

EN ISO 14175: M11-ArCH-3/1

Bezeichnung / Kennzeichnung**CAS**

-

Bezeichnung nach ADRUN 1956
VERDICHTETES
GAS, 2.2 (ARGON,
KOHLENDIOXID), 2.2**Wesentliche Eigenschaften**

Verdichtetes Gas, Schwere als Luft, geruchlos

BehälterkennzeichnungSchulterfarbe:
leuchtend grün**Gefahrensymbole****Physikalische Eigenschaften**Molekulargewicht -
Gasdichte bei 0 °C und 1,013 bar 1,77 kg/m³
Dichteverhältnis zur Luft 1,37Weitere 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.