

TF025

Marquage**Identification ADR**

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

Identification bouteille

Couleur de l'ogive: Vert clair

Propriété essentielle

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

Symboles de risque**Propriétés physiques**

Masse volumique (0°C et 1,013 bar)	1,3 kg/m ³
Densité par rapport à l'air	1,007

Pour des informations supplémentaires de sécurité voir la fiche de sécurité.**Vanne / Détendeur****Connexion** 200 bar: DIN 477-1 Nr. 7 G5/8RH**Détendeur préconisé**

Voir catalogue

Spécifications			
		Aluline He30	
Composition			
Argon	=	70	Vol.-%
Helium	=	30	Vol.-%
Capacité emballage			
F 50 200 bar		9,8	m ³

RemarquesContenu en m³ à 15°C, 1 bar.

Tolérance 3% rel.

DIN EN ISO 14175: I3-ArHe-30