

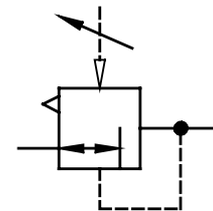
Caractéristiques techniques	Type	DRI.54	DRI.55
Filetage		G 3/4	G 1
Type	Régulateur à membrane avec une décompression commande pneumatique à distance		
Position de montage	indifférente		
Pression initiale	Pe max. 25 bar		
Pression secondaire	conforme à le régulateur de pression (Pa max. 16 bar)		
Température de fluide et ambiante	max. 80°C		
Fixation	Coude, installation de conduite		
Poids	1,740 kg		



Sous réserve de modifications techniques!

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

Nr	designation	matières	codes
1	Corps	Al	---
2	Membrane	NBR - Ms - Al	
3	Cône de réglage	NBR - Ms	
4	Membrane	NBR	
5	Ressort	DR.55-22 niro	5.1555.22.000



Série 5

Code de designation

DRI. ** *

Type

1 Raccordement

2 En option

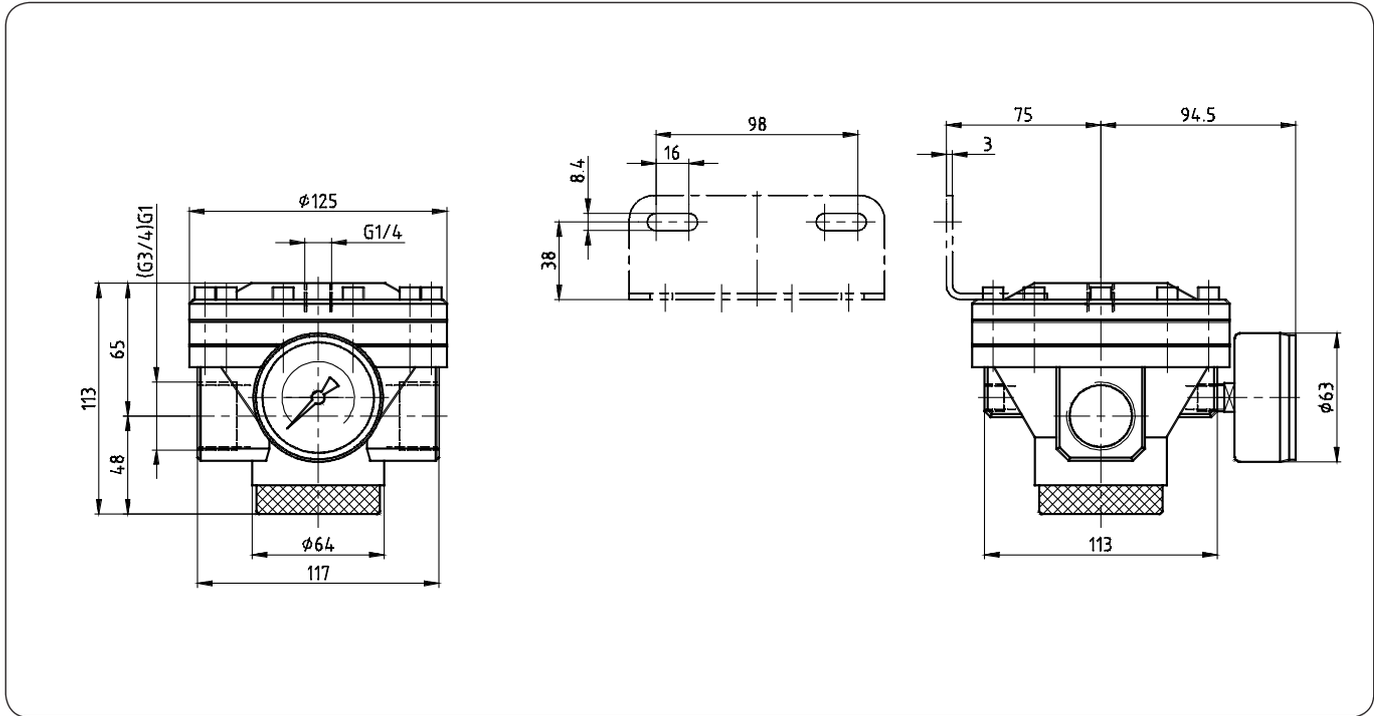
Critères de choix: DRI.55

Raccordement	
1	54 G 3/4
	55 G 1
En option	
2	G Manomètre ø63

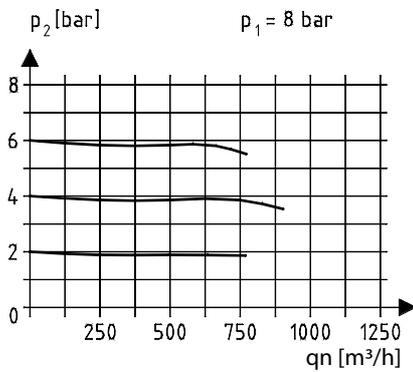
Instructions d'utilisation

– au verso

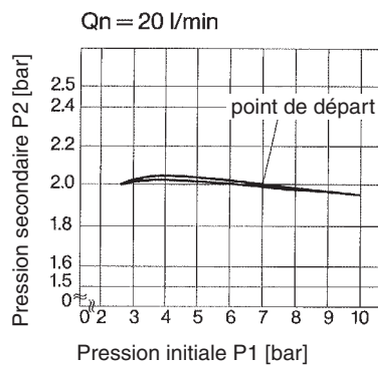
Encombresments (mm)



Courbes de débit



Hystérésis



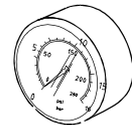
Accessoires

Coude



Type: BW.50

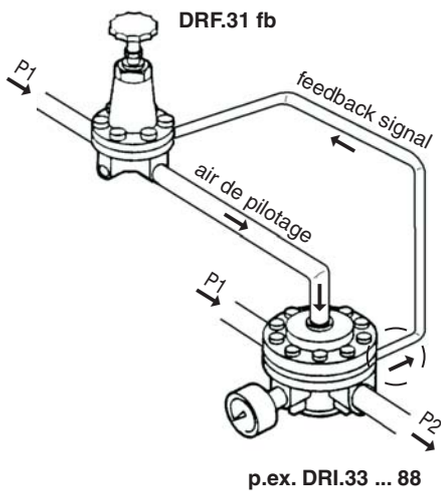
Manomètre



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

Exemple d'application

Conditions d'utilisation variante 1



Conditions d'utilisation variante 2

