

Marcado**Clasificación ADR**UN 1956 GAS COMPRIMIDO,
N.E.P.(HELIO, NITROGENO),
2.2,(E)**Propiedades principales**

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

Color de la botella

Color de la ojiva: verde claro

Símbolos de riesgoPara más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-CO2-N2-HE-05](#)**Válvulas / Reguladores****Conexión de válvula**

Tipo C

Reguladores recomendados

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificaciones			
		Lasline Le 6.20	
Composición			
He	=	74	Vol.-%
CO ₂	=	6	Vol.-%
N ₂	=	20	Vol.-%
Impurezas			
HC	≤	1	ppmv
H ₂ O	≤	5	ppmv
Contenido de la botella			
B 50 200 bar		9,1	m ³

ObservacionesMezcla de gas resonador para láser CO₂ de Lectra SA, París, Francia