

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-06 / ESP-CO2-H2-HE-01](#)**Válvulas / Reguladores****Conexión de válvula**

Tipo C

Reguladores recomendados

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Especificaciones					
		Lasline By 3.31	Lasline By 5.27		
Composición					
He	=	65,46	67,6	Vol.-%	
CO ₂	=	3,14	5,4	Vol.-%	
N ₂	=	31,4	27	Vol.-%	
Impurezas					
HC	≤	1	1	ppmv	
H ₂ O	≤	5	5	ppmv	
Contenido de la botella					
B 50 150 bar		-	7,0	m ³	
B 50 200 bar		9,0	-	m ³	

Observaciones

Mezclas de gas resonador para la operación de máquinas láser Byvention de Bystronic, Niederönz, Suiza