

GERMEX GmbH
Markgrafenstr. 1
D-41515 Grevenbroich

Tel.: +49 (0)2181 211644
E-mail: info@germex.com
Internet: www.germex.com

germex
KALIBRIERSYSTEME

Pneumatische Niederdruckpumpe – Beamex PGL



Kleinstdrücke präzise und stabil vorgeben!

Die **Beamex Niederdruckpumpe PGL** nutzt Luft als Druckmedium. Die Pumpe ist mit einem isothermischen Faltenbalg ausgestattet, um den Einfluss etwaiger Temperaturveränderungen in der Umgebung während des Kalibrationsvorgangs zu verhindern. Die Volumenregulierung und Feinjustierung per Drehrad sorgen für eine extrem präzise und stabile Druckregulierung beim Einsatz in der Werkstatt und in der Anlage.

Technische Daten

Druckbereich: - 400 bis +400 mbar
Einstellgenauigkeit: 0,1 Pa
Sicherheitsdruck: < 4 bar
Druckmedium: Umgebungsluft
Temperatur: 0 bis 50°C
Feuchtigkeit: < 95% RH
Gewicht: 1,2 kg
Anschlüsse: G $\frac{1}{8}$ " innen

Lieferumfang

Bedienungsanleitung, O-Ringe Typ: NBR70 (10,1 x 1,6)
Anschlussadapter G $\frac{1}{8}$ " 60°i „Bx-Direktanschluss“, G $\frac{1}{8}$ " – Schlauchtülle 4mm

Zubehör (optional)

Schutz- und Transportkoffer
Anschlussadapter, Druckschläuche
Wartungskit, Schmiermittel für die Spindel des Variovolumen