

Filterregler



Serie »G-mini«

GC 05, GC 06



Produktbeschreibung

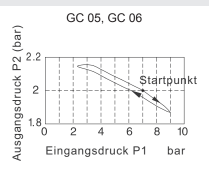
- Vordruckunabhängiger, rücksteuerbarer Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung in Kombination mit einem Zentrifugalabscheider.
- Die Druckeinstellung kann durch Eindrücken des Handrads arretiert werden.

	Baugröße 200		
Artikel Nr.	GC 05	GC 06	
Medium		Luft	
Anschlussgröße	1/8"	1/4"	
Filterfeinheit	5 μn	n (40 μm auf Anfrage)	
Druckbereich	1,5 bis 9 bar (0	,15 bis 0,9 MPa, 20 bis 130 psi)	
Prüfdruck	15 b	ar (1,5 MPa, 215 psi)	
Temperaturbereich		-20 bis 70 °C	
Behältervolumen		10 cm ³	
Gewicht		220 g	

Bestellinformationen

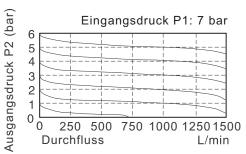
Artikel Nr.	Тур
GC 05. GC 06	Filterregler mit Polycarbonatbehälter und Haltewinkel »HW«. halbautomatisches Ablassventil

Druckcharakteristik / Hysterese



Durchflussdiagramm





Filterregler

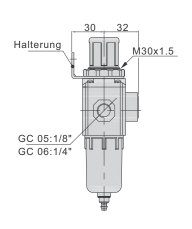


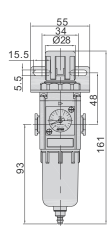
Serie »G-mini«

GC 05, GC 06

Maße

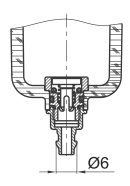
GC 05, GC 06





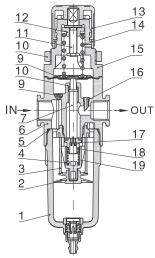
Kondensatablass

halbautomatischer Ablass



Komponenten und Material

GC 05, GC 06



halbautomatischer Ablass

Nr.	Bauteil	Material	
1	Kondensatbehälter	PC	
2	Trennkappe	POM	
3	Filterelement	Makrolon fiber: (5 μm)	
4	Drallkappe + Ventilkegelführung	POM	
5	O-Ring	NBR	
6	Gehäuse	Aluminiumlegierung	
7	Ventilkegel	POM	
8	O-Ring	NBR	
9	Membrane	NBR mit Edelstahleinlage	
10	Befestigungsmutter	PC	
11	Einstellspindel	Stahl	
12	Einstellmutter	Stahl	
13	Druckeinstellknopf	POM	
14	Druckfeder	Federstahl	
15	Federhaube	PC	
16	Saugrohr	POM	
17	Ventil	Messing & NBR	
18	O-Ring	NBR	
19	Gegendruckfeder	Edelstahl	



Serie »G-mini«

GC 05, GC 06

Zubehör / Ersatzteile				
	Artikel Nr.	Тур		
	GR 05 100	Verschleißteilsatz für Druckregler/Filterregler		
	GR 05 110	Ersatzmembrane		
	GR 05 120	Adapterplatte zur Montage von Standardmanometern (rund)		
	110.46-KD	Standardmanometer		
	GF 05 300	Polycarbonatbehälter mit halbautomatischem Ablassventil für Filter/Filterregler		
	GF 05 400	Filterelement 5 µm		
	HW 200	Haltewinkel, im Lieferumfang enthalten		
	UB 200	Verbindungselement ohne Wandbefestigung		
	LB 200	Verbindungselement mit Wandbefestigung, 1 Bohrung		
	TB 200	Verbindungselement mit Wandbefestigung, 2 Bohrungen		