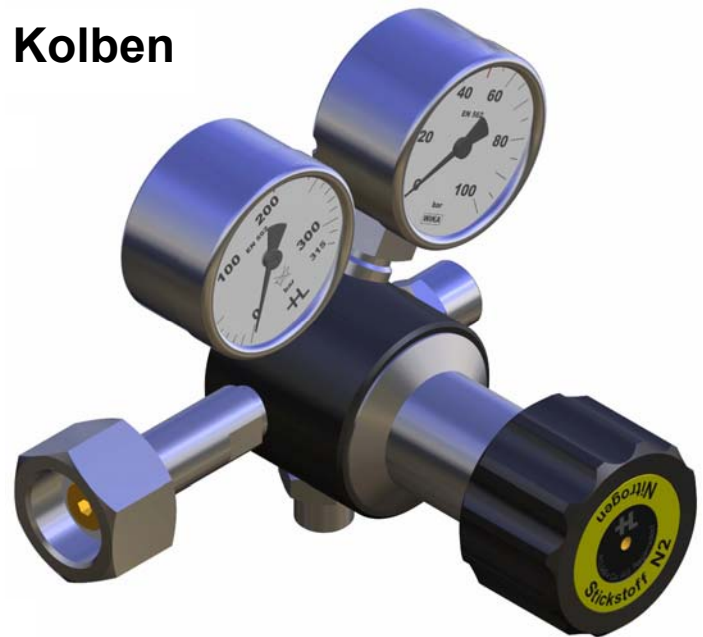


## Druckminderer Typ 50 VU Kolben

### Allgemeine Angaben

- Kolben- Druckminderer
- Werkstoff: Messing , schwarz promatisiert
- Eingangsdruck P1= 200 bar
- Arbeitsdruck P2= 1 - 50 bar
- Hinterdruckstabilisiert
- Eingebauter Filter
- Flaschenanschluss: 6-kant Mutter
- Ausgangsgewinde G3/8" Rac.
- Gewicht: 1,2 kg



### Anwendung

Der Druckminderer Typ VU ist für nicht korrosive, Gase und Reinstgase bis Qualität 5.0 geeignet. Mit hohem, präzise einstellbarem Hinterdruck und konstanter Leistung. Für spezielle Hochdruckanwendungen in Laboratorien und Industrie.

Art. Nr.	Gasart		DIN	Flaschen-Anschluss	Besonderes
10093-O2	Sauerstoff	O <sub>2</sub>	9	G 3/4"	
10093-HE	Helium	He	6	W 21,8 x 1/14"	
10093-AR	Argon	Ar	6	W 21,8 x 1/14"	
10093-CO2	Kohlendioxid	CO <sub>2</sub>	6	W 21,8 x 1/14"	
10093-SYLU	Synt. Luft		6	W 21,8 x 1/14"	
10093-N2	Stickstoff	N <sub>2</sub>	10	W 24,3 x 1/14"	
10093-LU	Luft		13	G 5/8" a	
10093-N2O	Stickoxydul	N <sub>2</sub> O	11	G 3/8"	
10093-H2	Wasserstoff	H <sub>2</sub>	1	W 21,8 x 1/14" Li	
10093-PRÜ	Prüfgase		14	M 19 x 1,5 Li	

