

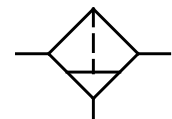
Type	KFIL-238	KFIL-212
Caractéristiques		
Raccordement	G 3/8	G 1/2
Construction	Filter à élément filtrant fritté, séparation par force centrifuge	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Position de montage	verticale	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar, Pe min. 1,5 bar pour appareils avec purge semi-automatique et automatique	
Filtration	Standard 5 µm	
Volume de la cuve	49 cm³	
Purge	Standard semi-automatique	
Mode de fixation	Équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,300 kg	



Sous réserve de modifications techniques!

élément de construction

No.	Dénomination		Matériaux	Référence
1	Cuve	BE.2 HA4	Polycarbonate	90002.0200
2	Elément filtrant 5µm	C.22-26	Cellpor	5.2122.26.000
3	Disque centrifuge	FE.2-530	POM	30002.0530
4	Disque de séparation	FE.2-545	PA	30002.0545
5	Joint torique 37,5x2,5	OR.0-5	NBR	---



Série 2

Code de designation

KFIL - * ***

Type

Raccordement Accessoires

Critères de choix: KFIL-212 AM G

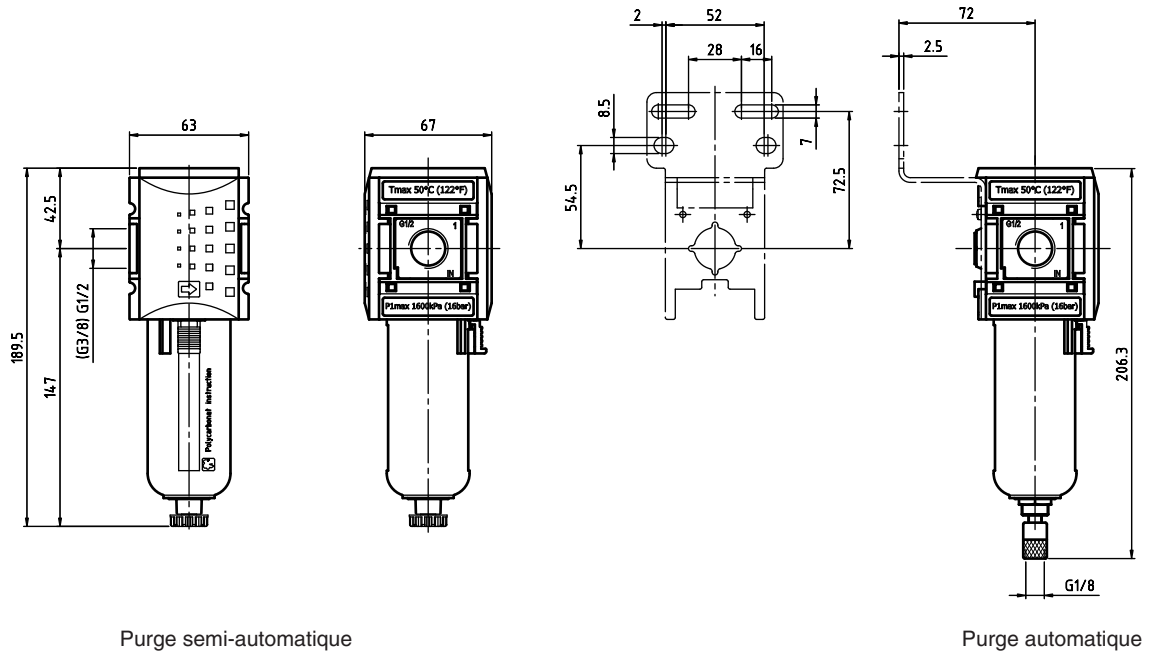
1 Raccordement	
238	G 3/8
212	G 1/2
238 NPT	3/8-18 NPT
212 NPT	1/2-14 NPT
2 Accessoires (voir au recto)	
H	Cuve métallique avec voyant
AM	Purge automatique, sans pression ouverte
AM NC	Purge automatique, sans pression fermée

Page: KFIL-2 (01/09)

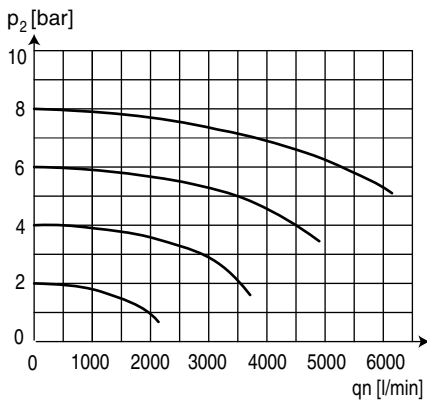
Instructions d'utilisation

- Capillarité selon ISO 4003 ,Glasperlentest'
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KKOP.2

Encombrements (mm)

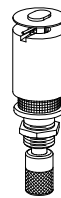


Courbes de débit



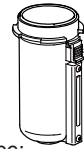
Accessoires 2

Purge automatique



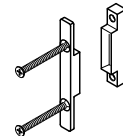
Type: AM 10
AM 10 NC

Cuve métallique avec voyant



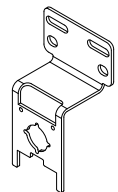
Type:
BE.2 H
BE.2 H AM
BE.2 H AM NC

Jeu d'assemblage



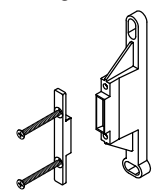
Type: KKOP.2

équerre de Fixation (vis incluses)



Type: KBW.2-1225

Jeu d'assemblage montage mural



Type: KKOP.2W