

**Denumire / Identificare****Denumire dupa ADR**UN 1956 GAZ COMPRIMAT, N.S.A  
(Argon+Dioxid de carbon), 2.2**Identificare butelie**Ogiva:  
Verde fluo**Caracteristici principale**Incolor, inodor, amestec de gaze comprimate, asfixiant,  
mai greu decat aerul**Pictograma de pericol****ATENTIE****Caracteristici fizice**Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 1,79 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 1,38

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul CO2-AR-01

**Ventil / Reductor****Racordul la ventilul buteliei**

DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14"

**Reductor recomandat**

Spectrotec Constant 2000

**Specificatie / Forma de livrare [1 bar, 15°C]**

		Inoxline C2	
<b>Compozitia</b>			
Ar	=	97,5	Vol.-%
CO <sub>2</sub>	=	2,5	Vol.-%
<b>Recipient / Continut</b>			
F50 200 bar		10,8	m <sup>3</sup>

Toleranta +/- 10 % rel.