

# Inergen

## Bezeichnung / Kennzeichnung

### Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHETES GAS,  
N.A.G.,(ARGON,STICKSTOFF),  
2.2,(E)

## Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

### Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

### Gefahrensymbole



## Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar

1,52 kg/m<sup>3</sup>

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AR-CO2-N2-001

## Ventil / Armaturen

### Ventilanschluss

200 bar: DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14  
Inergen Schnellschlussventil



### Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Inergen Löschgas	
<b>Zusammensetzung</b>			
CO <sub>2</sub>	=	8	Vol.-%
Ar	=	40	Vol.-%
N <sub>2</sub>	=	52	Vol.-%