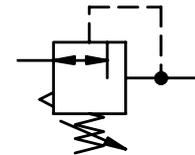
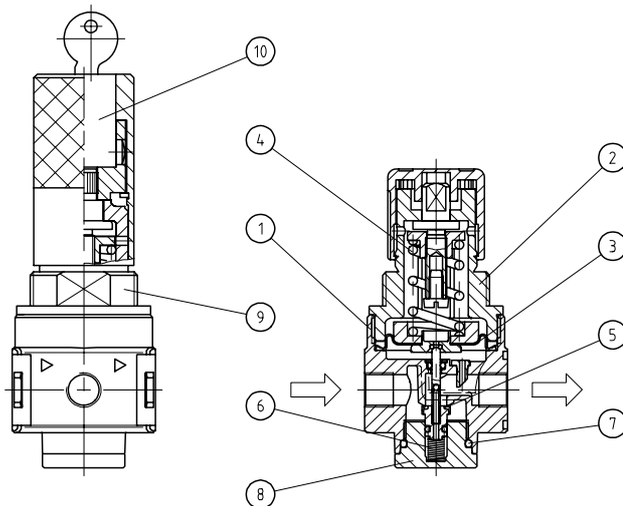


Série modulaire MULTI-FIX | Régulateur verrouillage à clé - Taille 0

Caractéristiques techniques	R.00*G	R.01*G	
Filetage	G 1/8	G 1/4	
Type	Régulateur à membrane avec une décompression autom.		
Position de montage	indifférente		
Pression initiale	Pe max. 16 bar		
Pression secondaire	Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar		
Température du fluide et ambiante	max. 60°C (autres plages de temps sur demande)		
Fixation	montage incastéré, intérieur ø30,5, coude,		
Poids	0,260 kg, (0,365 kg verrouillable)		
	Livré avec manomètre		



Livré sans écrou de fixation.



Série 0

Code de designation

R. ** * *

Type		Pression secondaire
1 Raccordement		2 En option

Pièces de rechange

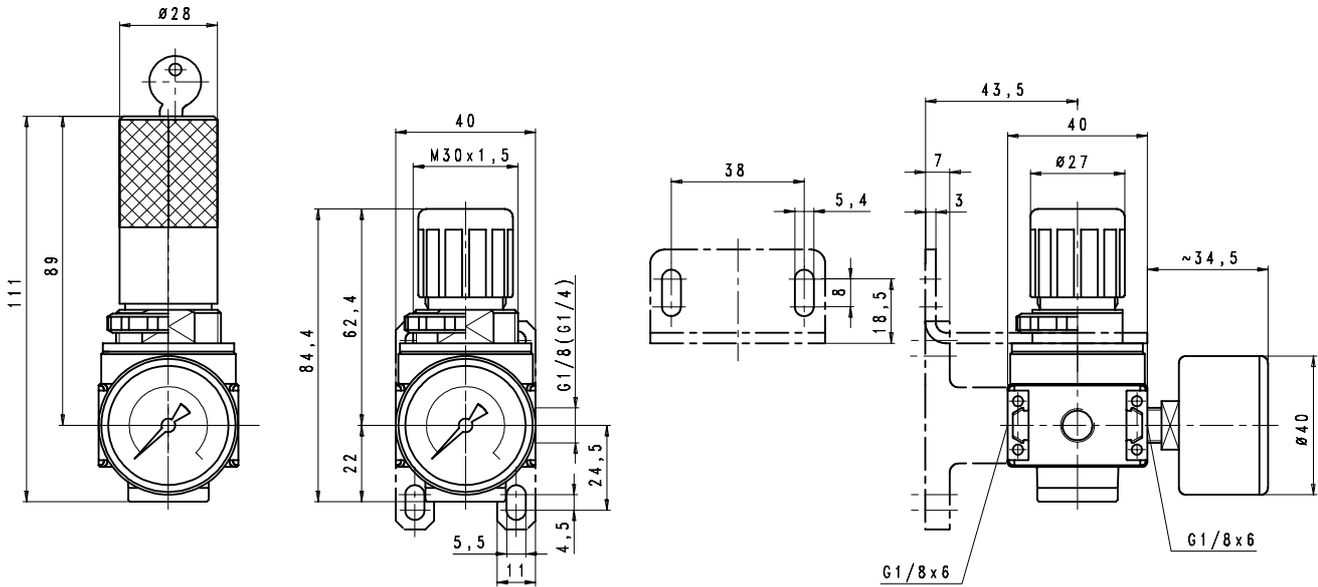
Nr.	designation	matières	codes
1	Corps	zinc - Z 410	---
2	Capot à ressort	POM - Ms	
3	Membrane	NBR - Ms	
4	Ressort 0-10 bar	St. - en zinc	
5	Cône de réglage	NBR - Ms	
6	Ressort	inox	
7	Joint torique 16 x 2	NBR	
8	Vis dorsale	POM	
9	Capot à ressort verrouillable	POM - Al	
10	Dispositif de fermeture	Ms	

Raccordement	
1	00 G 1/8
	01 G 1/4
En option	
2	S Montage encastré
	K Fermeture par volant à main

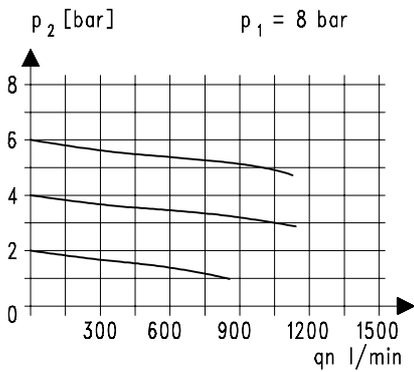
Instructions d'utilisation

- 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

Série modulaire MULTI-FIX | Régulateur verrouillage à clé - Taille 0

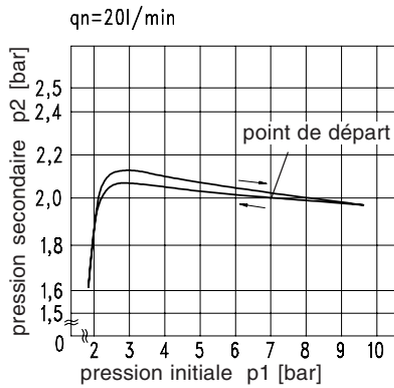


Courbes de débit



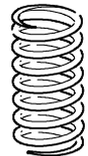
Hystérésis

Livré avec manomètre



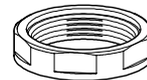
Accessoires

Ressort



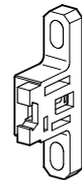
Type:
0,1- 3: C.11-81
0,2- 6: C.11-82

Ecrou de fixation
M 30 x 1,5



Type: C.00-34

Coude



Type: ZW.00

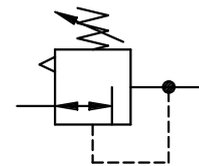
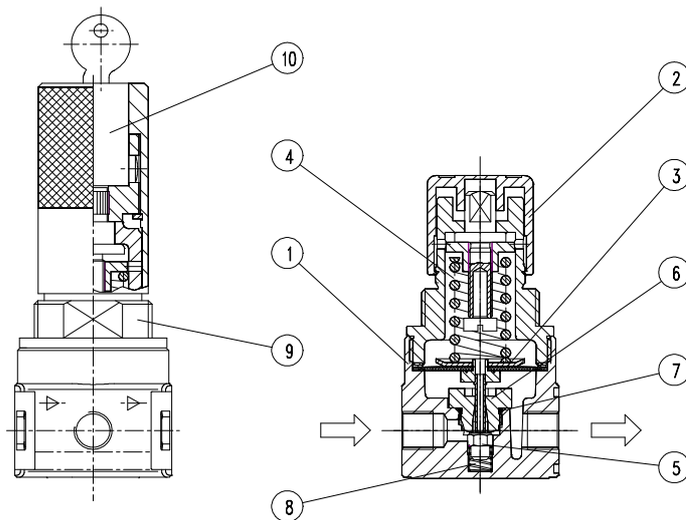
CoUDE



Type: MW.30

Série modulaire MULTI-FIX | Régulateur verrouillage à clé - Taille 0

Caractéristiques techniques	RE.00 *†; †	RE.01 K*G	
Filetage	G 1/8	G 1/4	
Type	Régulateur à membrane avec une décompression autom.		
Position de montage	indifférente		
Pression initiale	Pe max. 16 bar		
Pression secondaire	Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar		
Température du fluide et ambiante	max. 60°C (autres plages de temps sur demande)		
Fixation	montage encastré, intérieur ø30,5, coude,		
Poids	0,240 kg, (0,345 kg verrouillable)		
	Livré avec manomètre		



Pièces de rechange

Nr.	designation	matières	codes
1	Corps	zinc - Z 410	---
2	Capot à ressort	POM - Ms	
3	Membrane	NBR - Ms	
4	Ressort 0-10 bar	St. - en zinc	
5	Cône de réglage	NBR - Ms	
6	Siège de la vanne	POM	
7	Joint torique 9 x 2	NBR	
8	Ressort	inox	
9	Capot à ressort verrouillable	POM - Al	
10	Dispositif de fermeture	Ms	

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

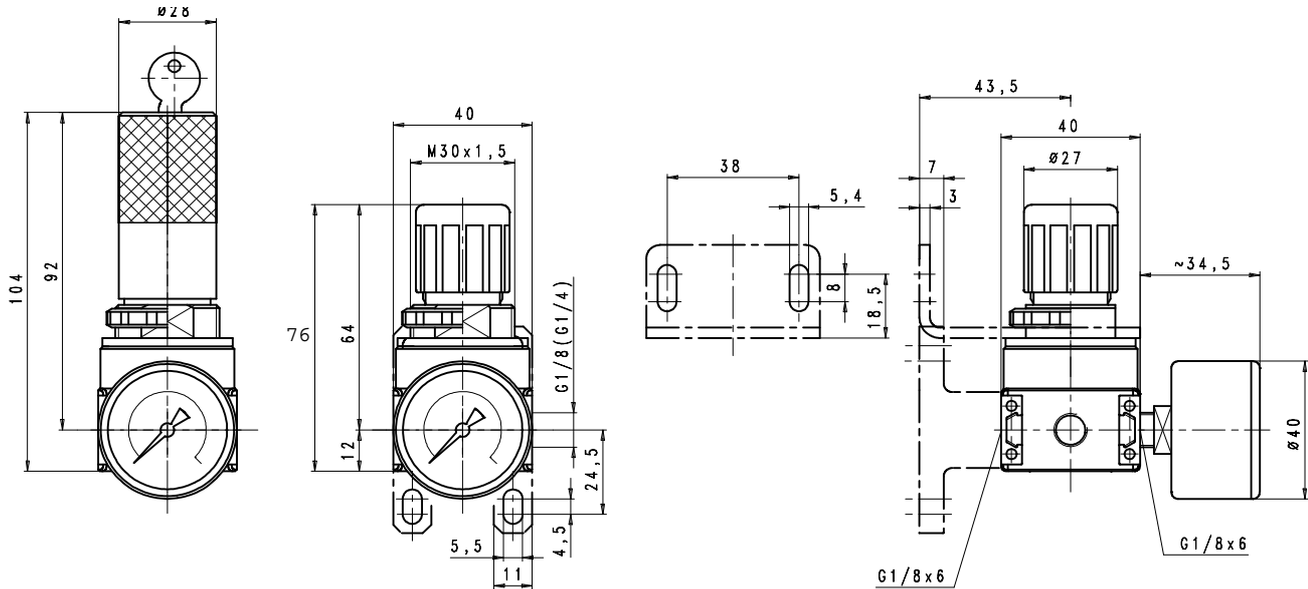
Série 0

Code de designation

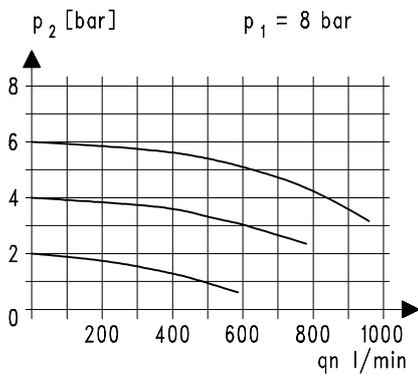
RE.	★★	★	★
Type			Pression secondaire
1	Raccordement	2	En option

Raccordement	
1	00 G 1/8
	01 G 1/4
En option	
2	S Montage encastré
	K Fermeture par volant à main

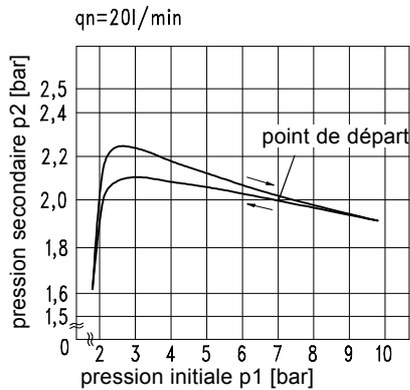
Série modulaire MULTI-FIX | Régulateur verrouillage à clé - Taille 0



Courbes de débit

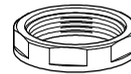


Hystérésis



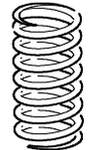
Accessoires

Ecrou de fixation
M 30 x 1,5

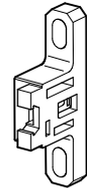


Type: C.00-34

Ressort



Coude



Type: ZW.00

Coude



Type: MW.30