

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHETES GAS,  
N.A.G., 2.2 (Helium, Stickstoff),  
(E)

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, leichter als Luft, farblos, geruchlos

### Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

### Gefahrensymbole



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt [D-CO2-N2-He\\_009](#)

## Ventil / Armaturen

### Ventilanschluss

W 21,8 x 1/14 nach DIN 477-1 (Nr. 6) (200 bar)

### Empfohlene Armaturen

Spectrolab FM 51 / FM 52 exact



Spezifikation / Lieferformen			
		Lasline By 3.31	
<b>Zusammensetzung</b>			
He	=	65,46	Vol.-%
CO <sub>2</sub>	=	3,14	Vol.-%
N <sub>2</sub>	=	31,4	Vol.-%
<b>Nebenbestandteile</b>			
KW	≤	1	ppmv
H <sub>2</sub> O	≤	5	ppmv
<b>Behälter/Inhalt</b>			
F 50 200 bar		4,8	kg

## Hinweise

Resonator-Gasgemisch für Byvention Laserbearbeitungsmaschinen, Bystronic, Niederönz, Schweiz