

DIN EN ISO 14175: I3-ArHe-90

## Bezeichnung / Kennzeichnung

**Bezeichnung nach ADR**

UN 1956 VERDICHETES GAS,  
N.A.G.,(HELIUM,ARGON),2.2,(E  
)

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, leichter als Luft, farblos, geruchlos

**Behälterkennzeichnung**



Schulterfarbe: leuchtend grün

**Gefahrensymbole**



## Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar

0,66 kg/m<sup>3</sup>

Dichteverhältnis zu Luft

0,51

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt HE-AR-02

## Ventil / Armaturen

**Ventilanschluss**

DIN 477 Nr. 6: W 21,8 x 1/14



**Empfohlene Armaturen**

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		<b>Aluline He90</b>	
<b>Zusammensetzung</b>			
He	=	90	Vol.-%
Ar	=	10	Vol.-%
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 50 200 bar		9,2	m <sup>3</sup>

## Hinweise

Herstelltoleranz für He +/- 3% abs.