

EN ISO 14175: N2-ArN-2,5

Marcado

Clasificación ADR

UN 1956 GAS COMPRIMIDO,
N.E.P.(ARGÓN, NITRÓGENO),
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 1,77 kg/m³
Densidad relativa al aire 1,37

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad [ESP-N2-AR-02](#)

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 | | | |
|--------------------------------|---|-------------|----------------|
| | | Inoxline N2 | |
| Composición | | | |
| Ar | = | 97,5 | Vol.-% |
| N ₂ | = | 2,5 | Vol.-% |
| Contenido de la botella | | | |
| B 50 200 bar | | 10,6 | m ³ |
| B 50 300 bar | | 15,2 | m ³ |
| B 50*8 300 bar MegaTop | | 123,2 | m ³ |
| B 50*18 300 bar MegaTop | | 277,0 | m ³ |