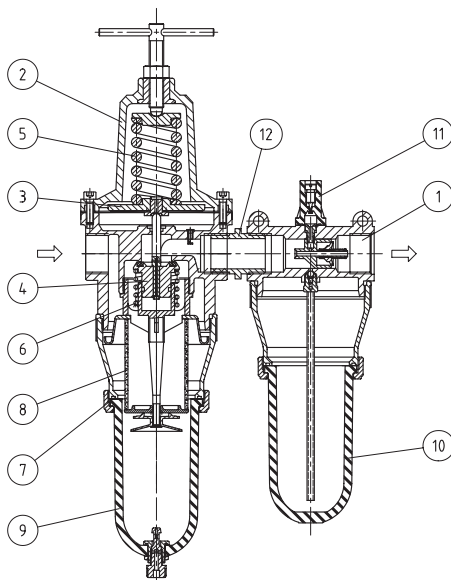


Série non modulaire | unité 2 modules - taille 5

Caractéristiques techniques	Type	FDO.54	FDO.55
Filetage		G 3/4	G 1
Fluide		air comprimé, gaz neutres	
Type		Régulateur à membrane avec une décompression autom. principe de force centrifuge, lubrificateur proportionnel	
Position de montage		vertical, purgeur dessous	
Pression initiale		Pe max. 16 bar, Pe min 1,5 à décompression semi- et automatique	
Pression secondaire		Pa 0,5-10 bar standard, 0,1-3 bar, 0,5-6 bar, 0,5-16 bar	
Mailles du filtre		40 µm standard, 8 µm (absolu)	
Température du fluide et ambiante		max. 60°C (autres plages de temps sur demande)	
Capacité de la cuve		max. 300 cm ³ quantité, 550 cm ³ réservoir à huile	
Purge condensée		manuel standard (man)	
Fixation		coude	
Poids		4,200 kg	



Pièces de rechange

Nr	designation		matières	codes
1	Corps		Al	---
2	Capot à ressort	DR.55	Al - Ms	
3	Membrane		NBR - Ms	
4	Cône de réglage		NBR - Ms	
5	Ressort 0-10 bar	DR.55-10	St. - en zinc	
6	Joint torique 67,95 x 2,62	DF.33-23	NBR	
7	Elément filtrant 40µm	C.55-28	polyethylen	
8	Cuve	DF.33 man	polycarbonate	
9	Réservoir à huile	DO.33	polycarbonate	
10	Compte goutte	DO.11	PA	
11	Ressort	DR.55-22	inox	
	Vis orifice remplissage d'huile		Ms - NBR	
12	Double mamelon		Ms	

Instructions d'utilisation

- Élément de filtration d'après ISO 4003
- Possibilité de remplissage d'huile sous pression



Série 5

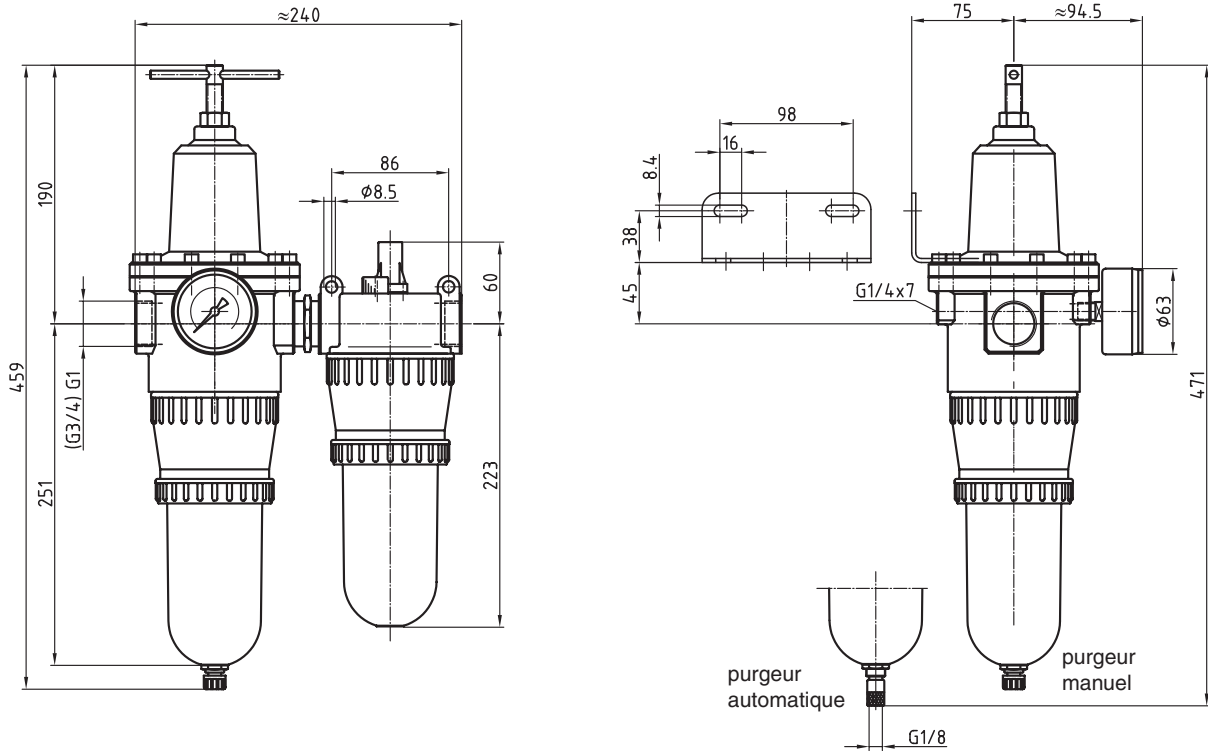
Code de designation

FDO.		**	*	*
Type				Pression secondaire
1	Raccordement		2	En option

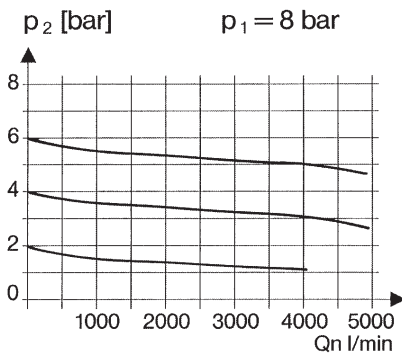
Critères de choix: FDO.55 G AM 0,1-3

Raccordement	
1	54 G 3/4
	55 G 1
En option	
2	G Manomètre ø63
	B Protection métallique
	M Cuve métallique
	HA Purge semi-automatique
	AM Purge automatique

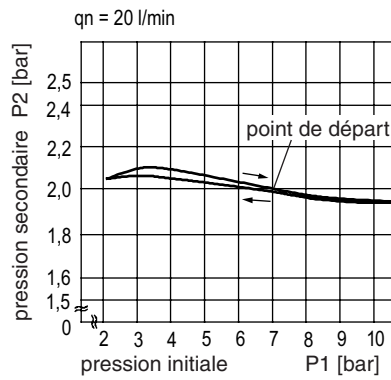
Série non modulaire | unité 2 modules - taille 5



Courbes de débit

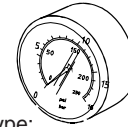


Hystérésis



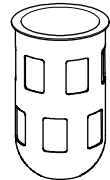
Accessoires

Manomètre



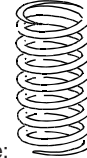
Type:
G 63. 3/ 6 R
G 63. 6/10 R
G 63.10/16 R
G 63.16/25 R

Protection métallique



Type: DF.33-11

Ressort



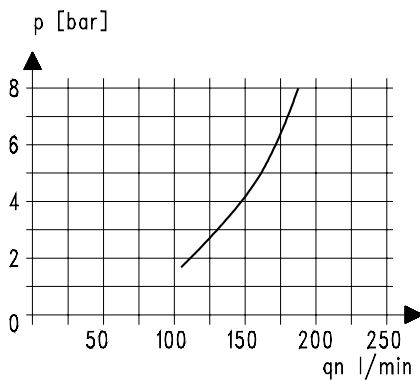
Type:
0,1- 3: DR.55-29
0,5- 6: DR.55-30
0,5-16: DR.55-28

Cuve métallique

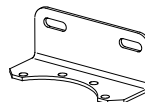


Type: DO.33 M

Limit d'efficacité du lubrifiant

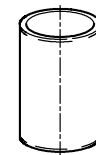


Coude



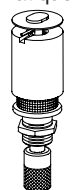
Type: BW.50

Element filtrant



Type:
8 μ m: C.55-26

Purgeur automatique



Type: AM 10