

Inoxline H2

Ar/H₂

DIN EN ISO 14175: R1-ArH-2

Marcado

CAS

Clasificación ADR

UN 1956 GAS
COMPRIMIDO, N.E.P.
(ARGÓN,
HIDRÓGENO), 2.2, (E)

Marcado de botellas



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 1,751 kg/m³

Densidad relativa al aire 1,354

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad ESP-H2-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 H2	
Composición			
Ar	=	98	Vol.-%
H ₂	=	2	Vol.-%
Contenido de la botella			
B 50 200 bar		10,6	m3