

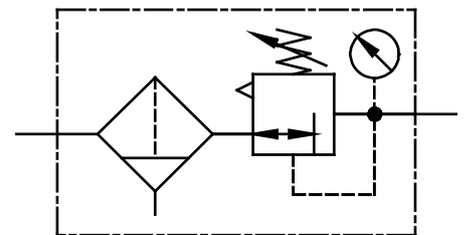
Caractéristiques techniques	Type	C.00	C.01
Filetage		G 1/8	G 1/4
Type	Régulateur à membrane avec une décompression autom., principe de force centrifuge		
Position de montage	vertical, purgeur dessous		
Pression initiale	Pe max. 16 bar		
Pression secondaire	Pa min 1,5 à décompression semi- et automatique		
Mailles du filtre	Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar		
Température du fluide et ambiante	5 µm standard (absolu)		
Capacité de la cuve	max. 60°C (autres plages de temps sur demande)		
Purge condensée	16 cm³ max. quantité		
Fixation	semi-automatique standard (HA4)		
Poids	montage encastré, intérieur ø30,5; coude, 0,280 kg, (0,385 kg verrouillable)		



Sous réserve de modifications techniques!

Pièces de rechange (Kit complet de pièces de rechange: ESA-C.00)

Nr.	designation	matières	codes
1	Corps	Z 410	---
2	Capot à ressort	POM - laiton	8.2100.72.000
3	Membrane	NBR - laiton	ES
4	Ressort 0-10 bar	C.11-83 acier galvaniser	5.2111.83.000
5	Cône de réglage	NBR - laiton	ES
6	Ressort	DR.00-70 acier inoxydable	5.1500.70.000
7	Capot à ressort verrouillable	POM - Al	8.2111.72.001
8	Dispositif de fermeture	C.33-52 laiton	5.2133.52.000
9	Joint torique 30x2	NBR	ES
10	Elément filtrant 5µm	C.00-26 Cellpor	5.2100.26.000
11	Cuve condensée	C.00 HA polycarbonate	8.2100.84.000
12	Séparateur	C.00-30 PA6	3.2100.30.000
13	Capuchon à ailettes	F.00-6 POM	3.1300.06.000



Série 0

Code de designation

C. ** * *

Type	Pression secondaire
1 Raccordement	2 En option

Critères de choix: C.00 S B HA 0,1-3

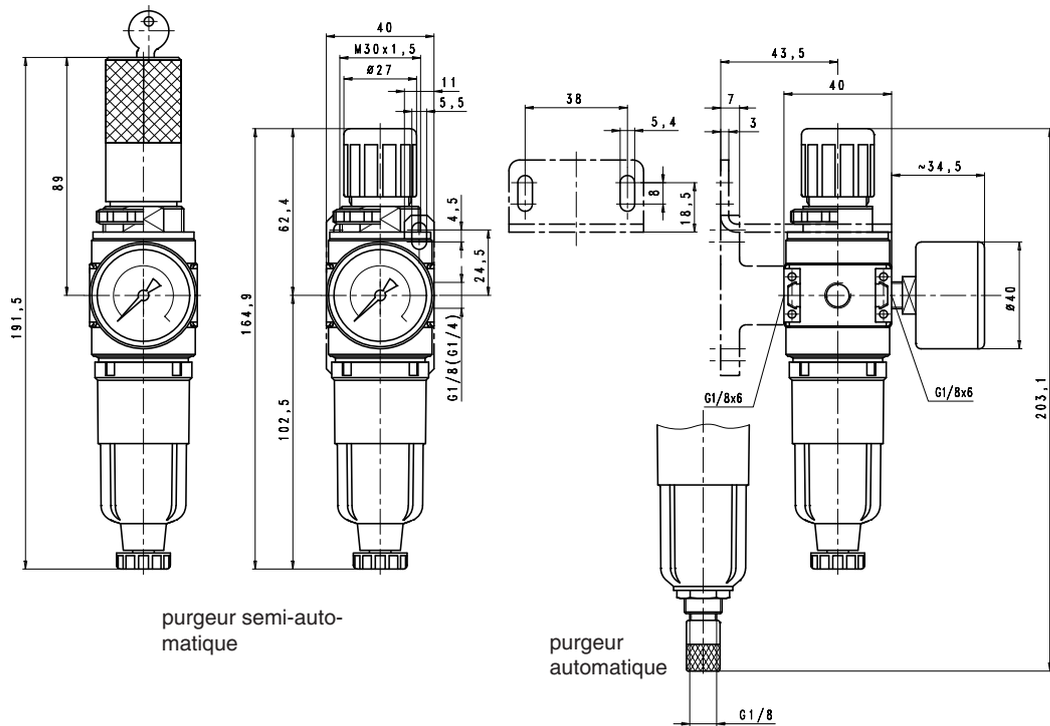
Raccordement	
1	00 G 1/8
	01 G 1/4
En option	
2	G Manomètre ø40
	S Montage encastré
	K Fermeture par volant à main
	B Protection métallique
	M Cuve métallique
	AM Purge semi-automatique (HA)
	AM Purge automatique
	seulement cuve long et sans protection métallique

Page: C.00 (09/08)

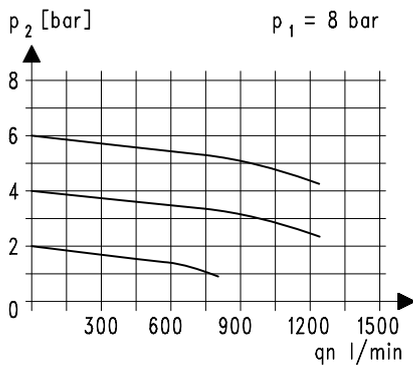
Instructions d'utilisation

- Blockage simple par clavettes coniques et demi-filetages
- L'assemblage de plusieurs appareils individuels nécessite un kit KP.00 (Pe max. 12 bar)
- Le barillet peut être bloqué par pression vers le bas
- Elément de filtration d'après ISO 4003
- Protection métallique ne nécessitant pas d'outillage

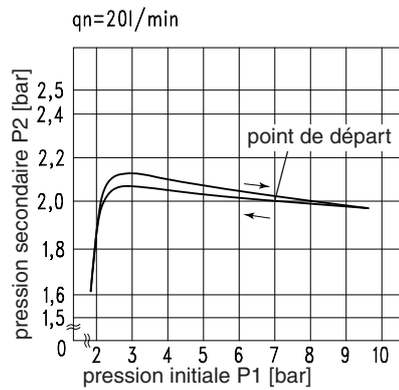
Encombremes (mm)



Courbes de débit

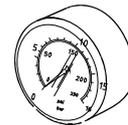


Hystérésis



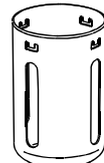
Accessoires

Manomètre



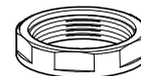
Type:
G 40.6 R
G 40.10 R
G 40.16 R

Protection métallique



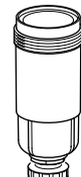
Type: C.00-45

Ecrou de fixation M 30 x 1,5



Type: C.00-34

Cuve métallique



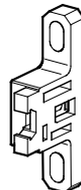
Type: C.00 M HA3
C.00 M man

Coude



Type: MW.30

Coude



Type: ZW.00

Ressort



Type:
0,1- 3: C.11-81
0,2- 6: C.11-82

Cuve avec purgeur automatique



Type: C.11 AM10