

Type	KRBE-238/* G	KRBE-212/* G
Caractéristiques		
Raccordement	G 3/8	G 1/2
Construction	Régulateur de pression à membrane avec échappement secondaire	
Fluides	Air comprimé, gaz neutres	
Position de montage	quelconque	
Température du fluide et de l'ambiance	max. 50 °C	
Pression d'entrée	Pe max. 16 bar	
Pression de sortie 3	Standard 0,5-8 bar 0,1-1 bar, 0,1-2 bar, 0,2-4 bar, 0,5-10 bar, 0,5-16 bar	
Mode de fixation	Montage sur tableau, équerre de fixation, montage murale	
Poids	0,540 kg	



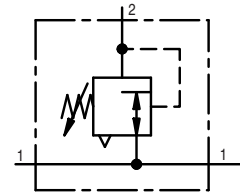
Sous réserve de modifications techniques!

Indication pour le maniement ☞ (Jeu de pièces de rechange: KESA.2-1311)

Nr.	Benennung		Werkstoff	Bestell-Nr.
1	Capot à ressort	FH.2-600	POM	---
2	Bouton de réglage	FH.2-625	POM	---
3	Ressort de pression	FED.2-703	acier zingué	---
4	Membrane	C.22-75	Laiton-NBR-PA6	☞
5	Cône de supape	VK.2-420	Laiton-NBR-POM	☞
6	Ressort	FED.2-720	acier inoxydable	---
7	Joint torique 37,5x2,5	OR.0-5	NBR	☞

Page: KRBE-2 (05/09)

- Indication pour le maniement**
- Le bouton de réglage peut être arrêté en l'appuyant
 - Le bouton de réglage peut être assuré contre déplacement involontaire avec 2 cadenas (de même possible E11)
 - L'assemblage de plusieurs appareils nécessite de jeux d'assemblage KOP.2



Série 2

Code de designation

KRBE - * / * ***

Type	2 Accessoires
1 Raccordement	3 Pression de sortie

Critères de choix: KRBE-212/8 G

1	Raccordement	
	238	G 3/8
	212	G 1/2
	2N38	3/8-18 NPTF
2	Accessoires (voir au recto)	
	S	Montage sur tableau
3	Pression de sortie (voir tableau des caractéristiques)	
	p.ex. 8	0,5 - 8 bar

