

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, más ligero que el aire, incoloro, inodoro

### Símbolos de riesgo



### Propiedades físicas

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar 0,66 kg/m<sup>3</sup>  
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			
		Aluline He70	
<b>Composición</b>			
Ar	=	30	Vol.-%
He	=	70	Vol.-%
<b>Contenido de la botella</b>			
B 20 200 bar		3,7	m <sup>3</sup>
B 20 300 bar		5,3	m <sup>3</sup>
B 50 200 bar		9,2	m <sup>3</sup>
B 50 300 bar		13,3	m <sup>3</sup>
B 50*12 200 bar		111,0	m <sup>3</sup>
B 50*12 300 bar		157,9	m <sup>3</sup>