Formiergas H8 / H12

DIN EN ISO 14175: Groupe N5 (NH-8) / N5 (NH-12)

Marquage

Propriété essentielle

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

Identification ADR UN 1954 GAZ COMPRIMÉ

INFLAMMABLE, N.S.A. (CONTENANT DE

L'HYDROGENECOMPRIME ET DE L'AZOTE COMPRIME), 2.1, (B/D)

Couleur de l'ogive: Rouge (ral 3000)

Identification bouteille



Symboles de risque





Pour des informations supplémentaires de sécurité voir la fiche de sécurité. CH-H2-N2-12

Vanne / Détendeur

Connexion 200 bar: DIN 477-1: W 21.8 x 1/14 LH

Détendeur préconisé Spectrotec Constant 2000



Spécifications				
		Formiergas H8	Formiergas H12	
Composition				
Hydrogène	=	8	12	Vol%
Azote	=	92	88	Vol%
Capacité emballage				
F 10 200 bar		1,9		m³
F 20 200 bar		3,8		m³
F 30 200 bar		5,7		m³
F 50 200 bar		9,5	9,4	m³
F 50*12 200 bar		113,5	112,9	m³

Remarques

Contenu en m³ à 15 °C, 1 bar