

DIN EN ISO 14175: Gruppe R1 (ArH-5)

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

UN 1954 VERDICHTETES GAS,  
ENTZÜNDBAR, N.A.G. (Wasserstoff,  
Argon), 2.1, (B/D)

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, brennbar, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

### Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: rot

### Gefahrensymbole



## Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar	1,70 kg/m <sup>3</sup>
Dichteverhältnis zu Luft	1,315

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-H2-AR-13

## Ventil / Armaturen

### Ventilanschluss

200 bar: DIN 477-1: W 21.8 x 1/14" LH



### Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline H5	
<b>Zusammensetzung</b>			
Argon	=	95	Vol.-%
Wasserstoff	=	5	Vol.-%
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 50 200 bar		10,5	m <sup>3</sup>

## Hinweise

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