

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-07](#)

Válvulas / Reguladores

Conexión de válvula

Tipo C

Reguladores recomendados

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificaciones			Lasline Estándar	
Composición				
He	=		82	Vol.-%
CO ₂	=		4,5	Vol.-%
N ₂	=		13,5	Vol.-%
Impurezas				
HC	≤		1	ppmv
H ₂ O	≤		5	ppmv
Contenido de la botella				
B 50 200 bar			9,1	m ³

Observaciones

Mezcla de gas del resonador para diferentes láseres CO₂

Contenido en m³ a 15 ° C, 1 bar