## 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 Nm³/h, respektiv 11 Nm³/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

Membrane: Edelstahl mit O-Ring Abdichtung

Dichtmaterial: metallisch dichtend

 $\begin{array}{lll} \mbox{Betriebstemperatur} & : -20^{\circ}\mbox{C bis} + 60^{\circ}\mbox{C} \\ \mbox{Leckrate Helium} & : < 1\mbox{x}\ 10\ \mbox{E}^{-7}\ \mbox{mbarx}\mbox{1}\mbox{xs}^{-1} \\ \mbox{Gewicht} & : \mbox{Art.}\mbox{7821}: \ 1,5\ \mbox{kg} \\ \end{array}$ 

Art.7822: 2,8 kg

Bestell-Nummern : Labor-Entnahmestelle für ein Gas Art.7821

Labor-Entnahmestelle für zwei Gase Art.7822

