

Inergen

Bezeichnung / Kennzeichnung

Bezeichnung nach ADR

UN 1956 VERDICHTETES GAS,
N.A.G. (ARGON, STICKSTOFF), 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

1,52 kg/m³

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt AT-AR-CO2-N2-001

Ventil / Armaturen

Ventilanschluss

200 bar: DIN 477 Nr. 6: W 21,80 x 1/14
Inergen Schnellschlussventil



Empfohlene Armaturen

Spectrotec Constant 2000

| Spezifikation / Lieferformen | | | |
|------------------------------|---|------------------|--------|
| | | Inergen Löschgaz | |
| Zusammensetzung | | | |
| Kohlendioxid | = | 8 | Vol.-% |
| Argon | = | 40 | Vol.-% |
| Stickstoff | = | 52 | Vol.-% |