

Ventouse triple fonction pour conduites d'eaux usées:
Assure le dégazage des conduites en service ainsi que l'évacuation ou l'admission de grand débit d'air au remplissage ou à la vidange des conduites
Bride et perçage suivant ISO 7005-2 (ISO PN 10), et EN 1092-2

Utilisation:

Pour eaux usées - max. 90°C

Epreuves:

Epreuve hydraulique:
 Siège: 1 x PN max.
 Corps 1,5 x PN

Accessoires supplémentaires:

Bride 50/65 et robinet d'arrêt pour filetage BSP 2"
 Robinet d'arrêt - AVK vanne à Opercule série 06
 Robinet d'arrêt - AVK vanne Guillotine série 702

Diamètre des orifices:

Petite section: 14 mm²
 Grande section: 804 mm²

Matériaux:

Réservoir, couvercle taraudé	Acier équivalent DIN St. 37
Revêtement intérieur et extérieur	Epoxy par poudrage électrostatique
Corps de ventouse, clavette, clapet, base	Matériau composite renforcé fibre de verre
Joint de clapet	EPDM
Flotteur, coude	Polypropylène
Joint toriques	Nitrile
Vis	Inox AISI 316
Ressort - écrou, flotteur de réservoir	Acier inox
Boulonnerie	Acier galvanisé
Robinet à boisseau sphérique	Laiton nickelé

Pour modèle DN 50/65:

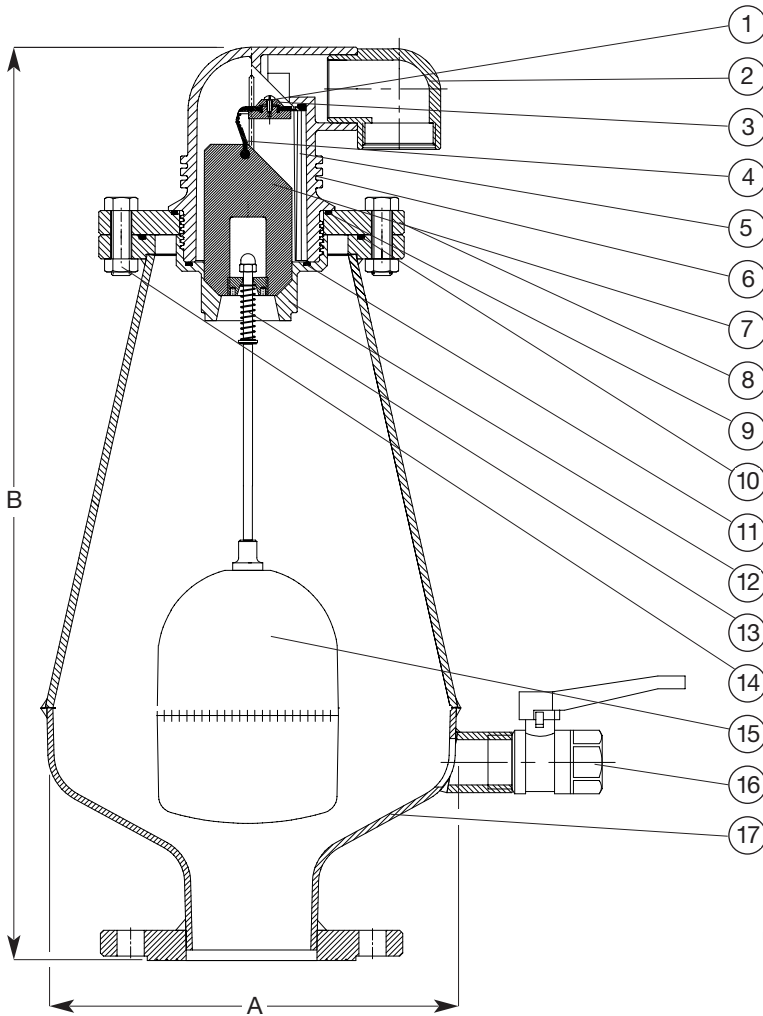
Robinet d'arrêt	Corps laiton matricé nickelé, sphère laiton chromé dur, garniture PTFE
Bride	Fonte à graphite sphéroïdal EN-GJS 500-7 suivant EN 1563, revêtue époxy



Ventouse triple fonction pour conduites d'eaux usées:
Assure le dégazage des conduites en service ainsi que l'évacuation ou l'admission de grand débit d'air au remplissage ou à la vidange des conduites
Bride et perçage suivant ISO 7005-2 (ISO PN 10), et EN 1092-2

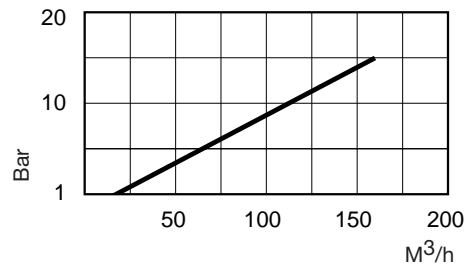
Tableau des composants

- | | |
|----------------------|----------------------------------|
| 1. Clapet | 10. Joint torique |
| 2. Coude | 11. Joint torique |
| 3. Vis | 12. Base |
| 4. Joint de clapet | 13. Ressort - écrou |
| 5. Clavette | 14. Boulonnerie |
| 6. Corps de ventouse | 15. Flotteur de réservoir |
| 7. Flotteur | 16. Robinet à boisseau sphérique |
| 8. Couvercle taraudé | 17. Réservoir |



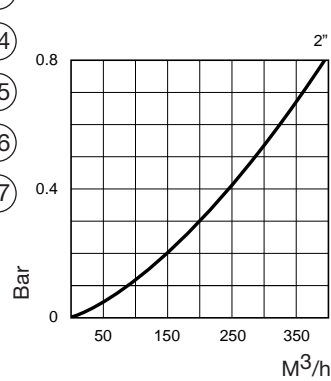
Volume d'air

Fonction dégazage

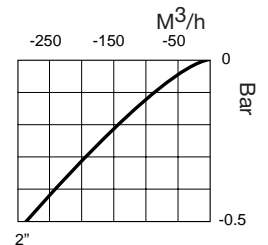


Fonction "Grand débit"

Evacuation



Admission



AVK réf.	DN	A mm	B mm	Poids kg
701-051-70913*	50/65	270	645	16
701-080-7011	80	270	605	18
701-100-7011	100	270	605	19
701-150-7011	150	270	610	21
701-200-7001	200	270	610	24

*Sortie 2" BSP fileté, livrée avec robinet d'arrêt et bride percée DN 50/65 ISO PN 10/16