

EN ISO 14175: M24-ArCO-12/2

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 1,338

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-CO2-O2-AR-05](#)

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 | | | Ferroline C12 X2 | |
|--------------------------------|---|--|------------------|----------------|
| Composición | | | | |
| Ar | = | | 86 | Vol.-% |
| CO ₂ | = | | 12 | Vol.-% |
| O ₂ | = | | 2 | Vol.-% |
| Impurezas | | | | |
| H ₂ O | ≤ | | 80 | ppm |
| Contenido de la botella | | | | |
| B 20 200 bar | | | 4,6 | m ³ |
| B 20 300 bar | | | 6,6 | m ³ |
| B 50 200 bar | | | 11,4 | m ³ |
| B 50 300 bar | | | 16,3 | m ³ |
| B 50*8 300 bar | | | 130,0 | m ³ |
| B 50*18 300 bar | | | 293,0 | m ³ |
| MegaPack4 300 bar | | | 195,2 | m ³ |
| MegaPack6 300 bar | | | 292,9 | m ³ |