

DIN EN ISO 14175: M12-ArC-2

Marcado

Clasificación ADR

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

Color de la botella



Color de la ojiva: verde claro

Propiedades principales

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

Símbolos de riesgo



Propiedades físicas

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar 1,79 kg/m³
Densidad relativa al aire 1,38

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-CO2-AR-05](#)

Válvulas / Reguladores

Conexión de válvula

200 bar: Tipo C
300 bar: ISO 5145 No. 1: W 30 x 2



Reguladores recomendados

Spectrotec Constant 2000

Especificaciones			
		Inoxline C2	
Composición			
Ar	=	97,5	Vol.-%
CO ₂	=	2,5	Vol.-%
Impurezas			
O ₂	≤	10	ppm
H ₂ O	≤	10	ppm
Contenido de la botella			
B 20 300 bar		6,2	m ³
B 50 200 bar		10,8	m ³
B 50 300 bar		15,4	m ³
B 50*8 200 bar		86,0	m ³
B 50*8 300 bar		123,4	m ³
B 50*12 200 bar		129,8	m ³
B 50*12 300 bar		185,4	m ³
B 50*18 200 bar		194,5	m ³
B 50*18 300 bar		277,6	m ³