**Inoxline N2** 

## EN ISO 14175-N2-ArN-2,5

# Bezeichnung / Kennzeichnung

UN 1956 VERDICHTETES GAS, N.A.G. (ARGON, STICKSTOFF), 2.2, (E) Bezeichnung nach ADR

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

# Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

### Gefahrensymbole



#### Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar 1,77 kg/m<sup>3</sup> 1,37 Dichteverhältnis zu Luft

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt D-N2-AR-01

**Ventil / Armaturen** 

Ventilanschluss 300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2

**Empfohlene Armaturen** Spectrotec Constant 2000



Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline N2	
Zusammensetzung			
Ar	=	97,5	Vol%
N <sub>2</sub>	=	2,5	Vol%
Behälter/Inhalt	·		
F 50 300 bar		15,2	m³

## Hinweise

Gase und Mischgase für das Lichtbogenschweißen und verwandte Prozesse EN ISO 14175 Schweißschutzgas EN ISO 14175-N2-ArN-2,5

