3</b>	21,0	3,6	24,6	29,8	-1,3	-6,5			Faber
2x12x200	200	4 800	27,2	25,0	3,6	28,6	34,8	-1,4	-7,6			Faber
2x12x232	232	5 568	27,5	28,2	3,6	31,8	39,0	-4,3	-11,5	4,5	173	Faber
2x15x200	200	6 000	34,0	31,2	3,6	34,8	42,6	-0,8	-8,6			Faber