

Caractéristiques	Type	KREV-238	KREV-212
Raccordement		G 3/8	G 1/2
Construction		Vanne à siège	
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	
Pression mortaise		Pe min. 0,4 bar	
Débit nominal (1 → 2)		Qn = 4500 l/min (chez Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Débit sortie lá-haut (1 → 2.1)		Qn = 800 l/min (chez Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Débit sortie en bas (1 → 2.2)		Qn = 1150 l/min (chez Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Débit sortie à l'avant (1 → 2.3)		Qn = 1150 l/min (chez Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Débit sortie à l'arrière (1 → 2.4)		Qn = 1150 l/min (chez Pe = 6 bar, Δp = 1 bar)	
Mode de fixation		équerre de fixation, montage murale	
Poids		0,472 kg	

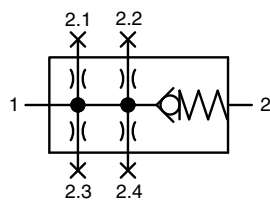


Sous réserve de modifications techniques!

élément de construction

No.	Dénomination		Materiaux	Référence
1	Bouchon G1/4 avec joint torique 6x2	Z.11-6	Grivory / NBR	---
2	Bouchon G1/2 avec joint torique 12x2	V.33-3	Laiton / NBR	---
3	Piston		Laiton	---
4	Unité de guidage		PTFE	---
5	Ressort de contre-pression		acier inoxydable	---
6	Boîtier du valve		Laiton	---

Page: KREV-2 (04/09)



Série 2

Code de designation

KREV - * ***

Type

Raccordement Accessoires

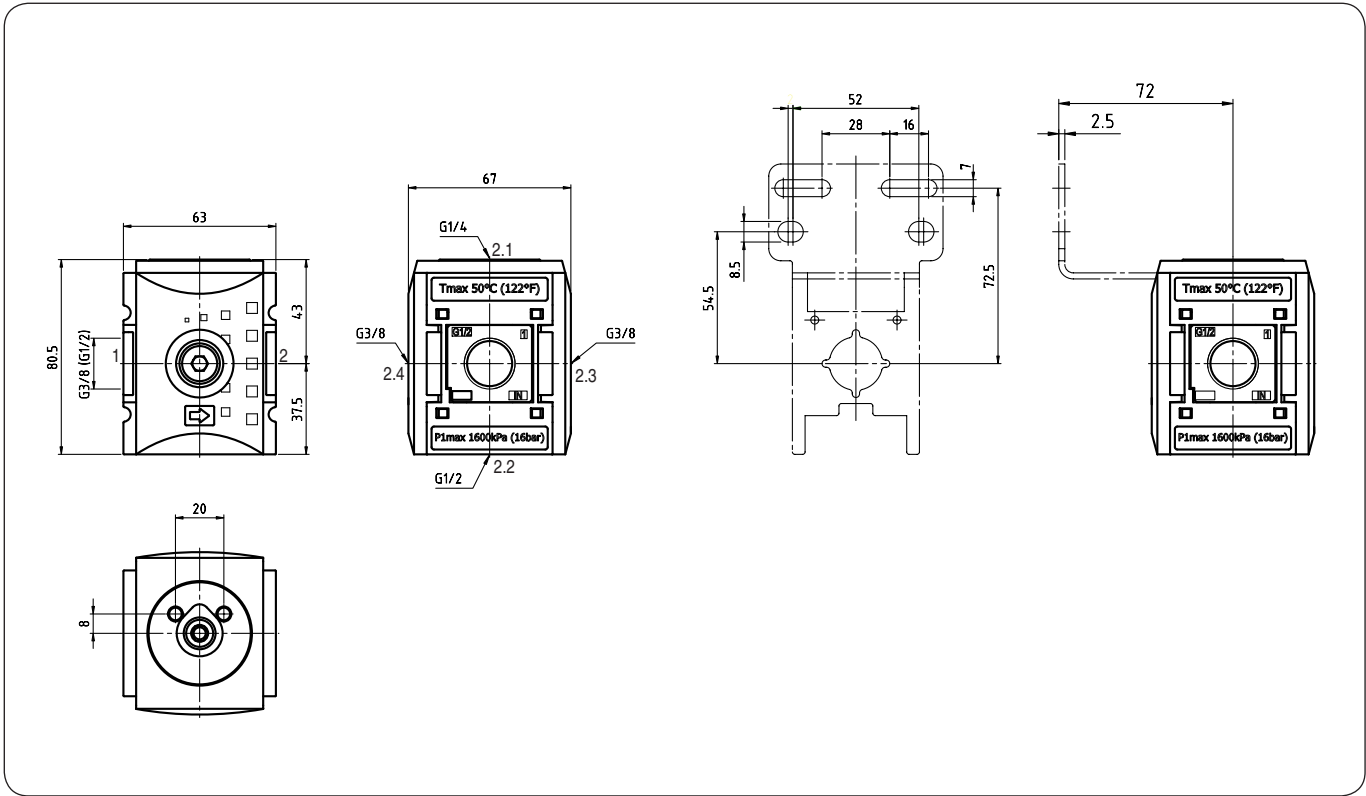
Critères de choix: KREV-212

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)	

Indication pour le maniemment

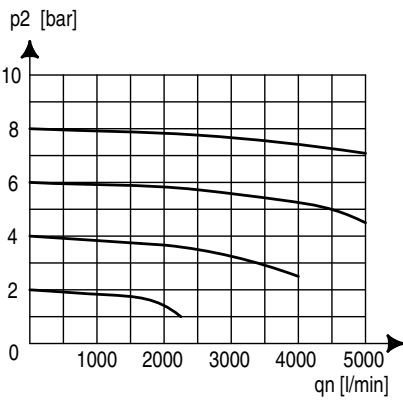
– L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.2

Encombrements (mm)

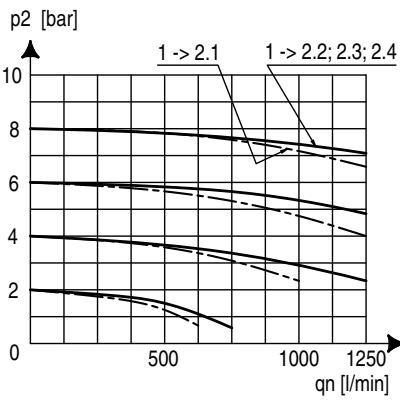


Courbes de débit

Débit nominal (1 → 2)

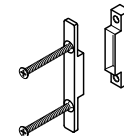


Débit nominal (1 → 2.1; 2.2; 2.3; 2.4)



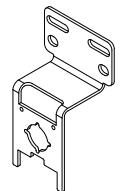
Accessoires 2

Jeu d'assemblage



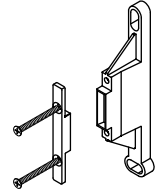
Type: KOP.2

Équerre de fixation (vis incluses)



Type: BW.2-1225

Jeu d'assemblage montage mural



Type: KOP.2W

Exemples d'emploi

Filter-régulateur

clapet anti-retour

Lubrificateur

Air comprimé

