

# Régulateur de pression G 3/4, G 1

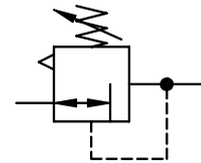
Caractéristiques techniques	Type	DR.54	DR.55
Filetage		G 3/4	G 1
Type	Régulateur à membrane avec une décompression		
Position de montage	indifférente		
Pression initiale	Pe max . 25 bar		
Pression secondaire	Pa 0,5- 10 bar standard, 0,5- 3 bar, 0,5- 6 bar, 0,5- 16 bar		
Température de fluide et ambiante	max. 80°C (autres plages de temps sur demande)		
Fixation	Coude		
Poids	2,200 kg (2,100 kg sans manomètre)		



Sous réserve de modifications techniques!

**Pièces de rechange** (Kit complet de pièces de rechange: ESA-DR.55)

Nr	designation	matières	codes
1	Corps	Al	---
2	Capot à ressort DR.55	Al - Ms	8.1555.02.000.1
3	Membrane	NBR - Ms	
4	Cône de réglage	NBR - Ms	
5	Ressort DR.55-10	St. - en zinc	5.1555.10.000
6	Ressort DR.55-22	niro	5.1555.22.000



## Série 5

Code de designation

**DR. \*\* \* \***

Type	Pression secondaire
<input type="text" value="1"/> Raccordement	<input type="text" value="2"/> En option

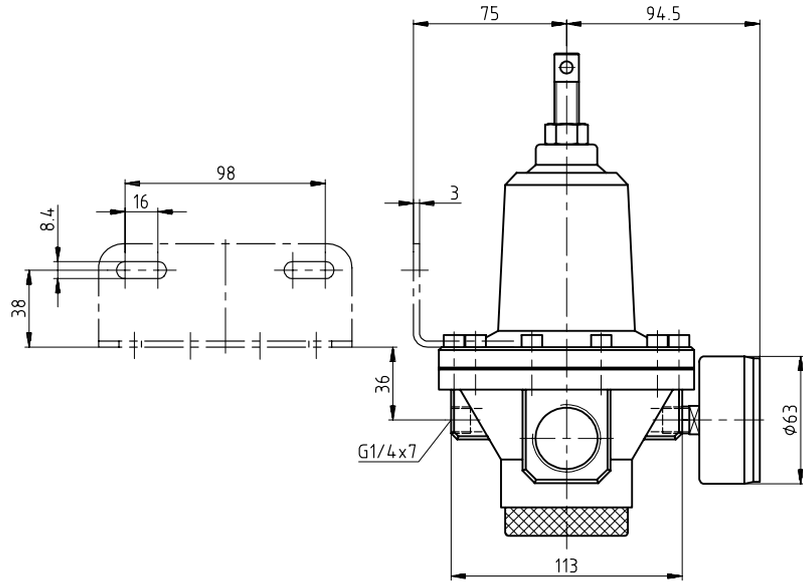
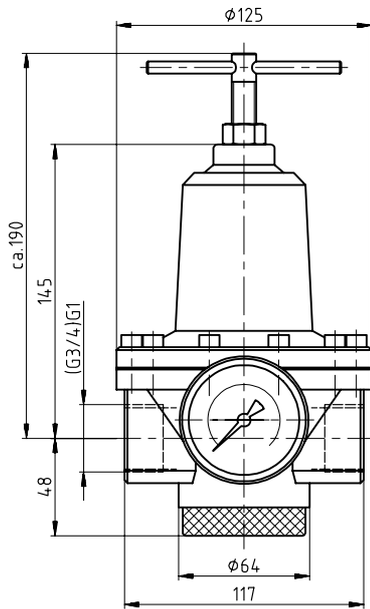
Critères de choix: DR.55 G 0,5-3

Raccordement	
1	54 G 3/4
	55 G 1
<b>En option</b>	
2	G Manomètre ø 63

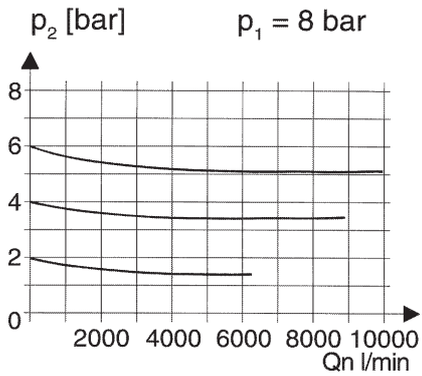
Page: DR.55 (08/98)

**Instructions d'utilisation**

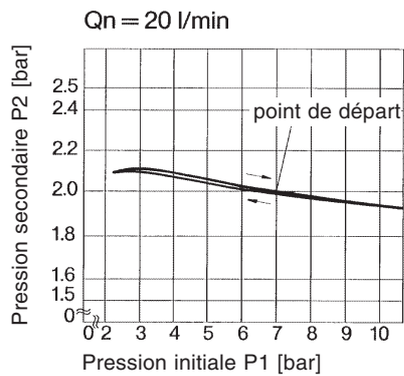
## Encombremments (mm)



## Courbes de débit

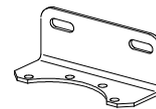


## Hystérésis



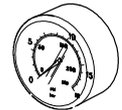
## Accessoires

### Coude



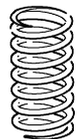
Type: BW.50

### Manomètre



Type:  
G 63. 3/ 6 R  
G 63. 6/10 R  
G 63.10/16 R  
G 63.16/25 R

### Ressort



Type:  
0,5- 3: DR.55-29  
0,5- 6: DR.55-30  
0,5-16: DR.55-28