

Denumire / Identificare

Numar CAS 7440-59-7

Denumire dupa ADR UN 1046 HELIU COMPRIMAT, 2.2

Identificare butelie



Ogiva:
Maro

Caracteristici principale

Incolor, inodor, gaz comprimat, mai usor decat aerul

Pictograma de pericol

ATENTIE



Caracteristici fizice

Masa moleculara: 4,0026 kg/kmol
 Densitatea la 0°C si 1,013 bar: 0,1785 kg/m³
 Densitatea in raport cu aerul: 0,1380

Mai multe informatii gasiti in Fisa cu date de securitate numarul RO-HE-061A (Helium)

Ventil / Reductor

Racordul la ventilul buteliei DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14"
 300 bar: Racord dupa CEN Nr.1: W30x2



Reductor recomandat Racord special pentru umflarea baloanelor

Specificatie / Forma de livrare			
		Ballon gas	
Compozitia			
He	>	99	Vol.-%
Recipient / Continut			
F05 200 bar		0,9	m ³
F10 200 bar		1,8	m ³
F20 200 bar		3,7	m ³
F50 200 bar		9,2	m ³

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