

## Labo Gas Regulator

Qualität - Made in Germany



Für zwei unterschiedlich einstellbare Gasausgangsdrücke aus einer Gasversorgung

## **Technische Daten:**

- Außenmaße 191 x 88 x 208 mm  $(B \times T \times H)$
- Gewicht 2,2 kg
- Gas-Eingangsdruck: max. 3,0 bar
- Gas-Ausgangsdruck: 0 2,5 bar
- Gase: CO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>
- Wandanbringung möglich (rückseitige Offnung)

REF | 15971

## Merkmale:

- Notwendig für schwankungsarmen Betrieb des Labo Gas Mixers (kontinuierliche Gasentnahme) bei gleichzeitiger Gasversorgung von CO<sub>2</sub>-Inkubatoren (gepulste Gasentnahme) aus derselben Quelle
- Geeignet f
  ür Gasversorgung aus Gasflaschen mit Druckminderer oder Hausgasversorgung
- Für verschiedenste Anwendungen, bei denen unterschiedliche Drücke an einer Gasversorgung realisiert werden sollen



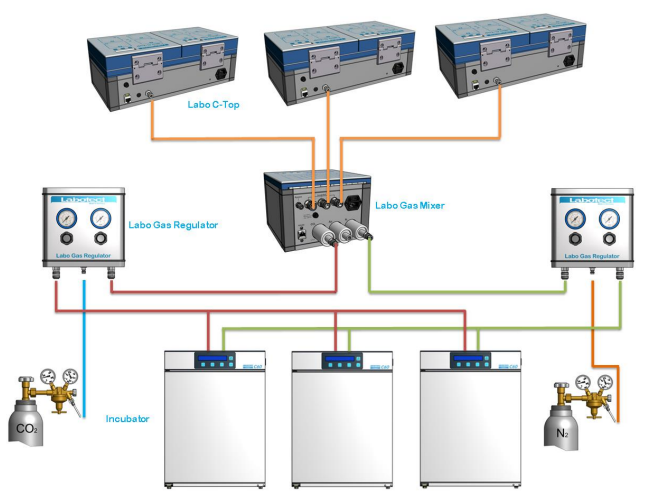


Abbildung: Anwendungsbeispiel Labo Gas Regulator mit Labo Gas Mixer, 3 x Labo C-Top und 3 x C60-Inkubatoren