

EN ISO 14175: N2-ArHeH-3/1,5

Marcado**Clasificación ADR**UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P.
(ARGÓN, HELIO), 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

1,722 kg/m³

Densidad relativa al aire

1,332

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-H2-HE-AR-01**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			
		Inoxline He3 H1	
Composición			
Hidrógeno	=	1,5	Vol.-%
Helio	=	3	Vol.-%
Argón	=	95,5	Vol.-%
Contenido de la botella			
F 50 200 bar		10,5	m ³