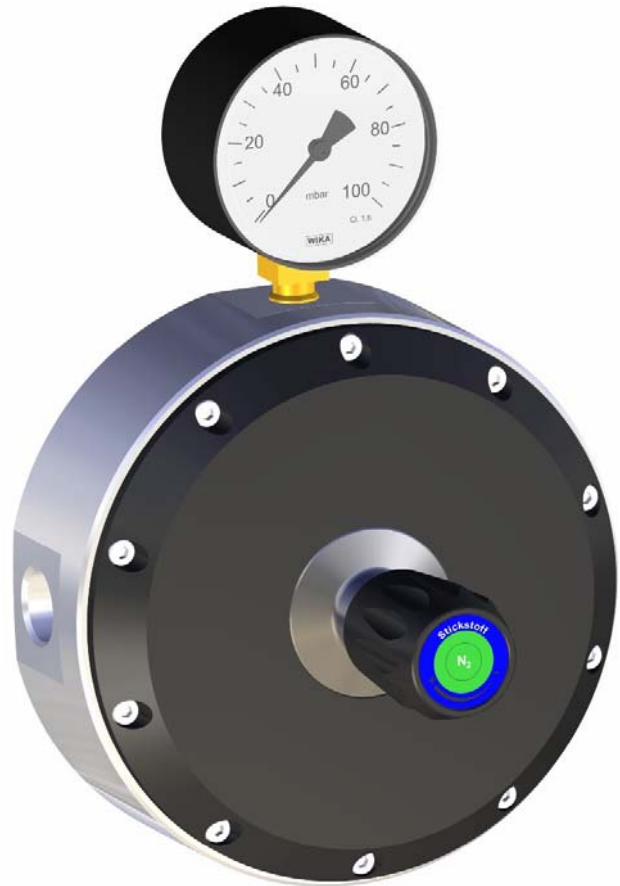


Druckregler Typ UND

Allgemeine Angaben

- Membran – Druckregler
- Werkstoff: Aluminium, eloxiert
- Eingangsdruck $P1_{max.} = 5 \text{ bar}$
- Betriebsdruck $P2 = 0 - 150 \text{ mbar}$, einstellbar
- Ventilsitz $\varnothing 4 \text{ mm}$
- Membrane $\varnothing 115 \text{ mm}$
- Eingangsgewinde G 1/2" innen
- Ausgangsgewinde G 1/2" innen + 2x G1/4" innen
- Ausbaumöglichkeiten 1+2 und 10-15
gemäss DR Variantenliste



Anwendung

Diese Druckregler sind für nicht korrosive technische Gase bis 4.5 geeignet.

Art. Nr.	Regelement	Anschluss	Besonderes
10620	Membrane	G 1/2" innen	Q= max. 120 l/min

