

**Denumire / Identificare****Denumire dupa ADR**UN 1956 GAZ COMPRIMAT, N.S.A  
(Argon+Helium), 2.2**Identificare butelie**Ogiva:  
Verde fluo**Caracteristici principale**Incolor, inodor, amestec de gaze comprimate, asfixiant,  
mai usor decat aerul**Pictograma de pericol****ATENTIE****Caracteristici fizice**Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 0,98 kg/m<sup>3</sup>  
Densitatea in raport cu aerul: 0,759

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-HE-AR-02

**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 [1bar, 15°C]			
		Aluline He50	
<b>Compozitia</b>			
Ar	=	50,0	Vol.-%
He	=	50,0	Vol.-%
<b>Recipient / Continut</b>			
F50 200 bar		9,4	m <sup>3</sup>

**Toleranta** +/- 10 % rel.

**MESSER**   
Gases for Life

Messer Romania Gaz SRL  
Str. Drumul intre Tarlale nr. 102-112  
RO-032982 Bucuresti S3  
Tel. +40213273624  
Fax. +40213273626  
www.messer.ro