

Marcado

Caracterización ADR

UN 1956, gas comprimido, N.E.P.,
2.2
Clase 2, 1A

Marcado de la Botella



ojiva:
verde claro

Propiedades esenciales

Mezcla de gases incoloros, inodoros, comprimidos, asfixiante, más pesado que el aire

Simbología de Riesgo



Gas comprimido

Características Físicas

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar: 1,82 kg/m³

Densidad relativa al aire: 1,41

Para información adicional de seguridad ver Hoja de Seguridad del producto **ESP-CO2-AR-01**

Válvulas / Reguladores

Conexiones de válvulas

200 bar: Tipo C
300 bar: W 30 x 2 de acuerdo a ISO 5145

Reguladores recomendados

Constant 2000



Especificaciones / Forma de entrega

		Ferroline C18	
Composición			
Ar	=	82,0	Vol.-%
CO ₂	=	18,0	Vol.-%
O ₂	<=	20	ppm
H ₂ O	<=	80	ppm
Botellas / Contenidos			
B 20 200 bar		4,8	m ³
B 20 300 bar		6,7	m ³
B 50 200 bar		11,9	m ³
B 50 300 bar		16,9	m ³
CV 8 * B 50 200 bar		95,0	m ³
CV 8 * B 50 300 bar		134,9	m ³
CV 18 * B 50 200 bar		213,8	m ³
CV 18 * B 50 300 bar		303,6	m ³

Observaciones

Tolerancia Ferroline C18: +/- 1,5%

