EN ISO 14175: Gruppe R1 (ArHeH-3/1.5)

Bezeichnung / Kennzeichnung

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

Behälterkennzeichnung

Schulterfarbe: leuchtend grün

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, schwerer als Luft, farblos, geruchlos

Gefahrensymbole



Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar 1,722 kg/m³ Dichteverhältnis zu Luft 1,332

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-H2-HE-AR-11

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss 200 bar: DIN 477-6: W 21,8 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	m³
F 50 200 bar		10,5	m³
F 50*12 200 bar		126,5	m³

Hinweise

Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar