



VENTOUSE TRIPLE FONCTION AVK PN 10, pour eaux usées, polyamide renforcé, D025

701/75-010

Les ventouses AVK combinent une fonction de rejet/admission d'air en grand volume pour le remplissage ou le drainage du réseau, avec une fonction de purge automatique de l'air non dissout dans le fluide. Ces ventouses se caractérisent par un grand volume d'air entre le liquide et le système d'étanchéité. Un ressort entre la tige et le flotteur absorbe les faibles différences de pression et garantit un fonctionnement fiable, même en cas d'utilisation en milieu agressif ou avec des liquides ayant un taux important de particules solides.

Description:

Ventouse triple fonction pour eaux usées jusque 60°C (90°C en intermittent).

Normes

- Perçage des brides suivant EN1092 (ISO 7005-2), PN 10

Epreuves et certifications:

- Epreuve hydraulique selon EN 1074-1 & 4 / EN 12266
- Approuvé pour eaux usées

Caractéristiques:

- Orifice du purgeur de: 12 mm² en automatique, 804 mm² en cinétique.
- Le grand volume d'air entre le liquide et le système d'étanchéité garantit un fonctionnement fiable même en cas d'utilisation en milieu agressif ou avec des liquides ayant des particules solides.
- Le grand orifice permet l'évacuation de quantités importantes d'air sous pression.
- Le ressort entre la tige et le flotteur absorbe les faibles différences de pression.
- Le flotteur inférieur en polypropylène, avec tige et ressort en acier inoxydable, garantit une grande résistance à la corrosion.
- La forme conique avec sa partie basse en forme d'entonnoir maximise le volume d'air proportionnellement à la taille de la ventouse, et évite l'accumulation des dépôts.
- Légèreté du corps en polyamide.
- Drainage ou rinçage possible depuis une source d'eau extérieure.
- Un tuyau d'évacuation peut être monté sur la prise taraudée située en haut de la vanne.
- Connexion bride ou 2" - 3" BSP.
- Pression de service de 0,2 à 10 bar.
- Corps en fonte ductile en option.

Accessoires:

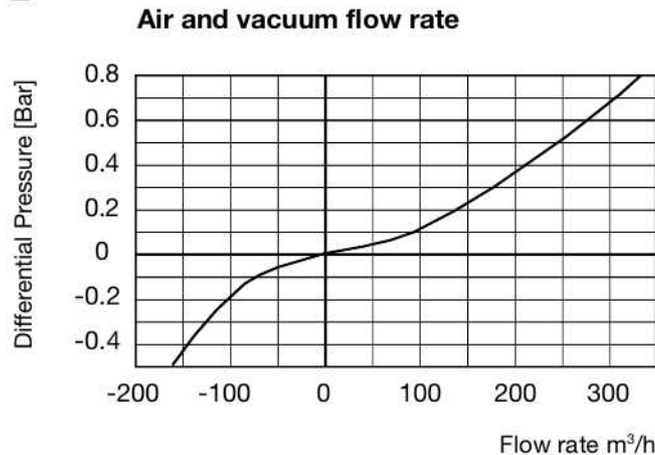
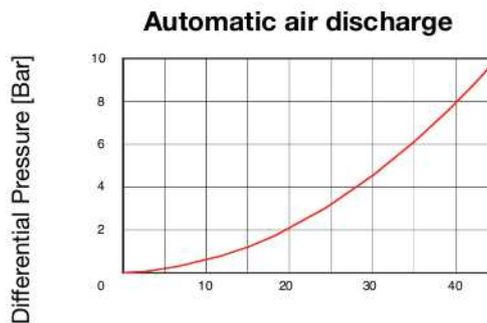
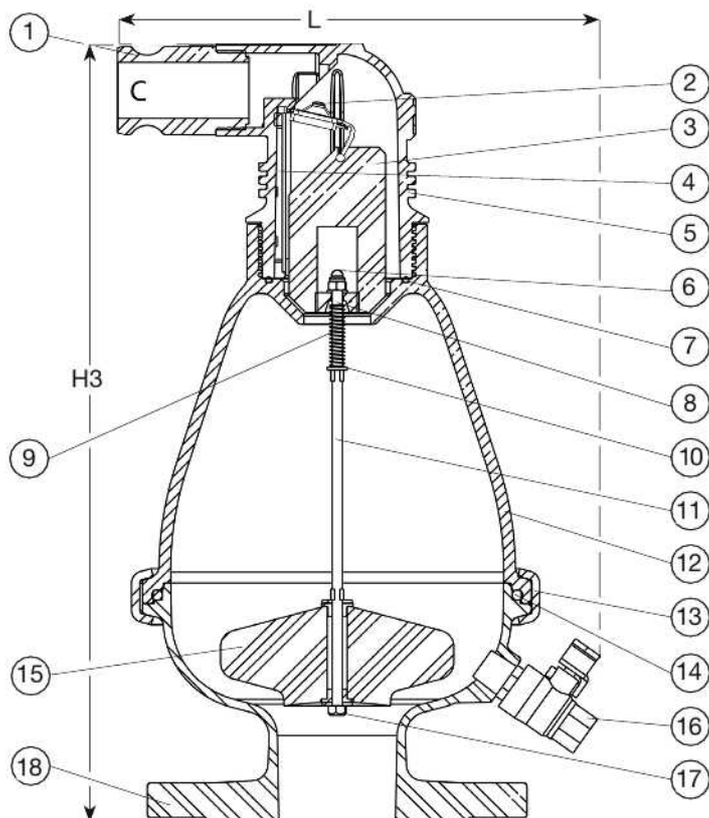
- Vanne à opercule
- Vanne à papillon
- Unibride
- Adaptateur à bride
- Vanne à guillotine



Expect ... **AVR**

VENTOUSE TRIPLE FONCTION AVK
PN 10, pour eaux usées, polyamide renforcé, D025

701/75-010



Liste des composants:

1. Coude de vidange	PP	10. Rondelle	Acier inoxydable 316
2. Joint déroulant	EPDM/PA/INOX	11. Tige	Acier inoxydable 316
3. Flotteur	Mousse PP	12. Corps	PA, renforcé
4. Entretoise de blocage	PA, renforcé	13. Bague de serrage	Acier inoxydable 316
5. Corps	PA, renforcé	14. Joint torique	Caoutchouc NBR
6. Ecrou de tige	Acier inoxydable 316	15. Flotteur	PP
7. Joint torique	Caoutchouc NBR	16. Robinet de vidange	Acier inoxydable
8. Douille de blocage	PP	17. Rondelle	Acier inoxydable 316
9. Ressort	Acier inoxydable 316	18. Embase	PA, renforcé

La liste des composants peut être remplacée par des composants équivalents ou de catégorie supérieure.

Références et dimensions:

No. réf. AVK	DN mm	Connexion	L mm	H3 mm	Poids théorique kg
701-050-75-09001	50	50 MM	258	460	4,2
701-051-75-09001	50	2" BSP	258	460	3,7
701-080-75-09001	80	80 MM	258	460	4,3
701-081-75-09001	80	3" BSP	258	460	3,8
701-100-75-09001	100	100 MM	262	460	6,0