Inoxline He3 H1 Ar / He / H₂

## EN ISO 14175: Groupe R1 (ArHeH-3/1.5)

Marquage

**Identification ADR** 

UN 1956 GAZ COMPRIMÉ, N.S.A

(CONTENANT DE L'ARGON

COMPRIME ET DEL'HELIUM COMPRIME), 2.2, (E)

Identification bouteille



Couleur de l'ogive: Vert clair (ral

Symboles de risque

Propriété essentielle



Propriétés physiques

 $\begin{tabular}{ll} Masse volumique (0°C et 1,013 bar) & 1,722 kg/m^3 \\ Densité par rapport à l'air & 1,332 \end{tabular}$ 

Gaz comprimé, Inodore, Incolore, Plus lourd que l'air

Pour des informations supplémentaires de sécurité voir la fiche de sécurité. CH-H2-HE-AR-11

Vanne / Détendeur

**Connexion** 200 bar: DIN 477-6: W 21,8 x 1/14"

**Détendeur préconisé** Spectrotec Constant 2000



Spécifications			
		Inoxline He3 H1	
Composition			
Argon	=	95,5	Vol%
Helium	=	3	Vol%
Hydrogène	=	1,5	Vol%
Capacité emballage			
F 10 200 bar		2,1	m³
F 50 200 bar		10,5	m³
F 50*12 200 bar		126,5	m <sup>3</sup>

## Remarques

Contenu en m³ à 15 °C, 1 bar