

Hersteller:

Stickstoff 5.0

- Schutz- und Spülgas
- Reinheit ≥ 99,999 % Hochrein
- Versch. Größen

Flaschentyp	Art-Nr.
Kundenflasche 10l	7478
Kundenflasche 20l	7477
Kundenflasche 50l	7481
Leihflasche 10l	7482
Leihflasche 20l	7479
Leihflasche 50l	7480

Telefon: +43 662 876990

Mail: office@loeschwei.at

Web: www.loeschwei.com

Stickstoff 5.0 - Betriebs-, Null-, Schutzund Spülgas

Stickstoff mit der Reinheit 5.0 erfüllt die Anforderungen der Norm DIN EN ISO 14175: N1.

Anwendungsgebiete:

- Schutz- und Spülgas in der Metallurgie, metallverarbeitenden Industrie, chemischen Industrie, Elektronikindustrie und Nahrungsmittelindustrie
- Der reine Stickstoff wird auch als als Betriebsgaskomponente für CO2-Laser und als Betriebsgas für Analysatoren, z. B. Trägergas in der Gaschromatographie verwendet
- Kommt als Nullgas in der Meßtechnik zur Nullpunkteinstellung zum Einsatz
- Schneidgas beim Laserschmelzschneiden und als Gas für die Strahlgangsbelüftung Wichtige Merkmale
- Ventilanschluss:
- Fülldruck 200 bar: W 24,32 x 1/14 nach DIN 477
- Fülldruck 300 bar: W 30 x 2 nach ISO 5145

Eigenschafter verdichtetes Gas,

erdishtetes Gas, Loeschwei Sahweißtechnik GmbH Ziegeleistraße 17

5020 Salzburg

Flaschenschulterfarbe: Schwarz RAL 9005