

Formiergás H5

N2/H2

DIN EN ISO 14175: NH-5 - N5

Marcação

Caracterização de acordo com ADR

Marcação da garrafa



Cor da ogiva: verde claro

Propriedades essenciais

gás comprimido, mais leve que o ar, incolor, inodoro

Símbolos de riscos



Propriedades físicas

Densidade do gás a 0°C e 1,013 bares 1,19 kg/m³

Densidade relativa do ar 0,986

Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-H2-N2-02

Válvulas/Reguladores

Conexão de válvula

200 bar: Tipo C
300 bar: ISO 5145 N° 4: W 30 x 2 LH



Reguladores aconselhados

Spectrotec

Especificações / Garrafas		
		Formiergás H5
Composição		
N ₂	=	95 Vol.-%
H ₂	=	5 Vol.-%
Garrafa / Conteúdo		
F 20 200 bar		3,8 m ³
F 20 300 bar		5,2 m ³
F 50 200 bar		9,5 m ³
F 50 300 bar		13,0 m ³
F 50*12 200 bar		113,9 m ³
F 50*12 300 bar		156,3 m ³