

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

UN 1954, Gasgemisch, entzündlich, verdichtet, n.a.g., 2.1 Klasse 2, 2F

## Wesentliche Eigenschaften

Farbloses, geruchloses, erstickend wirkendes, hochentzündliches Gasgemisch, verdichtet, leichter als Luft

### Behälterkennzeichnung



Schulter: rot

### Gefahrensymbole



Hochentzündlich

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Stoff-/Sicherheitsdatenblatt Nummer 302-10-0332

## Ventile / Armaturen

### Ventilanschluss

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

### Empfohlene Armaturen

Spectrolab FM 61, FM 62  
Spectrocem FE 61, FE 62



## Spezifikationen / Lieferformen

Spezifikationen / Lieferformen			
<b>Zusammensetzung</b>			
He	=	60	Vol. %
H <sub>2</sub>	=	40	Vol. %
<b>Verunreinigungen</b>			
O <sub>2</sub>	<	5	ppmv
N <sub>2</sub>	<	20	ppmv
H <sub>2</sub> O	<	10	ppmv
KW bis C <sub>3</sub>	<	1	ppmv
CO + CO <sub>2</sub>	<	0,5	ppmv
<b>Behälter / Inhalt</b>			
F 10 200 bar		1,4	m <sup>3</sup>
F 50 200 bar		10,0	m <sup>3</sup>

**Toleranz** +/- 5 % rel.