

**Označení****Charakteristika dle ADR**

UN 1956 PLYN STLAČENÝ, J.N. (ARGON, VODÍK), STLAČENÝ 2.2, (E)

**Barva tlakové lahve**

Barva vrchlíku: červená

**Základní vlastnosti**

plyn stlačený, bez zápachu, bez barvy, těžší než vzduch

**Symbole nebezpečí****Fyzikální vlastnosti**

Hustota ke vzduchu 1,354  
 Hustota plynu při 0 °C a tlaku 1,013 bar 1,751 kg/m<sup>3</sup>

Další bezpečnostní informace viz. bezpečnostní list: Inoxline H2

**Ventily / Rozvody****Přípojka ventilu**

200 bar: dle národní specifikace  
 300 bar: ISO 5145 No.30; W30x2

**Doporučené ventily**

Spectrotec Constant 2000



Specifikace			
		Inoxline H2	
<b>Složení</b>			
Argon	=	98	Vol.-%
Vodík	=	2	Vol.-%
<b>Nečistoty</b>			
Vlhkost	≤	10	ppmv
Kyslík	≤	10	ppmv

**Poznámky**

Tolerance:

Vodík = ± 0,5 %

Argon = balance

Plnicí tlak 150 ± 10 bar při 15 °C

Plnicí tlak 200 ± 10 bar při 15 °C

Produkt splňuje požadavky na jakost:

ČSN EN ISO 14175: R1 - ArH - 2