

DIN EN ISO 14175: I3-ArHe-70

Marcado**Clasificación ADR**UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P.
(ARGÓN, OXÍGENO), 2.2, (E)**Color de la botella**

Color de la ojiva: verde claro

Propiedades principales

gas comprimido, inodoro, incoloro, más ligero que el aire

Símbolos de riesgo**Propiedades físicas**

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar

0,66 kg/m³

Densidad relativa al aire

0,51

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-HE-AR-04

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			
		Aluline He70	
Composición			
Helio	=	70	Vol.-%
Argón	=	30	Vol.-%
Contenido de la botella			
F 50*12 300 bar Duplex		157,9	m ³
F 50*8 200 bar		73,9	m ³