

DIN EN ISO 14175: Gruppe M22 (ArO-4)

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

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

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

Gefahrensymbole



Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar

1,77 kg/m³

Dichteverhältnis zu Luft

1,369

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-O2-AR-003

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

200 bar: DIN 477-6: W 21,8 x 1/14"



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Ferroline X4	
Zusammensetzung			
Sauerstoff	=	4	Vol.-%
Argon	=	96	Vol.-%
Nebenbestandteile			
Behälter/Inhalt			
F 20 200 bar		4,3	m ³
F 50 200 bar		10,7	m ³

Hinweise

Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar