## Inoxline He30 H2 C

## Ar / He / CO<sub>2</sub> / H<sub>2</sub>

EN ISO 14175: Groupe Z (ArHeHC-30/2/0.12)

Marquage

**Identification ADR** 

UN 1956 GAZ COMPRIMÉ, N.S.A (CONTENANT DE L'ARGON COMPRIME ET DEL'HELIUM COMPRIME), 2.2,

Identification bouteille

Couleur de l'ogive: Vert clair

Propriété essentielle

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

Symboles de risque

Propriétés physiques

Masse volumique (0°C et 1,013 bar) 1,27 kg/m<sup>3</sup> Densité par rapport à l'air 0,980

Pour des informations supplémentaires de sécurité voir la fiche de sécurité n° CH-CO2-H2-HE-AR-12

Vanne / Détendeur

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

Détendeur préconisé Spectrotec Constant 2000



Spécifications			
		Inoxline He30 H2 C	
Composition			
Ar	=	67,88	Vol%
Не	=	30	Vol%
CO <sub>2</sub>	=	0,12	Vol%
H <sub>2</sub>	=	2	Vol%
Capacité emballage			
F 50 200 bar		9,7	m³
F 50*12 200 bar		116,8	m³

## Remarques

Contenu en m³ à 15 °C, 1 bar