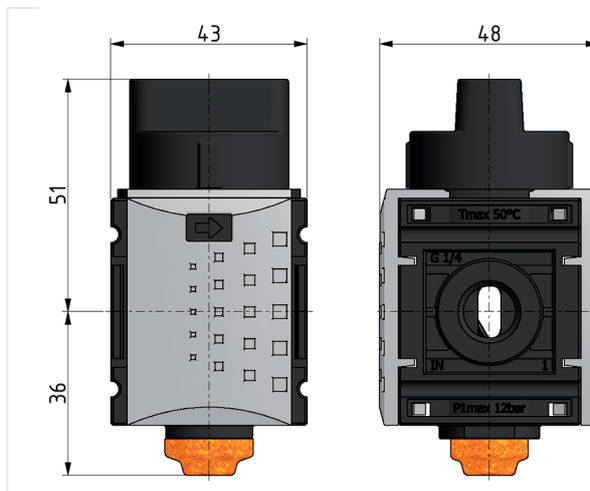
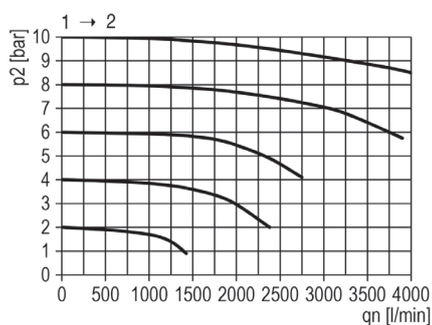


Traitement d'air FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille 0

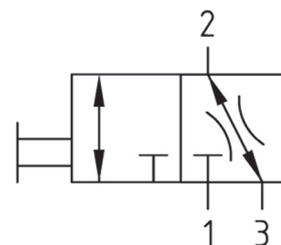
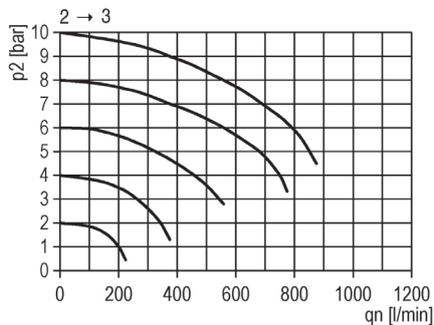


type	serie	Raccord	Débit	Poids
KBAV-014	Futura	G 1/4	2300 l/min	0.097 kg

Débit



Echappement



Caractéristiques

- Description : distributeur 3/2 commande manuelle cadenassable
- Fluides : air comprimé, gaz neutres.
- Pression d'alimentation P1 : mini 12 bar
- Température du fluide : 0 - 50°C
- Sortie : G1/4"
- Vérouillable : avec cadenas
- Utilisation : le bouton peut être tourné à 90°
- Echappement (2 -> 3) : Qn = 380 l/min (at P1 = 6 bar, delta p = 1 bar)

Accessoires



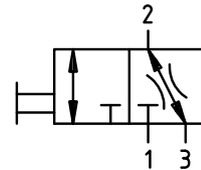
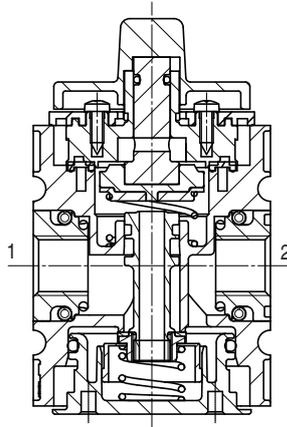
- Kit de fixation murale
BW-0



- Kit de fixation murale
KOP-0W

Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille 1

Type	KBAV-114	KBAV-138
Caractéristiques		
Raccordement	G 1/4	G 3/8
Air de décharge	G 1/4	G 1/4
Construction	Vanne à 3voies, commandée par manette, fermeture triple avec cadenas, diamètre 8mm	
Position de montage	quelconque	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar	
Débit nominal (1 → 2)	Qn = 2000 l/min (Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Décharge (2 → 3)	Qn = 400 l/min (Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Commande	Manette tournable de 90° (ouvert-fermé), verrouillable avec cadenas après avoir retiré la plaque de verrouillage	
Mode de fixation	équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,200 kg	



Série 1

Code de designation

KBAV - * ***

Type

Raccordement

Accessoires

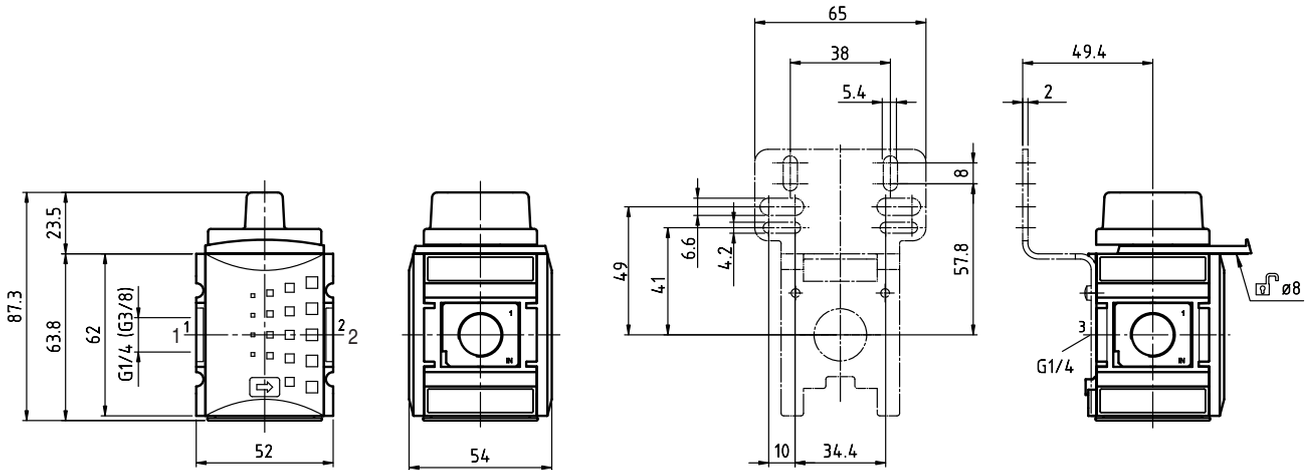
Critères de choix: KBAV-138

Indication pour le maniement

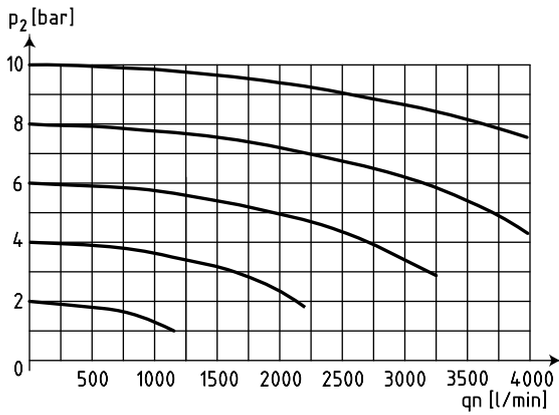
- Verrouillable par cadenas
- Manette avec indication de la position de commutation
Manette en sens transversal: Entrée (1) fermée, sortie (2) et échappement (3) reliés
Manette en sens longitudinal: Entrée (1) et sortie (2) reliés, échappement (3) fermé
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.1

1	Raccordement	
	114	G 1/4
	138	G 3/8
	1N14	1/4-18 NPTF
	1N38	3/8-18 NPTF
2	Accessoires (voir au recto)	

Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille 1

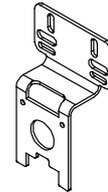


Courbes de débit



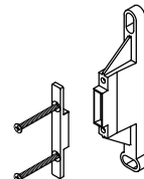
Accessoires

Équerre de fixation
(vis incluses)



Type: BW.1

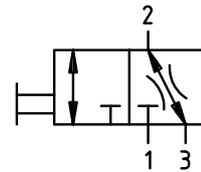
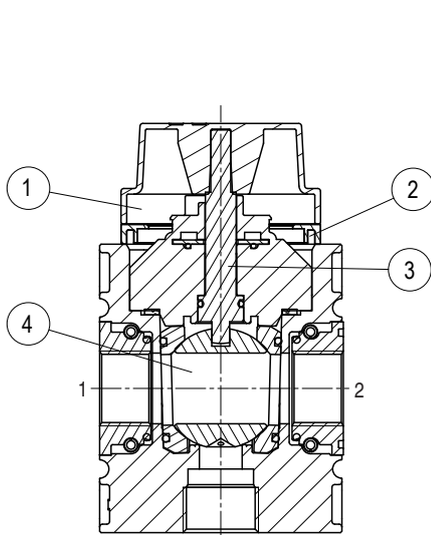
Équerre de fixation
(vis incluses)



Type: KOP-114K

Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille %

Type	KBAM-(' (KBAM-(%
Raccordement	G 3/4	G 1
Air de décharge	G 1/2	G 1/2
Construction	Vanne à 3voies, commandée par manette, fermeture triple avec cadenas, diamètre 8mm	
Position de montage	quelconque	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar	
Commande	Manette tournable de 90° (ouvert-fermé), verrouillable avec cadenas après avoir retiré la plaque de verrouillage	
Mode de fixation	équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,825 kg	



élément de construction

No.	Dénomination	Matériaux	Référence
1	Bouton de réglage	POM	---
2	Couvercle	Grivory GV-6H	---
3	Broche de réglage	Laiton	---
4	Boisseau	Laiton	---

Série 2

Code de designation

KBAM - * ***

Type

1 Raccordement

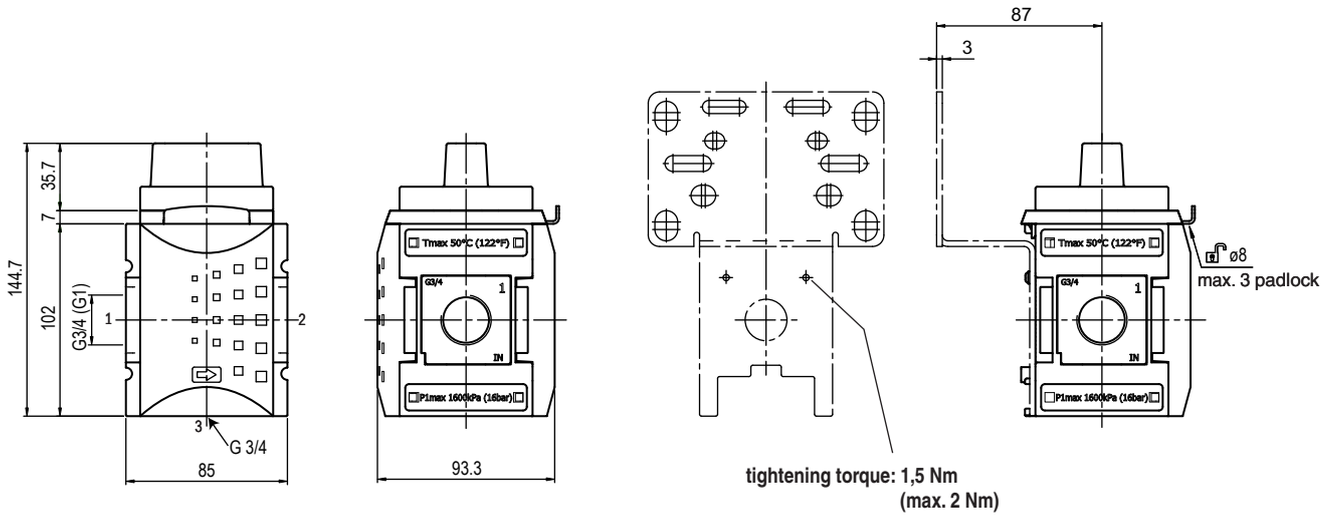
2 accessoires

1	Raccordement	
	434	G 3/4
	41	G 1
	434 NPT	3/4-14 NPT
	41NPT	1-11 1/2 NPTF
2	Accessoires (voir au recto)	

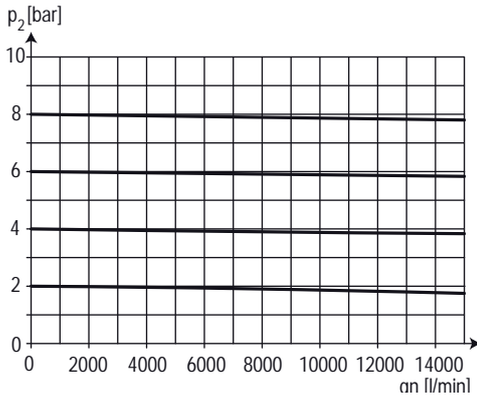
Indication pour le maniemnt

- Verrouillable par cadenas
- Manette avec indication de la position de commutation
Manette en sens transversal: Entrée (1) fermée, sortie (2) et échappement (3) reliés
Manette en sens longitudinal: Entrée (1) et sortie (2) reliés, échappement (3) fermé
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.4

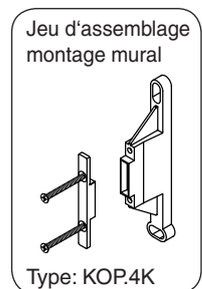
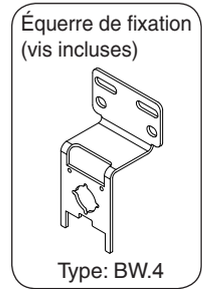
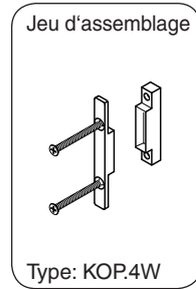
Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille %



Courbes de débit

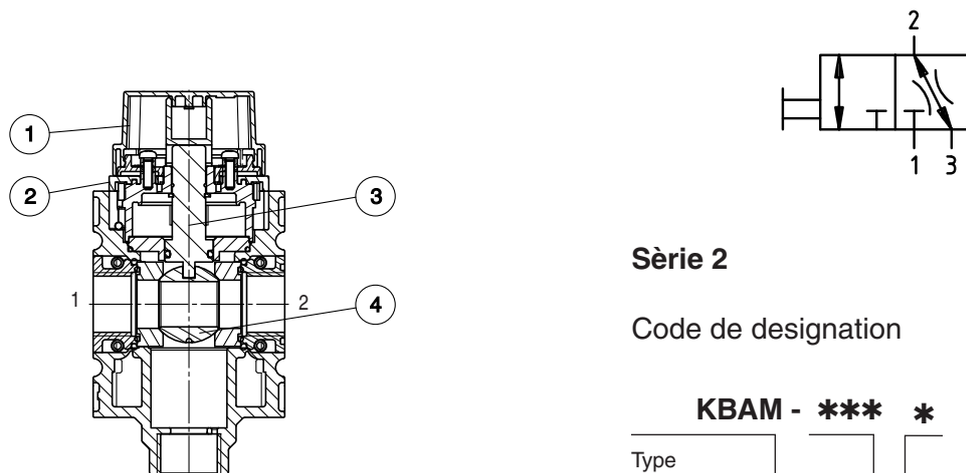


Accessoires 2



Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille 2

Type	KBAM-238	KBAM-212
Caractéristiques		
Raccordement	G 3/8	G 1/2
Air de décharge	G 1/4	G 1/4
Construction	Vanne à 3voies, commandée par manette, fermeture triple avec cadenas, diamètre 8mm	
Position de montage	quelconque	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar	
Commande	Manette tournable de 90° (ouvert-fermé), verrouillable avec cadenas après avoir retiré la plaque de verrouillage	
Mode de fixation	équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,385 kg	



élément de construction

No.	Dénomination	Matériaux	Référence
1	Bouton de réglage	POM	---
2	Couvercle	Grivory GV-6H	---
3	Broche de réglage	Laiton	---
4	Boisseau	Laiton	---

Indication pour le maniemment

- Verrouillable par cadenas
- Manette avec indication de la position de commutation
Manette en sens transversal: Entrée (1) fermée, sortie (2) et échappement (3) reliés
Manette en sens longitudinal: Entrée (1) et sortie (2) reliés, échappement (3) fermé
- L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.2

Série 2

Code de designation

KBAM - * ***

Type

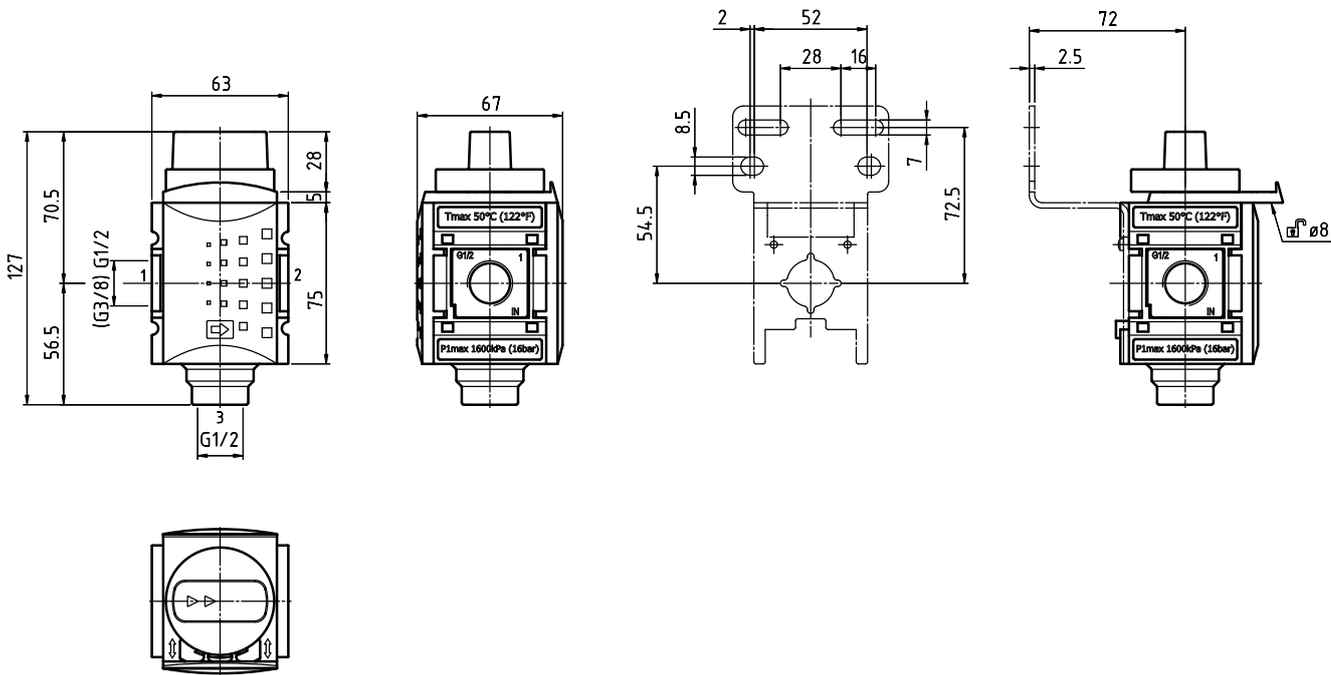
1 Raccordement

2 Accessoires

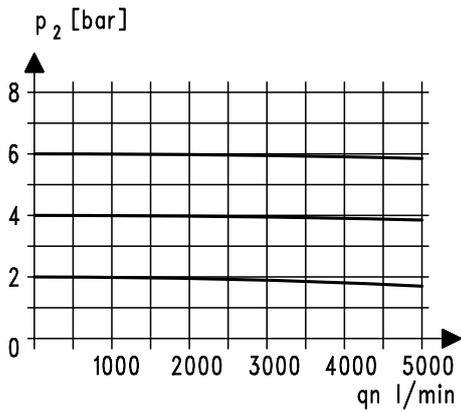
Critères de choix: KBAM-212

1	Raccordement	
	238	G 3/8
	212	G 1/2
	2N38	3/8-18 NPTF
	2N12	1/2-14 NPTF
2	Accessoires (voir au recto)	

Série modulaire FUTURA | Vanne 3/2 manuelle cadenassable - Taille 2



Courbes de débit



Accessoires

