

Capacidade das botellas de gases industriais

Acetileno:

Botellas	Volume (litros)	contido	
B05	5	0,8	N·m ³
B14	14	2,0	N·m ³
B20	20	3,0	N·m ³
B50	50	7,2	N·m ³



Osixeno:

Presión	Botellas	Volume		contido	
200 bar	B10	10	l	2,1	N·m ³
	B20	20	l	4,2	N·m ³
	B50	50	l	10,7	N·m ³
300 bar	B20	20	l	6,2	N·m ³
	B50	50	l	15,2	N·m ³

Nitróxeno

Presión	Botellas	Volume		contido	
200 bar	B10	10	l	1,9	N·m ³
	B20	20	l	3,8	N·m ³
	B50	50	l	9,6	N·m ³
300 bar	B20	20	l	5,2	N·m ³
	B50	50	l	13,1	N·m ³



Dióxido de carbono

Botellas	Volume e peso		contido	
B10	10 l	7,5 kg	0,26	N·m ³
B40	40 l	30,0 kg	15,2	N·m ³
B50	50 l	37,5 kg	19,0	N·m ³