

DIN EN ISO 14175: R1-ArH-5

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

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

## Wesentliche Eigenschaften

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

### 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 H2-AR-03

## Ventil / Armaturen

### Ventilanschluss

DIN 477 Nr. 1: W 21,80 x 1/14" LH



### Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		<b>Inoxline H5</b>	
<b>Zusammensetzung</b>			
Ar	=	95	Vol.-%
H <sub>2</sub>	=	5	Vol.-%
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 50 200 bar		10,5	m <sup>3</sup>
F 50*12 200 bar		126,5	m <sup>3</sup>

## Hinweise

Herstelltoleranz +/-10% rel.