

UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P. (HELIO, NITRÓGENO)

**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**Para obter informações de segurança adicionais, consulte a folha de dados de segurança PT-CO<sub>2</sub>-N<sub>2</sub>-HE-01**Válvulas/Reguladores**

Conexão de válvula

Tipo C

Reguladores aconselhados

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificações / Garrafas			
		Lasline Le 6.20	
<b>Composição</b>			
He	=	74	Vol.-%
CO <sub>2</sub>	=	6	Vol.-%
N <sub>2</sub>	=	20	Vol.-%
<b>Impurezas</b>			
HC	≤	1	ppmv
H <sub>2</sub> O	≤	5	ppmv
<b>Garrafa / Conteúdo</b>			
F 50 200 bar		73,0	m <sup>3</sup>

**Observações**Mistura de gás para ressonador em operações laser CO<sub>2</sub> - lâmpadas da Lectra SA, Paris, França.