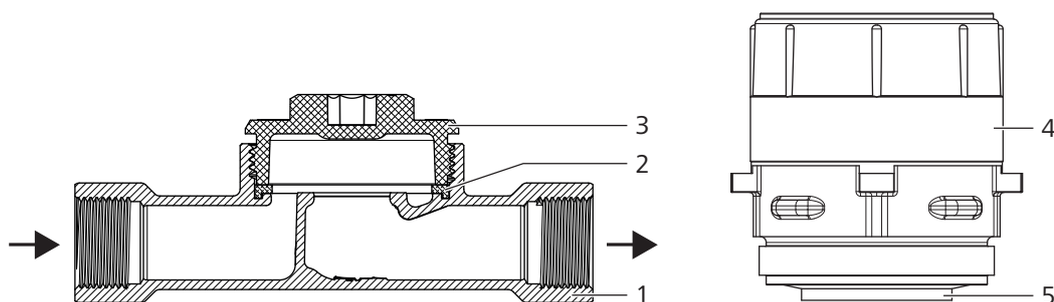




- 67000** - Set de montage, pour compteur à capsule Koax
- 67001** - Set de montage, pour montage caché
- 67100** - Set de montage, pour compteur à capsule Koax

Structure du produit et matériaux



		67100, 67001	67000
1	Corps	Bronze CC246E	Bronze CC499K
2	Joint formaté	EPDM	
3	Bouchon de fermeture G 2	Matière synthétique	
4	Compteur à capsule Koax	Laiton/matière synthétique	
5	Joint torique	EPDM	

Caractéristiques techniques

Fluide		Eau
Température fluide max.	[°C]	90
Pression nominale		PN 10
Accessoires		<ul style="list-style-type: none"> • Clé de montage 59027 • Compteur à capsule Koax 67015/67016* • Rosace et cylindre 67017 • Douille de protection 67018 • Coque isolante 67101

* Les compteurs à capsule 67015 et 67016 ont été certifiés SSIGE avec le numéro 0212-4585 par le fabricant GWF, voir aussi instructions de montage [299.0.851](#) des sets de montage.

Remarques relatives à l'utilisation

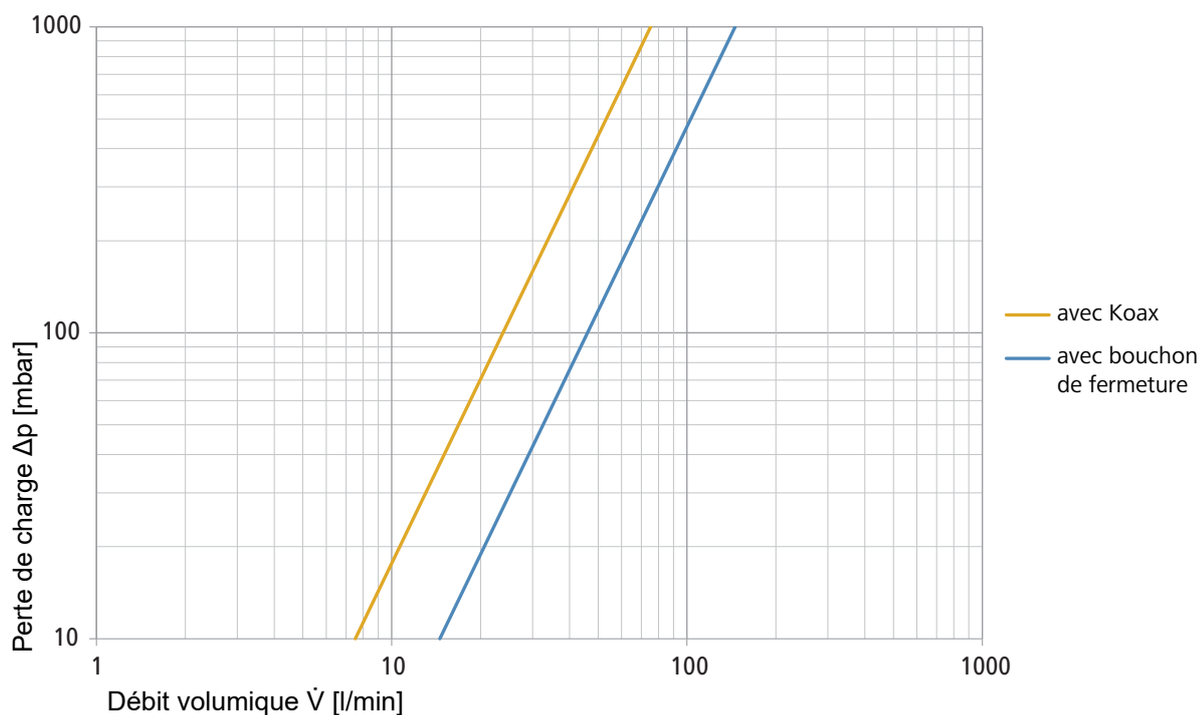
Pour l'utilisation du produit, il convient de tenir compte des conditions et remarques suivantes:

- Les dispositions de la directive W3 de la SSIGE s'appliquent.
- Le compteur d'eau ne doit pas être monté la tête en bas car dans ce cas, le dispositif n'est pas sollicité de façon homogène.
- Le bouchon de fermeture en matière synthétique en place peut servir à l'essai de pression; il n'est toutefois **pas conçu pour un usage permanent**.
- Pour un usage permanent, le bouchon de fermeture en matière synthétique doit être remplacé par le bouchon de fermeture 67002 en bronze.
- Pour le montage de compteurs à capsule Koax, on peut utiliser la douille de protection 67018 ou la clé de montage 59027.
- La douille de protection 67018 convient pour des montages encastrés de 37 à 77 mm (axe du tuyau à mur fini).
- Pour les distances de mesure Nussbaum s'appliquent les dispositions de montage suivantes:
 - Essai de type selon MI-001
 - Sensibilité aux parasites U0 / D0 (EN ISO 4064-1)
 - Interface de raccordement type IST G 2" (EN ISO 4064-4)

Valeurs de perte de charge

		avec Koax	avec bouchon de fermeture
Valeur Kvs	[m ³ /h]	4.5	8.7
Valeur ζ	[Zéta]	12.5	3.4

Diagramme de performance



Informations complémentaires et dernière édition de ce document disponibles sur notre site Web www.nussbaum.ch.



67000



67001



67100