

EN ISO 14175: Gruppe M21 (ArC-25)

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

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

1,82 kg/m³

Dichteverhältnis zu Luft

1,41

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-CO2-AR-11

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

200 bar: DIN 477-1: W 21,8 x 1/14"
300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Ferroline C25	
Zusammensetzung			
Ar	=	75	Vol.-%
CO ₂	=	25	Vol.-%
Behälter/Inhalt			
F 50 200 bar		12,5	m ³
F 50*12 200 bar		150,3	m ³

Hinweise

Inhalte in m³ bei 15°C, 1 bar