

Régulateur de pression G 3/4, G 1

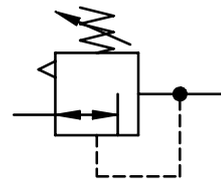
Caractéristiques techniques	Type	DR.34	DR.35
Filetage		G 3/4	G 1
Type		Régulateur à membrane avec une décompression	
Position de montage		indifférente	
Pression initiale		Pe max. 25 bar	
Pression secondaire		Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,5-6 bar, 0,5-16 bar	
Température du fluide et ambiante		max. 80°C (autres plages de temps sur demande)	
Fixation		montage encastré, intérieur-ø 20,5; coude	
Poids		1,300 kg, (1,200 kg sans manomètre)	



Sous réserve de modifications techniques!

Pièces de rechange (Kit complet de pièces de rechange: ESA-DR.33)

Nr	designation	matières	codes
1	Corps	zinc - Z 410	---
2	Capot à ressort DR.33-37	zinc - Z 410	---
3	Membrane	NBR - Ms	
4	Ressort 0-10 bar DR.33-11	St.- en zinc	5.1533.11.000
5	Cône de réglage	NBR - Ms	
6	Ressort DR.33-28	niro	5.1533.28.000



Série 3

Code de designation

DR. ** * *

Type		Pression secondaire	
1	Raccordement	2	En option

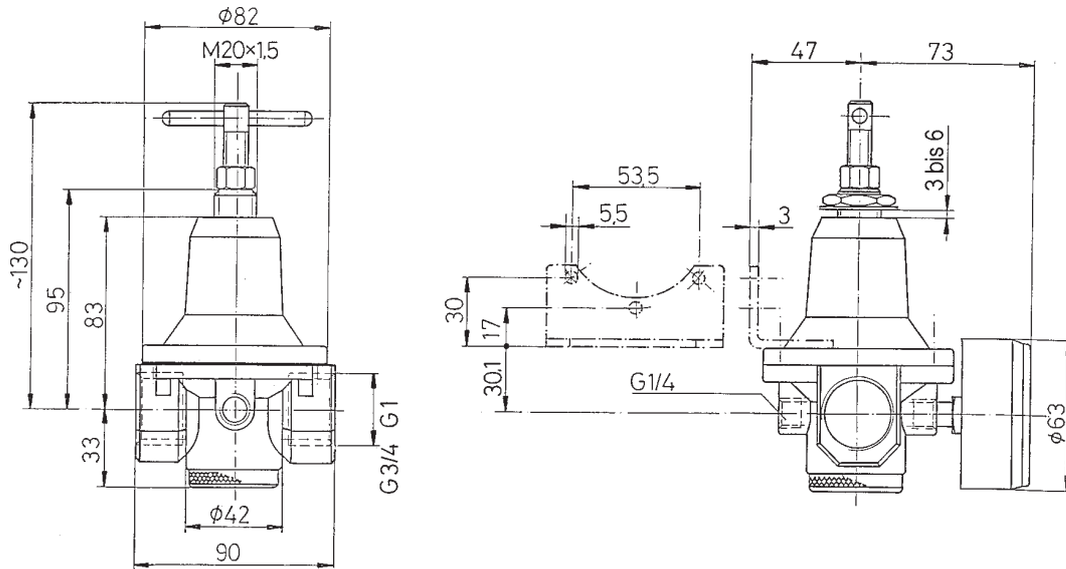
Critères de choix: DR.35 G 0,1-3

Raccordement	
1	34 G 3/4
	35 G 1
En option	
2	G Manomètre ø63
	S Montage encastré

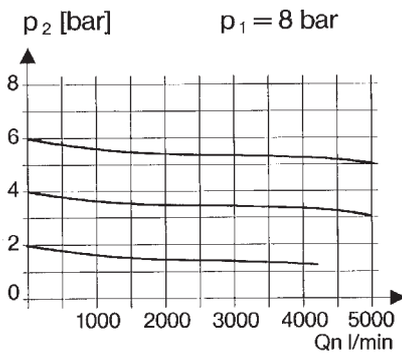
Page: DR.35 (05/01)

Instructions d'utilisation

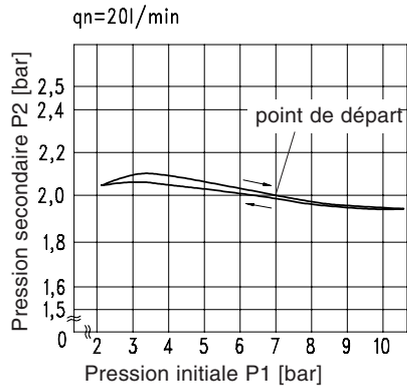
Encombrements (mm)



Courbes de débit



Hystérésis



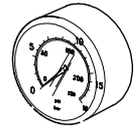
Accessoires

Ecrou de fixation
M 20 x 1,5



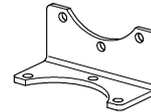
Type: DR.11-7

Manomètre



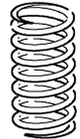
Type:
G 63. 3/ 6 R
G 63. 6/10 R
G 63.10/16 R

Coude



Type: BW.30

Ressort



Type:
0,1- 3: DR.33-9
0,5- 6: DR.22-6
0,5-16: DR.33-12