

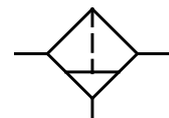
Typ	KCFI-238	KCFI-212
Kenngroßen		
Raccordement	G 3/8	G 1/2
Construction	Filtre fin	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Position de montage	verticale	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar, Pe min. 1,5 bar pour appareils avec purge semi-automatique et automatique	
Filtration	Standard 0,01 µm	
Séparation de poussières	Classe 1 suivant DIN ISO 8573-1	
Résidu en huile	< 0,01 mg/m ³ 99,999%	
Volume de la cuve	cm ³	
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 fin 0,01µm	X 29/67	Borsilicate-Al	99902.1321
3	Joint torique 32x2,5	OR.0-5	NBR	10020.0005
4	Couvercle		Schulaform	---



Série 2

Code de designation

KCFI - * ***

Type

1 Raccordement 2 Accessoires

Critères de choix: KCFI-212 AM

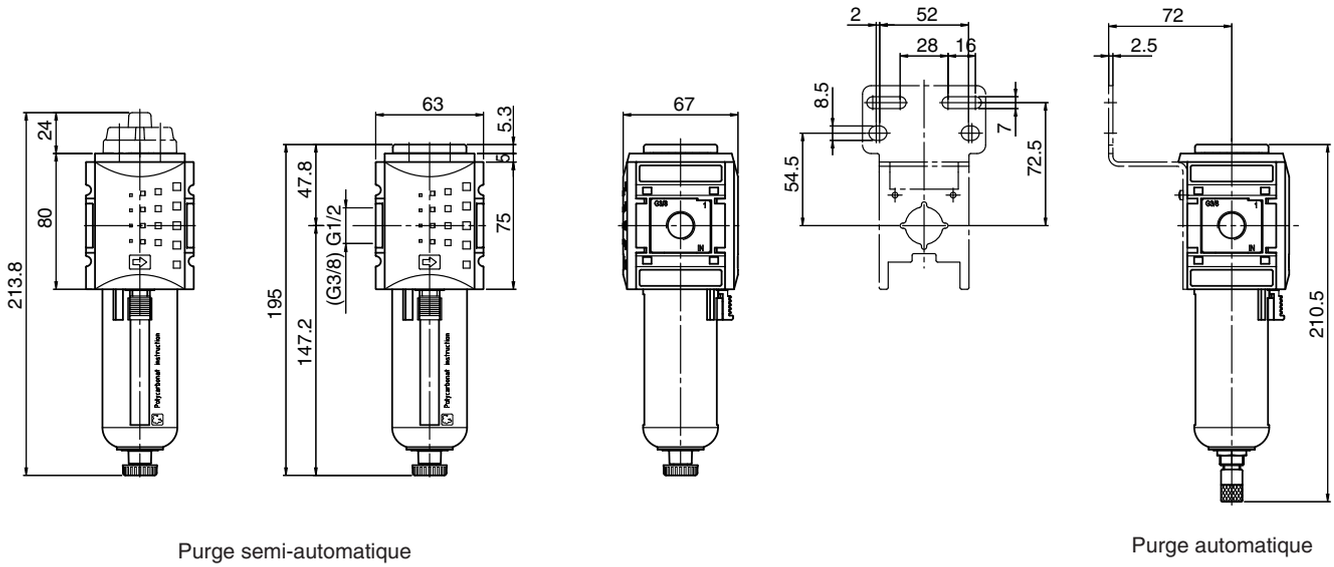
1	Raccordement	
	238	G 3/8
	212	G 1/2
	238 NPT	3/8-18 NPT
	212 NPT	1/2-14 NPT
2	Accessoires (voir au recto)	
	G	Manomètre différentiel DM2
	DA	Indicateur de la pression différentielle DA1 Δp 0,35 bar
	H	Cuve métallique avec voyant
	AM	Purge automatique, sans pression ouverte
	AM NC	Purge automatique, sans pression fermée

Page: KCFI-2 (02/09)

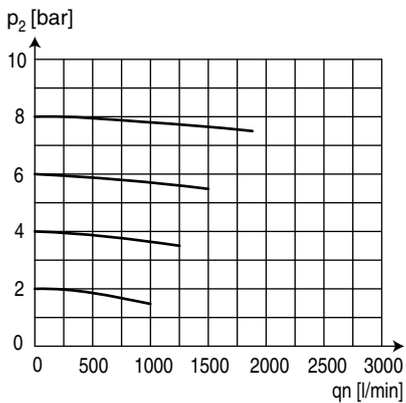
Instructions d'utilisation

- Filtre fin pour de l'air comprimé et des gaz. Elimine de l'eau, de l'huile et des impuretés solides jusqu'à 0,01µm.
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KKOP.2

Encombremes (mm)



Courbes de débit



Accessoires 2

Manomètre différentiel



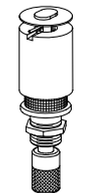
Type: DM 2

Indicateur de la pression différentielle



Type: DA.1

Purge automatique



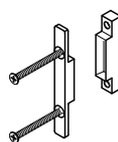
Type: AM 10
AM 10 NC

Cuve métallique avec voyant



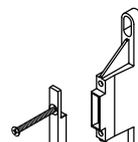
Type:
BE.2 H
BE.2 H AM
BE.2 H AM NC

Jeu d'assemblage



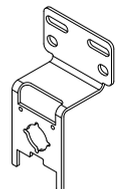
Type: KKOP.2

Jeu d'assemblage montage mural



Type: KKOP.2W

équerre de Fixation (vis incluses)



Type: KBW.2-1225