

DIN EN ISO 14175: R2-ArH-35

Marcado**Clasificación ADR**

UN 1954 GAS COMPRIMIDO
INFLAMABLE, N.E.P. (HIDRÓGENO,
ARGÓN), 2.1, (B/D)

Color de la botella



Color de la ojiva: rojo

Propiedades principales

gas comprimido, inflamable, inodoro, incoloro, más ligero que el aire
INFLAMABLE, N.E.P. (HIDRÓGENO,

Símbolos de riesgo**Propiedades físicas**

Densidad del gas a 0°C y 1,013 bar 1,19 kg/m³
Densidad relativa al aire 0,921

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad: ESP-H2-AR-08

Válvulas / Reguladores**Conexión de válvula**

200 bar: Tipo E
300 bar: ISO 5145 No. 4: W 30 x 2 LH

**Reguladores recomendados**

Spectrotec Constant 2000

Especificaciones / Envases		Inoxline H35	
Composición			
Hidrógeno	=	35	Vol.-%
Argón	=	65	Vol.-%
Contenido de la botella			
F 50 200 bar		9,7	m ³