

EN ISO 14175: R1-ArHeH-3/1,5

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

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

1,722 kg/m³

Dichteverhältnis zu Luft

1,332

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt **H2-HE-AR-01**

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

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



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline He3 H1	
Zusammensetzung			
Ar	=	95,5	Vol.-%
He	=	3	Vol.-%
H ₂	=	1,5	Vol.-%
Behälter/Inhalt			
F 10 200 bar		2,1	m ³
F 20 200 bar		4,2	m ³
F 50 200 bar		10,6	m ³
F 50*12 200 bar		126,5	m ³

Hinweise

Herstelltoleranz +/-10% rel.