Inoxline C3 H1 Ar/CO₂/H₂

EN ISO 14175: M11-ArCH-3/1

Bezeichnung / Kennzeichnung

CAS

Bezeichnung nach ADR

UN 1956

VERDICHTETES GAS, 2.2 (ARGON, KOHLENDIOXID), 2.2

Behälterkennzeichnung

Schulterfarbe: leuchtend grün

Wesentliche Eigenschaften

Verdichtetes Gas, Schwerer als Luft, geruchlos

Gefahrensymbole

 \Diamond

Physikalische Eigenschaften

Molekulargewicht - Gasdichte bei 0 °C und 1,013 bar 1,77 kg/m³ Dichteverhältnis zur Luft 1,37

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AT-CO2-H2-AR-04

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss 200 bar: DIN 477 Nr. 6: W21,80 x 1/14"

Empfohlene Armaturen Spectrotec Constant 2000



Spezifikation / Lieferformen			
		Inoxline C3 H1	
Zusammensetzung			
Ar	=	96	Vol%
CO ₂	=	3	Vol%
H ₂	=	1	Vol%
Behälter/Inhalt			
F20 200 bar		4,3	m ³
F50 200 bar		10,8	m ³

Hinweise

Herstelltoleranz +/-10% rel.

