

EN ISO 14175: Gruppe M24 (ArCO-6/1)

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

1,78 kg/m³

Dichteverhältnis zu Luft

1,338

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-AR-CO2-O2-002

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

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



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Ferroline C6 X1	
Zusammensetzung			
Ar	=	93	Vol.-%
CO ₂	=	6	Vol.-%
O ₂	=	1	Vol.-%
Behälter/Inhalt			
F 50 200 bar		11,0	m ³

Hinweise

Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar