Inoxline N2

Marcado

Clasificación ADR

UN 1956 GAS COMPRIMIDO, N.E.P. (ARGÓN, NITRÓGENO), 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 0ºC y 1,013 bar 1,77 kg/m³ Densidad relativa al aire 1,37

Para más información sobre seguridad consulte la Ficha de Datos de Seguridad ESP-N2-AR-02

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 N2	
Composición			
Ar	=	97,5	Vol%
N_2	=	2,5	Vol%
Impurezas			
O_2	≤	10	ppm
H ₂ O	≤	10	ppm
Contenido de la botella			
B 50 200 bar		10,7	m³
B 50 300 bar		15,2	m³
B 50*8 300 bar MegaTop		121,6	m³
B 50*18 300 bar MegaTop		273,6	m³

