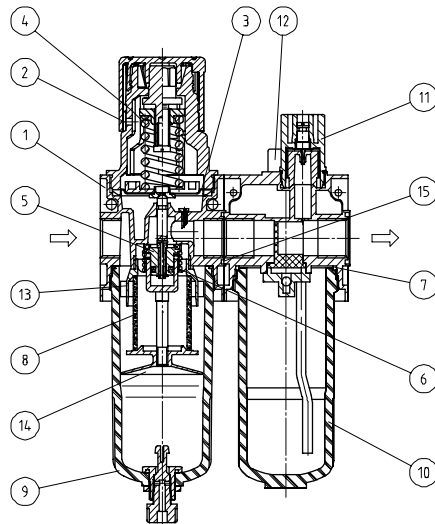
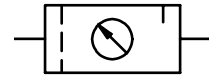




Wartungseinheit 2-teilig G 1/2, G 3/4

Typ	CL.33	CL.34	
Kenngrößen			
Anschlußgewinde	G 1/2	G 3/4	
Bauart	Membran-Druckregler mit Sekundärentlüftung		
	Zentrifugalkraft-Prinzip-Sinterfilter, Proportionalöler		
Einbaulage	vertikal, Ablasschraube unten		
Eingangsdruck	Pe max. 16 bar, (Pe max. 12 bar bei autom. Entleerung)		
	Pe min. 1,5 bar bei automatischer Entleerung		
Ausgangsdruck	Pa 0,5-10 bar Standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar, 0,5-16 bar		
Porenweite im Filter	5 µm Standard (absolut)		
Mediums- und			
Umgebungstemperatur	max. 60°C (andere Temperaturbereiche auf Anfrage)		
Behältervolumen	50 cm³ max. Kondensatmenge, 125 cm³ Ölbehälter		
Kondensatentleerung	manuell Standard (man)		
Befestigungsart	Schalttafeleinbau, Einbaudurchmesser ø50,5;		
	Winkel oder 2 Durchgangslöcher		
Gewicht	1,726 kg		



Ersatz-Teile

 (Ersatzteilsatz komplett: ESA-C.33)

Nr	Benennung	Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Kopfstück	Zink - Z 410	---
2	Federhaube C.33-77	POM - Ms	8.2133.77.000
3	Membran	NBR - Ms	
4	Druckfeder 0-10 bar C.33-8	St. - verzinkt	5.2133.08.000
5	Ventilkegel	NBR - Ms	
6	Gegendruckfeder C.33-22	Niro	5.2133.22.000
7	O-Ring 50 x 2	NBR	
8	Filterelement 5 µm C.33-62	Cellpor	5.2133.62.000
9	Kondensatbehälter C.33 man	Polycarbonat	8.2133.76.000
10	Ölbehälter L.33	Polycarbonat	8.2533.09.000
11	Tropfaufsatz L.33	PA	9.9933.00.006
12	Einfüllschraube L.33-8	POM - NBR	7.2533.08.000
13	Drallkappe C.33-25	POM	3.2133.25.000
14	Trennkappe C.33-31	PA	3.2133.31.000
15	Koppelpaket KP.33	Z 410- St- NBR	9.9933.00.000

Handhabungs-Hinweis

- Handrad kann durch Herunterdrücken arretiert werden
- Filtereinheit nach ISO 4003, Glasperlenteil
- Ölnachfüllung unter Druck möglich
- Schutzkorb ohne Werkzeug nachrüstbar

Baugruppe 3

Bestellhinweis

CL. ** * *

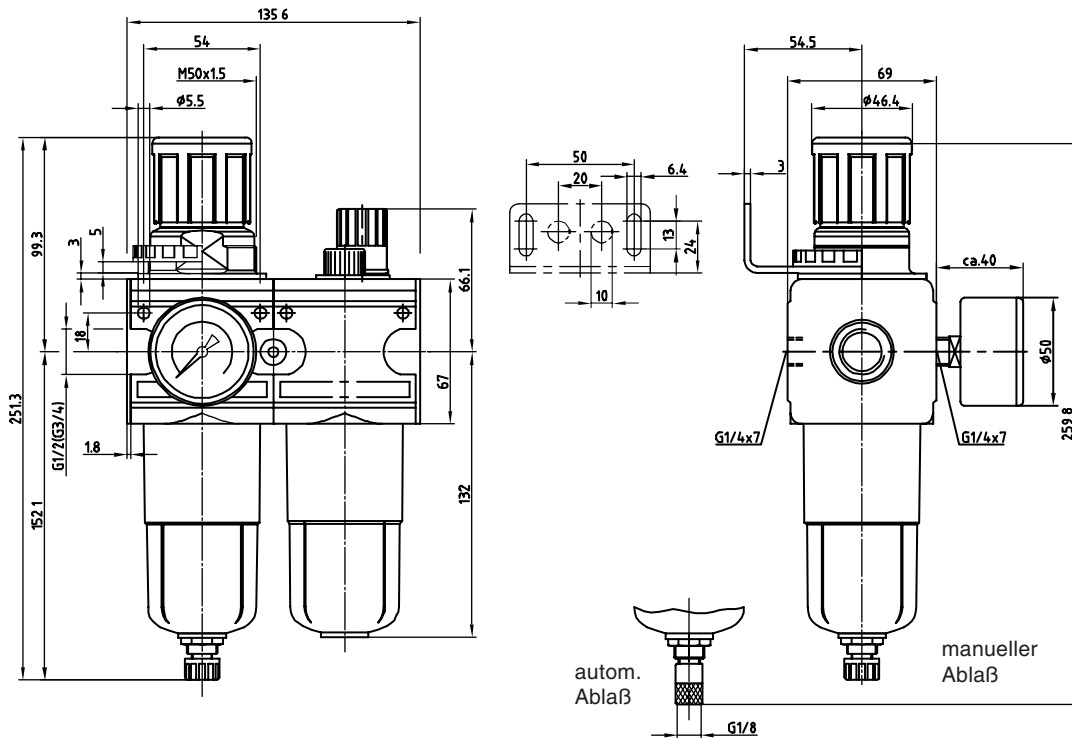
Typ

1 Anschluß 2 Varianten Ausgangsdruck

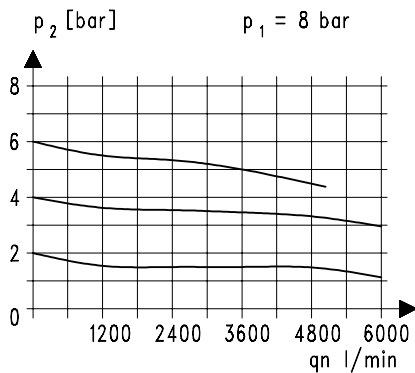
Bestellbeispiel: CL.33 S K AM N 0,1-3

Anschluß	
1	33 G 1/2
	34 G 3/4
Varianten	
2	G Manometer ø50
	S Schalttafeleinbau
	K Handrad abschließbar
	B Schutzkorb
	M Metallbehälter
	H Metallbehälter mit Sichtglas
	HA Entleerung halbautomatisch
	AM Entleerung automatisch
	N elektr. Niveauüberwachung

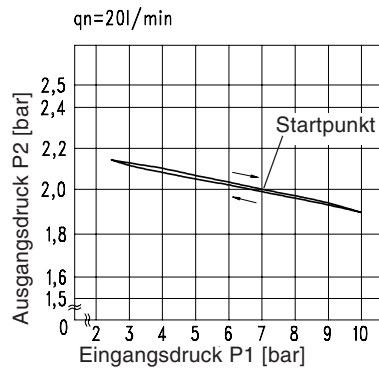
Abmessungen (mm)



Durchflußcharakteristik

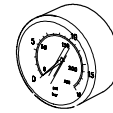


Hysteresis



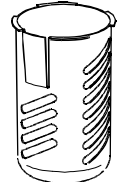
Zubehör

Manometer



Typ:
G 50. 3/ 6 R
G 50. 6/10 R
G 50.10/16 R
G 50.16/25 R

Schutzkorb



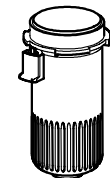
Typ: C.33-45

Mutter M 50 x 1,5



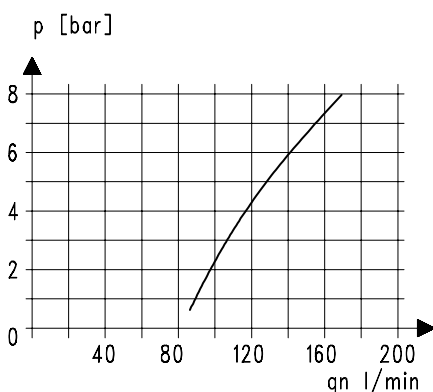
Typ: C.33-42

Metallbehälter



Typ: BC.33 M

Öler-Ansprechgrenze



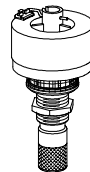
Winkel



Typ: ZW.33

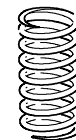
Typ: MW.50

Autom. Ablaß



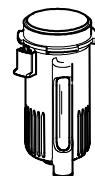
Typ: AM.5

Feder



Typ:
0,1- 3: C.33- 6
0,2- 6: C.33- 7
0,5-16: C.33-66

Metallbehälter m. Sichtglas



Typ: BC.33 H