

Marcado

Clasificación ADR

UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P.
(ARGÓN, DIÓXIDO DE CARBONO),
2.2, (E)

Color de la botella



Color de la ojiva: verde claro

Propiedades principales

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

Símbolos de riesgo



Propiedades físicas

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar

1,67 kg/m³

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-CO2-02-AR-03

Válvulas / Reguladores

Conexión de válvula

200 bar: Tipo C
300 bar: W 30 x 2 de acuerdo a ISO 5145 No.30



Reguladores recomendados

Spectrotec Constant 2000

Especificaciones / Envases			
		Ferroline C5 X2	
Composición			
Oxígeno	=	2	Vol.-%
Dióxido de carbono	=	5	Vol.-%
Argón	=	93	Vol.-%
Impurezas			
Contenido de la botella			
F50*12 200 bar		131,7	m³

Observaciones

Tolerancia Ferroline C5 X2: +/- 0,5%