

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, más pesado que el aire, incoloro, inodoro

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			
		Inoxline He3 H1	
Composición			
Ar	=	95,5	Vol.-%
He	=	3	Vol.-%
H ₂	=	1,5	Vol.-%
Contenido de la botella			
B 20 200 bar		4,2	m ³
B 20 300 bar		6,0	m ³
B 50 200 bar		10,6	m ³
B 50 300 bar		15,1	m ³