



### Caractéristique du produit

- pièces métalliques en contact avec le fluide en bronze résistante à la dézincification et à la corrosion, résistant à l'eau agressive
- pour la limitation du débit indépendante de la pression initiale
- entrée écrou-raccord, sortie filetage extérieur
- sans espace mort
- convient au montage à l'horizontale et à un montage à la verticale

### Normes et homologations

- certification WRAS comme certification groupée de la figure 684
- selon les critères d'évaluation pour KTW du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- selon les critères d'évaluation pour les métaux du Ministère fédéral allemand de l'environnement
- ÚA-Reg.-Nr. R-15.2.3-21-17048, WIEN-ZERT

### Données techniques

- niveau de pression PN 16
- température de service max. 65 °C

Numéro de commande	DN	A1	L1 (mm)	S1 (mm)	débit (l/min)	Couleur du régulateur de volume	Pression d'écoulement max. (MPa)	Pression d'écoulement min. (MPa)
6970101500	15	G 3/4	37	2	4	gris foncé	1	0,05
6970201500	15	G 3/4	37	2	10	bleu	1	0,1
6970301500	15	G 3/4	37	2	20	vert	1	0,1
6970102000	20	G 1	37	2	38	noir	1	0,2
6970102500	25	G 1 1/4	37	2	70	bleu	1	0,2
6970103200	32	G 1 1/2	38	2	110	blanc	1	0,2

Numéro de commande	Tolérance en cas de pression d'écoulement autorisée	kg
6970101500	+/- 15 %	0,14
6970201500	+/- 10 %	0,13
6970301500	+/- 10 %	0,13
6970102000	+/- 10 %	0,17
6970102500	+/- 10 %	0,31
6970103200	+/- 20 %	0,40

### **des pièces de rechange**

- Joint de vissage en EPDM, Figure C3100 476 07