

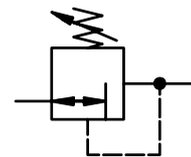
Régulateur de pression G 1/8, G 1/4 fluide de frein

Caractéristiques techniques	Type	DR.00 B	DR.01 B
Filetage		G 1/8	G 1/4
Fluide		fluide de frein	
Type		Régulateur à membrane sans une décompression	
Position de montage		indifférente	
Pression initiale		Pe max. 25 bar	
Pression secondaire		Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,2-6 bar, 0,5-16 bar	
Température de fluide et ambiante		max. 50°C	
Fixation		montage encastré, intérieur ø30,5	
Poids		0,200 kg	



Pièces de rechange (Kit complet de pièces de rechange: ESA-DR.01 B)

Nr	designation	matières	codes
1	Corps	Ms	---
2	Capot à ressort DR.00	POM - Ms	8.1500.43.000
3	Membrane	EPDM - Ms	
4	Cône de réglage	EPDM - Ms	
5	Ressort 0-10 bar DR.00-14	St. - en zinc	5.1500.14.000
6	Siège de la vanne DR.00-62	Ms	8.1500.62.001
7	Joint torique 9 x 1,5 DR.00-27	inox	5.1500.27.000



Série 0

Code de designation

DR. ** B* *

Type		Pression secondaire
1 Raccordement		2 En option

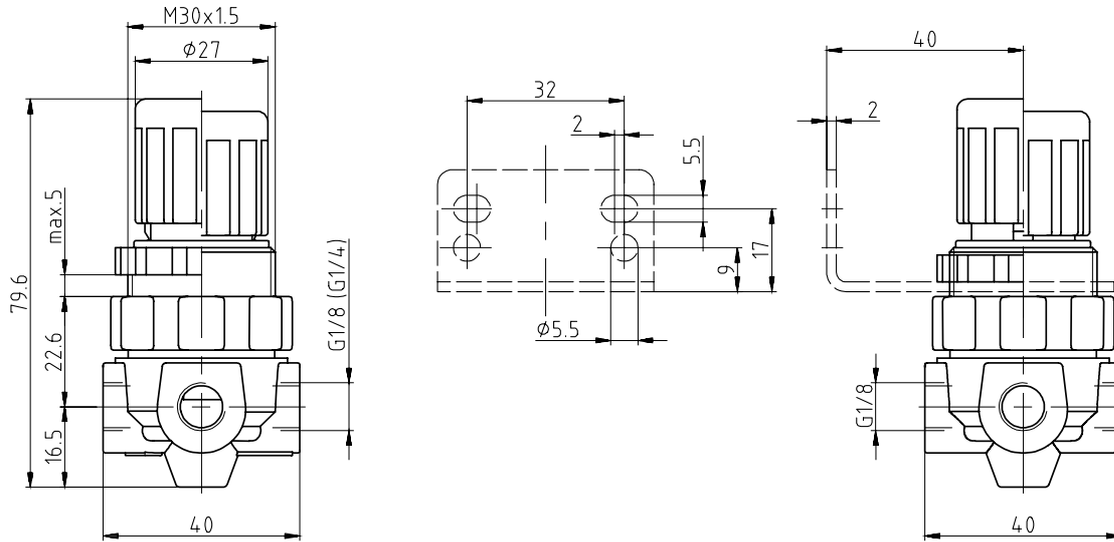
Critères de choix: DR.01 B S 0,1-3

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

Instructions d'utilisation

- Le barillet peut être bloqué par pression vers le bas

Encombrements (mm)



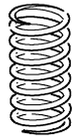
Accessoires

Ecrou de fixation
M 30 x 1,5



Type: DR.00-34

Ressort



Type:
0,1- 3: DR.00-21
0,2- 6: DR.00-19
0,5-16: DR.00-20

Coude



Type: WH.M 30

