

Ferroline C5 X5

Ar / O₂ / CO₂

DIN EN ISO 14175: Gruppe M23 (ArCO-5/5)

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHETES GAS,
N.A.G. (Argon, Kohlendioxid), 2.2,
(E)

Wesentliche Eigenschaften

verdichtetes Gas, geruchlos, farblos, schwerer als Luft

Behälterkennzeichnung



Schulterfarbe: leuchtend grün

Gefahrensymbole



Physikalische Eigenschaften

Gasdichte bei 0°C und 1,013 bar

1,78 kg/m³

Dichteverhältnis zu Luft

1,388

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt CH-AR-CO2-O2-001

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

300 bar: ISO 5145 Nr. 1: W 30 x 2



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

Spezifikation / Lieferformen			
		Ferroline C5 X5	
Zusammensetzung			
Kohlendioxid	=	5	Vol.-%
Sauerstoff	=	5	Vol.-%
Argon	=	90	Vol.-%
Nebenbestandteile			
Behälter/Inhalt			
F 50 300 bar		15,7	m ³

Hinweise

Inhalte in m³ bei 15°C, 1 bar

MESSER
Gases for Life

Messer Schweiz AG
Seonerstrasse 75
5600 Lenzburg
info@messer.ch

<http://www.messer.ch/>