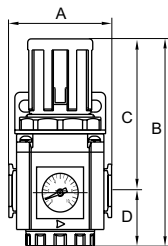


## Druckregler

Serie »G-mini«

Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung.  
Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.



Eingangsdruck	max. 10 bar
Regelbereich	0,5 - 9 bar
Mediumtemperatur	max. 70 °C
Umgebungstemperatur	max. 70 °C
Gehäuse	Aluminium-Druckguss
Federhaube	POM
Dichtmaterial	NBR
Durchflusswertmessung	bei $P_1 = 8$ bar, $P_2 = 6$ bar und Druckabfall $\Delta p = 1$ bar
Weitere Angaben	Datenblatt



GR 06

### Druckregler inkl. Manometer und Haltewinkel »HW«

Artikel Nr.	Gewinde	Durchfluss	Baugröße	A	B	C	D
	G	l/min		mm	mm	mm	mm
GR 05	1/8	1200	200	38	89	63,5	25,5
GR 06	1/4	1200	200	38	89	63,5	25,5



GR 05 100



GR 05 110



GR 05 120



110.46-KD



HW 200



UB 200



LB 200



TB 200

### Zubehör / Ersatzteile

Artikel Nr.	
GR 05 100	Verschleißteilsatz für Druckregler/Filterregler
GR 05 110	Ersatzmembrane
GR 05 120	Adapterplatte zur Montage von Standardmanometern (rund)
110.46-KD	Standardmanometer
HW 200	Haltewinkel
UB 200	Verbindungselement ohne Wandbefestigung
LB 200	Verbindungselement mit Wandbefestigung, 1 Bohrung
TB 200	Verbindungselement mit Wandbefestigung, 2 Bohrungen