

DIN EN ISO 14175: R1-ArH-2

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHTETES GAS,
N.A.G. (ARGON, WASSERSTOFF),
2.2, (E)

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

Gefahrensymbole



Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar	1,751 kg/m ³
Dichteverhältnis zu Luft	1,354

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AT-H2-AR-02

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

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

Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000



Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline H2	
Zusammensetzung			
Argon	=	98	Vol.-%
Wasserstoff	=	2	Vol.-%
Nebenbestandteile			
Behälter/Inhalt			
F50 200 bar		10,6	m ³

Hinweise

Inhalt in m³ bei 15°C, 1 bar

Herstelltoleranz +/- 10% rel.