

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