

Ferroline He26 C8 X

Ar / He / CO₂ / O₂

DIN EN ISO 14175: M24-ArHeCO-26,5/8/0,5

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, geruchlos, schwerer als Luft

Gefahrensymbole



Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AT-CO2-HE-O2-AR-01

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

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

Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000



Spezifikation / Lieferformen			
		Ferroline He26 C8 X	
Zusammensetzung			
Argon	=	65	Vol.-%
Helium	=	26,5	Vol.-%
Kohlendioxid	=	8	Vol.-%
Sauerstoff	=	0,5	Vol.-%
Nebenbestandteile			
H ₂ O	≤	5	ppmv
Stickstoff	≤	50	ppmv
Behälter/Inhalt			
F50 200 bar		10,1	m ³

Hinweise

Herstelltoleranz +/- 10% rel.
Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar