

Marcado**Clasificación ADR**

UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P. gas comprimido, inodoro, incoloro, más ligero que el aire
(HELIO, NITRÓGENO), 2.2, (E)

Color de la botella

Color de la ojiva: verde claro

Propiedades principales**Símbolos de riesgo**

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ES-CO2-N2-HE-04

Válvulas / Reguladores**Conexión de válvula**

Tipo C

Reguladores recomendados

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificaciones / Envases			
Lasline El 4.26			
Composición			
Nitrógeno	=	26	Vol.-%
Dióxido de carbono	=	4	Vol.-%
Helio	=	70	Vol.-%
Impurezas			
HC	≤	1	ppmv
H ₂ O	≤	5	ppmv
Contenido de la botella			
F 50 200 bar		9,1	m ³

Observaciones

Mezcla de gases de resonador para operar lasers de CO₂ de El.En. Group.