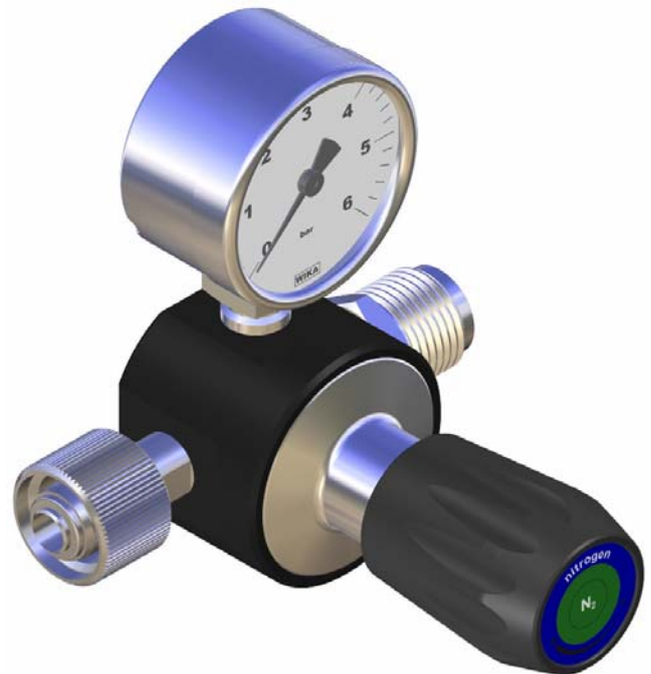


Druckregler Typ 50 DRL

Allgemeine Angaben

- Membran – Druckregler (Kunststoffmembrane)
- Werkstoff: Messing, schwarz promatiert
- Eingangsdruck P1 max.= 20 bar
- Betriebsdruck einstellbar
- Hinterdruckstabilisiert
- Ein und Ausgangsgewinde z.B. ORG 1/2"
- andere Druckbereiche und Anschlüsse auf Anfrage
- Ausbaumöglichkeiten 1-4 und 8-17
 gemäss DR Variantenliste



Anwendung

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

Art. Nr.	Art. Nr.	Regelement	Körper	Einstellbereich	Manometer	Qualität
unbrennbare Gase	brennbare Gase					
10504-1.0	10505-1.0	NBR- Membrane	Messing	0.1 - 1.0 bar	1.6 bar	bis 4.5
10504-2.0	10505-2.0	NBR- Membrane	Messing	0.1 - 2.0 bar	2.5 bar	bis 4.5
10504-5.0	10505-5.0	NBR- Membrane	Messing	0.2 - 5.0 bar	6.0 bar	bis 4.5
10504-8.0	10505-8.0	NBR- Membrane	Messing	0.5 - 8.0 bar	10.0 bar	bis 4.5

bei P1= 10 bar

