

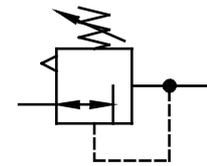
Caractéristiques techniques	Type	DR.022-00	DR.022-01
Filetage		G 1/8	G 1/4
Raccordement de manomètre		G 1/8	
Fluide		air comprimé, gaz neutres	
Type		régulateur à membrane avec une décompression	
Position de montage		indifférente	
Pression initiale		Pe max. 25 bar	
Pression secondaire		Pa 0-7 bar standard, 0,1-3,5 bar, 0,5-10 bar	
Température du fluide et ambiante		max. 60°C (autres plages de temps sur demande)	
Fixation		montage encastré, intérieur ø 30,5	
Poids		0,220 kg	0,140 kg sans manomètre



Sous réserve de modifications techniques!

Pièces de rechange (Kit complet de pièces de rechange: ESA-DR.022)

Nr	designation	matériel	codes
1	Corps	Z 410	---
2	Capot à ressort	DR.00 POM - Laiton	8.1500.43.000
3	Membrane	NBR - Laiton	
4	Cône de réglage	NBR-Laiton	
5	Ressort 0-7 bar	DR.022-25 acier galvanisé	5.1500.25.700
6	Siège de la vanne	RE.00-2 POM	8.1700.02.600
	Joint torique 9 x 2	NBR	
7	Ressort	DR.022-6 inox	5.1500.06.700



Série 0

Code de designation

DR.022- ** * *

Type

Pression secondaire

1 Raccordement

2 En option

Critères de choix: DR.022-01 S 0,1-3,5

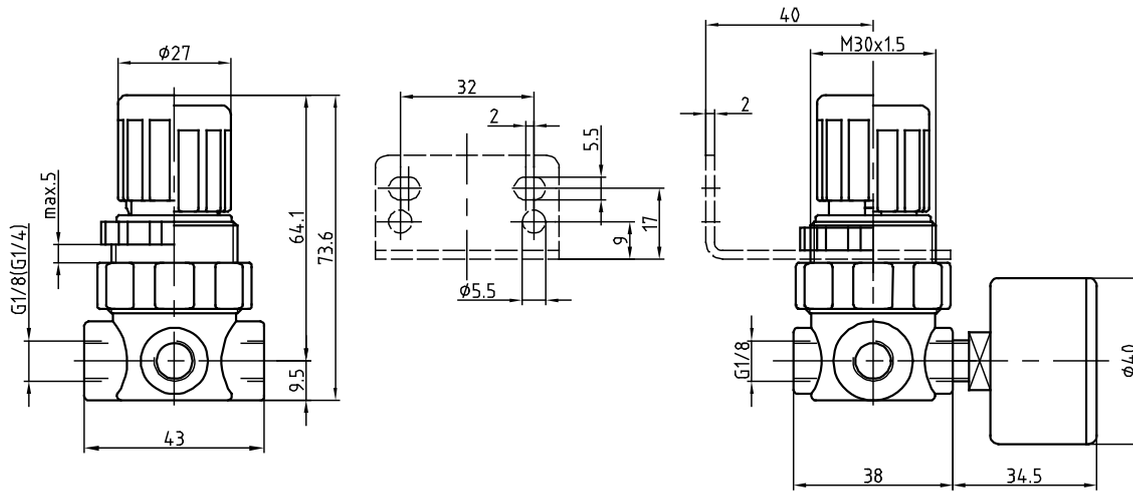
Raccordement	
1	00 G 1/8
	01 G 1/4
En option	
2	G Manomètre ø40
	S Montage encastré

Page: DR.022 (11/08)

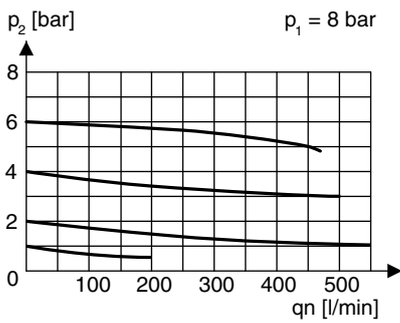
Instructions d'utilisation

- Le barillet peut être bloqué par pression vers le bas

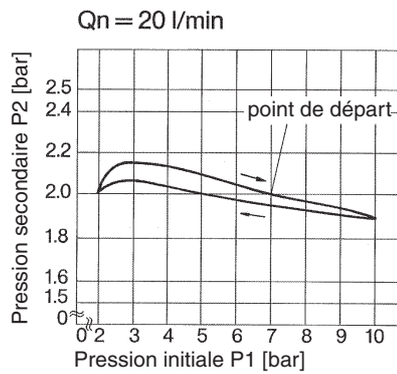
Encombrements (mm)



Courbes de débit



Hystérésis



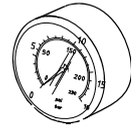
Accessoires

Ecrou de fixation
M 30 x 1,5



Type: DR.00-34

Manomètre



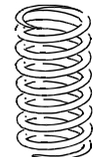
Type:
G 40. 6 R
G 40.10R
G 40.16R

Coude



Type: WH.M 30

Ressort



Type:
0,1-3,5: DR.00-21
0,5-10: DR.00-14