

Ferroline C6 X1

Ar / O₂ / CO₂

EN ISO 14175: M24-ArCO-6/1

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

1,78 kg/m³

Densidad relativa al aire

1,338

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-CO2-O2-AR-06

Válvulas / Reguladores

Conexión de válvula

200 bar: Tipo C
300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2

Reguladores recomendados

Spectrotec Constant 2000



Especificaciones / Envases			
		Ferroline C6 X1	
Composición			
Oxígeno	=	1	Vol.-%
Dióxido de carbono	=	6	Vol.-%
Argón	=	93	Vol.-%
Contenido de la botella			
F 20 300bar VIPR		6,3	m³
F 33 300 bar MegaTop		10,4	m³
F 50*12 200 bar		132,4	m³
F 50*12 300 bar		188,9	m³
F 50 300 bar MegaTop		15,7	m³
F 50*8 300 bar Duplex		125,9	m³
F 50*18 300 bar		283,4	m³
F 50x18 300 bar Duplex		283,4	m³
MegaPack C4 300 bar Duplex		188,9	m³
MegaPack C6 300 bar Duplex		283,4	m³

MESSER
Gases for Life

Messer Ibérica de Gases S.A.