CANNE D'ASPIRATION AQUASPI

Table des matières

1 - FONCTIONS GÉNÉRALES	.1
2- CARACTÉRISTIQUES	.2
3- VARIANTES D'ÉXÉCUTION	.3
4- ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES	.3
5- AVANTAGES	.3
6- DIMENSIONNEMENT/ MODÈLES	.4
6.1 MODÈLE : AQUASPI 1	.4
6.2 MODÈLE : AQUASPI 2	.5
6.3 MODÈLE : AQUASPI 3	.6
6.4 MODÈLE : AQUASPI 4	.7
6.5 ACCESSOIRES	.8
6.5.1 KIT DE FIXATION	.8
6.5.2 CRÉPINE	.8









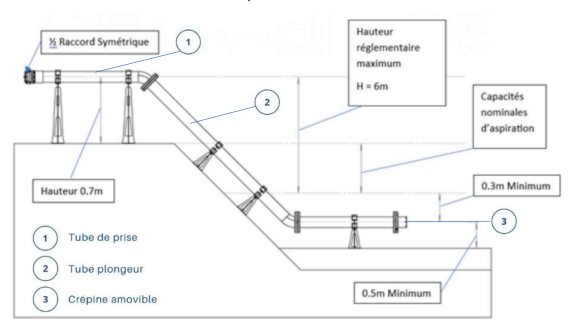


www.hydeci.fr



1- FONCTIONS GÉNÉRALES

La canne d'aspiration AQUASPI permet le prélèvement de l'eau avec l'utilisation d'un système de pompe. De plus le système comprend un filtrage au préalable des déchets ou autres sédiments non désirés du fluide aspiré.



Composition générale du système :

- Un ½ Raccord symétrique placé entre 0.5m et 0.8m au-dessus de l'aire d'aspiration
- Une canalisation rigide ou semi-rigide
- Une crépine sans clapet implantée à au moins à 0.5m du fond du bassin et à 0.3m en dessous du niveau le plus bas du volume disponible.

Remarques:

Dans le cas où plusieurs dispositifs similaires doivent être installés sur la même ressource, ils doivent être distants de 4m au moins l'un de l'autre.

Chaque dispositif doit être régulièrement nettoyé et entretenu. Si cela ne peut être le cas il pourra être pivotant pour n'être immergé qu'en cas de besoin et éviter ainsi le bouchage de la crépine.

La prise de raccordement à la pompe d'un dispositif d'aspiration, en particulier celles des citernes fixes peut être constituée d'un poteau d'aspiration ou d'une bouche d'aspiration. Ces dispositifs s'utilisent avec les accessoires de manœuvre des poteaux incendie normalisés.





2- CARACTÉRISTIQUES

Gamme Standard:

- DN65 DN100
- Produit entièrement en inox 304L
- Profondeur d'application 6m maximum
- Raccordement par prise symétrique aluminium
- Crépine démontable
- Équipement livré complet, avec son kit de fixation prêt à poser







3- VARIANTES D'ÉXÉCUTION

- Inox 316L
- PVC
- Tube Plongeur flexible avec Flotteur, pour augmenter la hauteur de marnage

4- ÉQUIPEMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Tous types de citernes
- Tous types de poteau d'aspiration

NOUS CONSULTER





5- AVANTAGES

- Grande durabilité dans le temps
- Produit qui respecte l'ensemble des RÈGLEMENTS DÉPARTEMENTAUX DE DÉFENSE EXTÉRIEURE CONTRE.
- L'assurance d'une bonne exécution et d'une réception garantie sans problème.





6- DIMENSIONNEMENT/ MODÈLES

Tous les types de montage sont possibles, dans la limite des dimensions imposées par le règlement national de défense contre l'incendie.

Choix du modèle adapté selon votre besoin

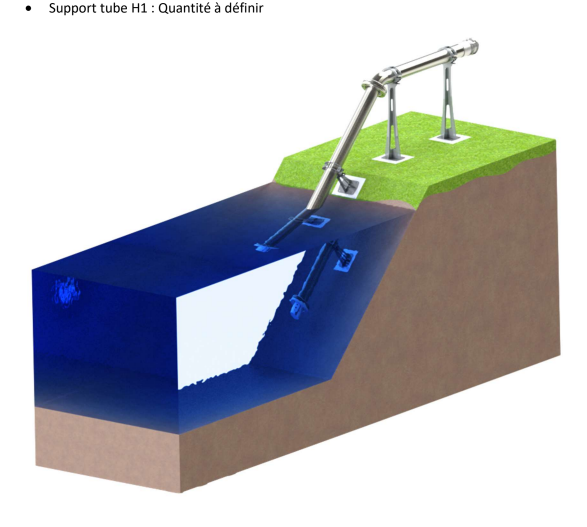
6.1 MODÈLE: AQUASPI 1

Tube prise horizontale : LH à définir

Tube plongeur : LP à définir

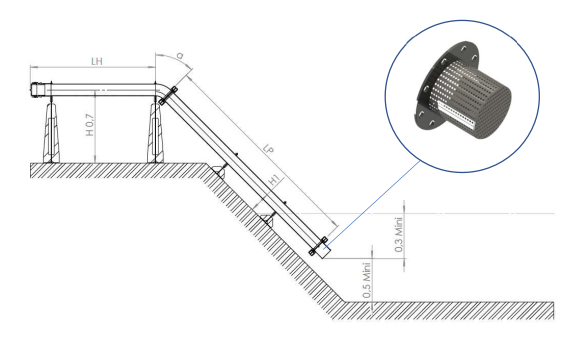
• Angle au choix : 90°, 60°, 45°, 30°

Support tube H : Quantité à définir



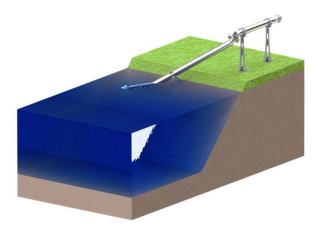






6.2 MODÈLE: AQUASPI 2

Identique au modèle AQUASPI1 avec ajout d'un coude supplémentaire pour autoriser l'inclinaison du tube plongeur au degré près.

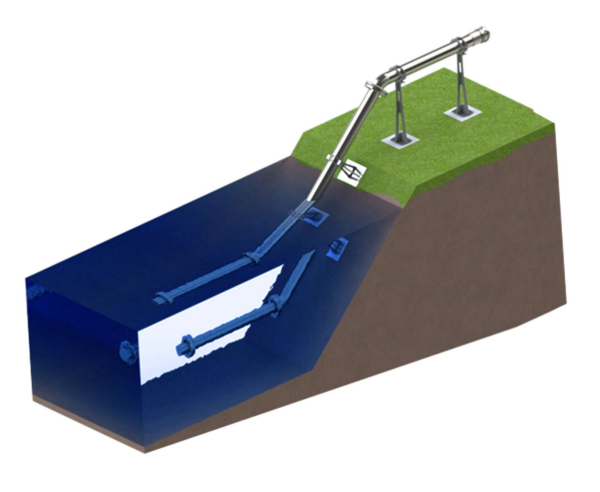






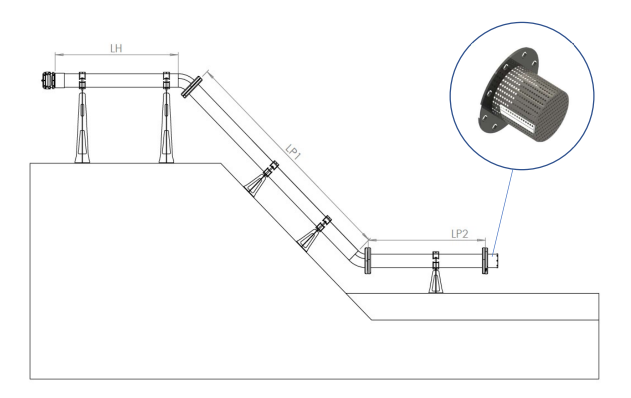
6.3 MODÈLE: AQUASPI 3

Tube prise horizontal : LH à définir
 Tube plongeur : LP1 à définir
 Tube submergé : LP2 à définir
 Angle au choix : 90°, 60°, 45°, 30°
 Support tube H : Quantité à définir
 Support tube H1 : Quantité à définir



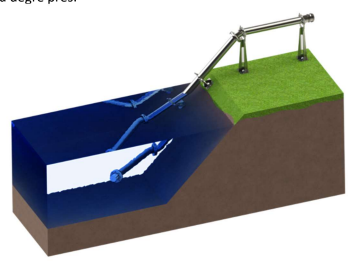






6.4 MODÈLE : AQUASPI 4

Identique au modèle AQUASPI3 avec ajout d'un coude supplémentaire pour autoriser l'inclinaison du tube plongeur au degré près.







6.5 ACCESSOIRES

6.5.1 KIT DE FIXATION

Support pour tube de prise horizontal :

- H- 700mm (Hauteur standard)
- H- 600mm
- H- 500mm



Support pour tube plongeur :

- H- 150mm
- H- 200mm (Hauteur standard)
- H- 250mm
- H- 300mm
- H- 400mm



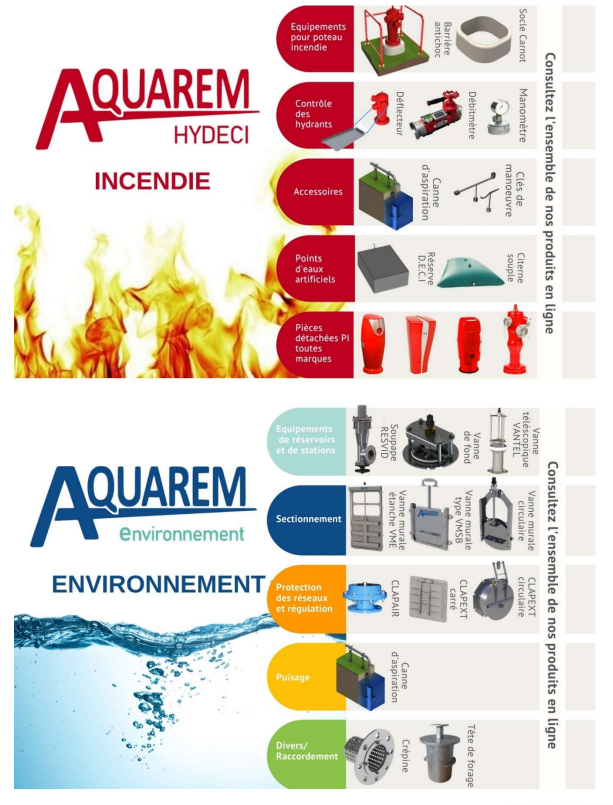
6.5.2 CRÉPINE







7- AUTRES PRODUITS









Impasse des plantées - 01120 DAGNEUX



04 78 06 24 18



04 78 06 38 67



contact@hydeci.fr



www.hydeci.fr



LE GROUPE AQUAREM s'engage à travailler avec méthode dans le cadre de la démarche qualité norme ISO 9001 :



Identifier / Comprendre / Etudier Proposer / Agir / Contrôler





Tous les produits du groupe sont fabriqués en France, suivant nos plans et nos gammes précises d'élaboration et de montage.

Nous avons la volonté de concourir pour vous proposer la meilleure prestation ou offre produits. Nous sommes engagés dans une recherche permanente de fiabilisation de nos produits et de réduction des coûts d'entretien des équipements.