

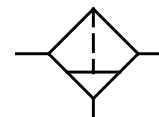
Type	KFIL-114	KFIL-138
Caractéristiques		
Raccordement	G 1/4	G 3/8
Construction	Filter à élément filtrant fritté, séparation par force centrifuge	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Position de montage	verticale	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar, Pe min. 1,5 bar pour appareils avec purge semi-automatique et automatique	
Filtration	Standard 5 µm	
Volume de la cuve	28 cm³	
Purge	Standard semi-automatique	
Mode de fixation	Équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,185 kg	



Sous réserve de modifications techniques!

élément de construction

No.	Dénomination		Matériaux	Référence
1	Cuve	BE.1 HA4	Polycarbonate	90001.0200
2	Elément filtrant 5µm	C.00-26	Cellpor	5.2100.26.000
3	Disque centrifuge	C.11-12	POM	3.2111.12.000
4	Disque de séparation	C.11-70	PA	3.2111.70.000
5	Joint torique 32x2,5	OR.0-1	NBR	---



Série 1

Code de designation

KFIL - * ***

Type

1 Raccordement 2 Accessoires

Critères de choix: KFIL-114 AM G

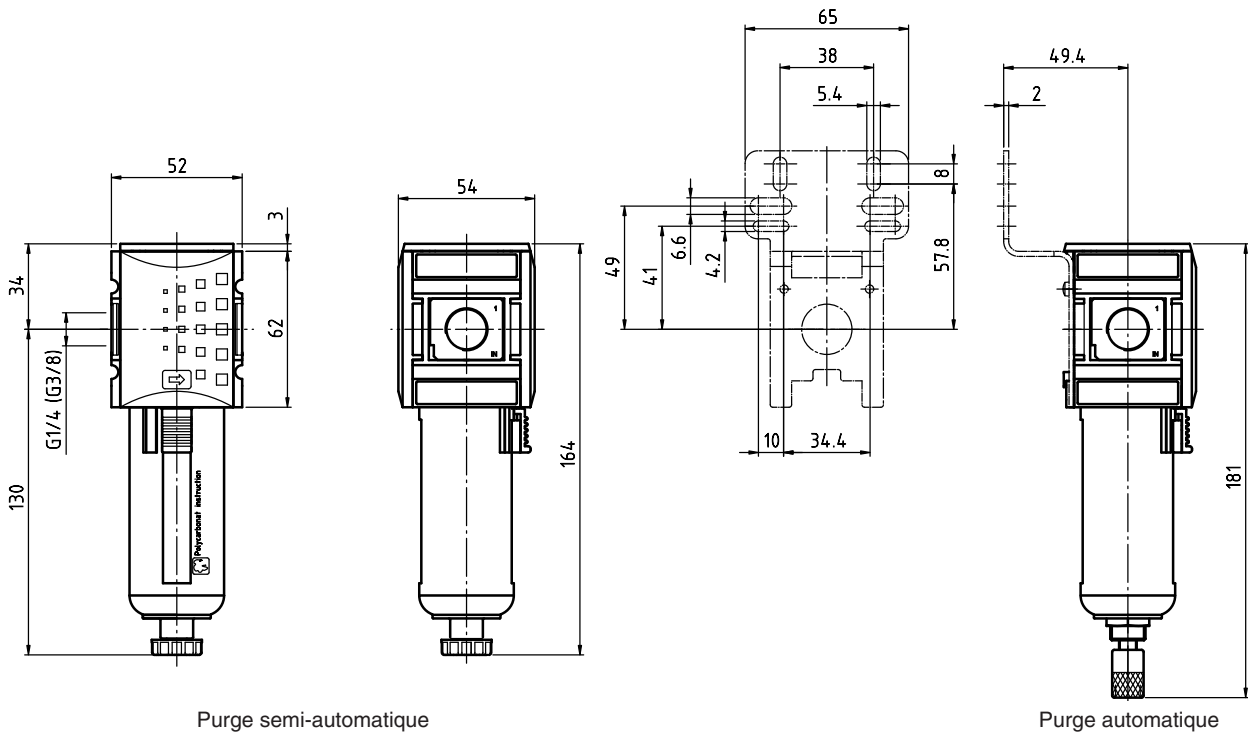
1 Raccordement	
114	G 1/4
138	G 3/8
114 NPT	1/4-18 NPT
138 NPT	3/8-18 NPT
2 Accessoires (voir au recto)	
H	Cuve métallique avec voyant
AM	Purge automatique, sans pression ouverte
AM NC	Purge automatique, sans pression fermée

Page: KFIL-1 (01/09)

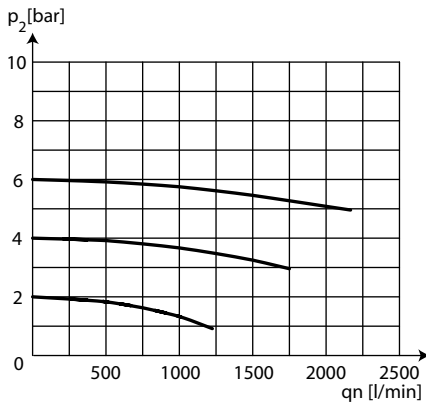
Instructions d'utilisation

- Capillarité selon ISO 4003 ,Glasperlentest'
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KKOP.1.

Encombremments (mm)

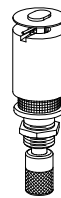


Courbes de débit



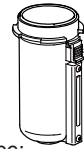
Accessoires 2

Purge automatique



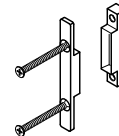
Type: AM 10
AM 10 NC

Cuve métallique avec voyant



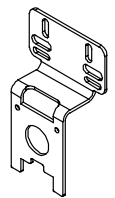
Type:
BE.1 H
BE.1 H AM
BE.1 H AM NC

Jeu d'assemblage



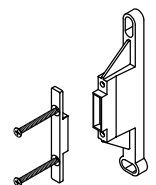
Type: KKOP.1

équerre de Fixation (vis incluses)



Type: KBW.1-1225

Jeu d'assemblage montage mural



Type: KKOP.1W