

**Marcado****Clasificación ADR**UN 1956 GAS COMPRIMIDO,  
N.E.P. (HELIO, NITROGENO),  
2.2, (E)**Color de la botella**

Color de la ojiva: verde claro

**Propiedades principales**

gas comprimido, más ligero que el aire, incoloro, inodoro

**Símbolos de riesgo**Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-CO2-N2-HE-\\*01/\\*02](#)**Válvulas / Reguladores****Conexión de válvula**

Tipo C

**Reguladores recomendados**

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificaciones						
		Lasline Fa 5.25	Lasline Fa 5.35	Lasline Fa 5.55		
<b>Composición</b>						
He	=	70	60	40	Vol.-%	
CO <sub>2</sub>	=	5	5	5	Vol.-%	
N <sub>2</sub>	=	25	35	55	Vol.-%	
<b>Impurezas</b>						
HC	≤	1	1	1	ppmv	
H <sub>2</sub> O	≤	5	5	5	ppmv	
<b>Contenido de la botella</b>						
B 50 200 bar		9,8	9,1	9,1	m <sup>3</sup>	

**Observaciones**Mezcla de gases de resonador para operar CO<sub>2</sub>-láseres de GE Fanuc