

DIN EN ISO 14175: Gruppe Z (ArN-0.015)

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

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

### Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

### Gefahrensymbole



### Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar 1,78 kg/m<sup>3</sup>  
Dichteverhältnis zu Luft 1,380

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-N2-AR-11

## Ventil / Armaturen

### Ventilanschluss

DIN 477-1 Nr. 6: W21.8 x 1/14"

### Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000



Spezifikation / Lieferformen			
		Aluline N	
<b>Zusammensetzung</b>			
Argon	=	99,985	Vol.-%
Stickstoff	=	150	ppmv
<b>Nebenbestandteile</b>			
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 50 200 bar		10,7	m <sup>3</sup>
F 50*12 200 bar		128,6	m <sup>3</sup>

## Hinweise

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