

EN ISO 14175: Gruppe R1 (ArHeH-3/1.5)

## Bezeichnung / Kennzeichnung

**Bezeichnung nach ADR**

UN 1956 VERDICHTETES GAS,  
N.A.G. (Argon, Helium), 2.2, (E)

**Behälterkennzeichnung**



Schulterfarbe: leuchtend grün

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

## Gefahrensymbole



## Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar 1,722 kg/m<sup>3</sup>

Dichteverhältnis zu Luft 1,332

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt **CH-H2-HE-AR-11**

## Ventil / Armaturen

**Ventilanschluss**

200 bar: DIN 477-6: W 21,8 x 1/14"



**Empfohlene Armaturen**

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline He3 H1	
<b>Zusammensetzung</b>			
Ar	=	95,5	Vol.-%
He	=	3	Vol.-%
H <sub>2</sub>	=	1,5	Vol.-%
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 10 200 bar		2,1	m <sup>3</sup>
F 50 200 bar		10,5	m <sup>3</sup>
F 50*12 200 bar		126,5	m <sup>3</sup>

## Hinweise

Inhalt in m<sup>3</sup> bei 15°C, 1 bar