

## Laborentnahmestelle

Entnahmestelle für hochreine Gase. In Ausführung für ein oder zwei Gase lieferbar. Inklusive Leitungsabsperrventil komplett montiert auf Konsole für Wandmontage. Eingang wahlweise von oben oder von unten.

### Art. 7822



|                    |  |
|--------------------|--|
| Eingangsdruck      | : max. 20 bar  |
| Ausgangsdruck      | : 1,5, 4, 6, 10 oder 20 bar  |
| Durchfluss         | : 5 Nm <sup>3</sup> /h, respektiv 11 Nm <sup>3</sup> /h  |
| Gase               | : alle Gase und Gasgemische mit Ausnahme korrosiver Gase   |
| Eingang            | : von oben oder von unten, 10 mm Klemmring – Verschraubung   |
| Abgang             | : nach unten, ¼“ Innengewinde  |
| Material           | : Körper Messing, Aussenteile verchromt<br>Membrane : Edelstahl mit O-Ring Abdichtung<br>Dichtmaterial : metallisch dichtend |
| Betriebstemperatur | : - 20°C bis + 60°C  |
| Leckrate Helium    | : < 1x 10 E <sup>-7</sup> mbar×1xs <sup>-1</sup>   |
| Gewicht            | : Art.7821 : 1,5 kg<br>Art.7822 : 2,8 kg   |

|                 |                                      |          |
|-----------------|--------------------------------------|----------|
| Bestell-Nummern | : Labor-Entnahmestelle für ein Gas   | Art.7821 |
|                 | : Labor-Entnahmestelle für zwei Gase | Art.7822 |

# GLOOR

**GLOOR AG**

Kirchbergstrasse 111

**3401 BURGENDORF/SCHWEIZ**

Tel. +41 34 427 47 47 Fax +41 34 423 15 46

<http://www.gloor.ch>

e-mail:[gloor@gloor.ch](mailto:gloor@gloor.ch)

09.14