

VANNE MURALE SIMPLIFIEE

VMS

Table des matières

1 - FONCTIONS GENERALES	1
2 – DIMENSIONS ET POIDS GAMME STANDARD	2
3 – CONDITIONS DE TRAVAIL.....	3
4 – TYPE DE COMMANDES	3
5 – AUTRES PRODUITS	4



AQUAREM
Environnement



1- FONCTIONS GENERALES

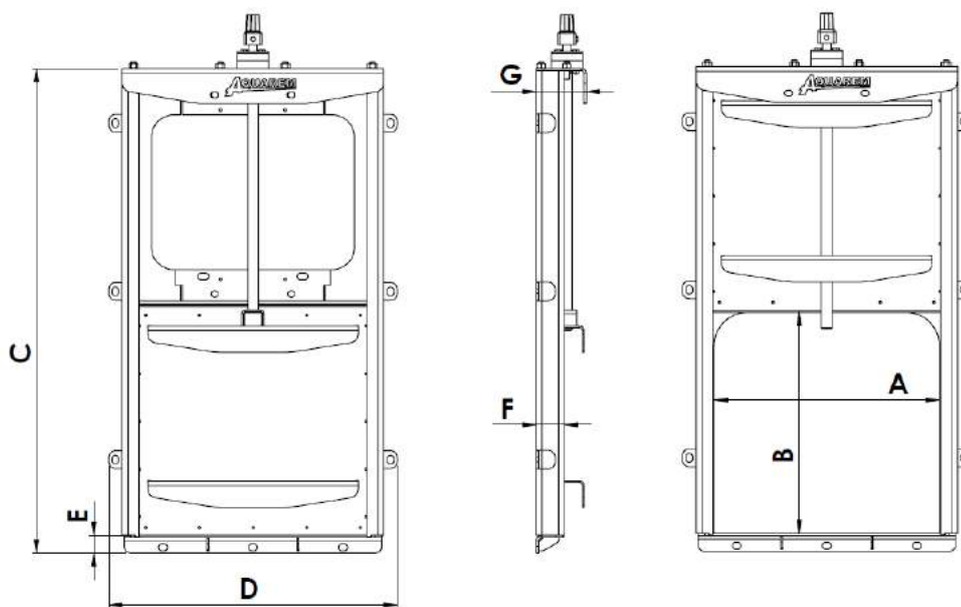
La vanne type « VMS » est une vanne murale étanche sur 3 ou 4 cotés pour le montage sur des orifices carrés ou circulaires. Elle permet d'assurer un sectionnement partiel pour le réglage du débit, un sectionnement total avec une pression amont et d'assurer une surverse pour la version en 3 cotés étanches. Elle est principalement utilisée pour des applications pluviales notamment les bassins de rétention d'eau et pour l'assainissement.





2 – DIMENSIONS ET POIDS GAMME STANDARD

La VMS couvre des dimensions d'orifice allant de 200 à 1000 mm pour les produits standards. D'autres dimensions sont disponibles sur demande spécifique.

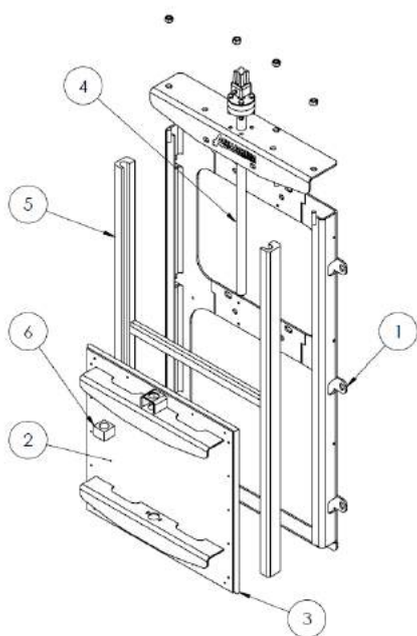


A X B	C	D	E	F	NB X TR OBL	POIDS
150 X 150	370	290	40	90	8 X 10-15	9
200 X 200	470	340	40	90	9 X 10-15	11
250 X 250	570	290	40	90	9 X 10-15	14
300 X 300	670	440	40	90	9 X 10-15	16
350 X 350	770	490	40	90	9 X 10-15	23
400 X 400	870	540	40	90	9 X 12-20	33
500 X 500	1095	650	40	110	11 X 12-20	42
600 X 600	1295	750	40	110	15 X 12-20	55
700 X 700	1495	850	40	110	17 X 12-20	75
800 X 800	1700	950	50	125	20 X 12-20	90
900 X 900	1900	1050	50	125	20 X 12-20	105
1000 X 1000	2100	1150	50	125	24 X 12-20	130



3 – CONDITIONS DE TRAVAIL

Montage amont avec une hauteur d'eau maximum de 6Mce. L'étanchéité faite sur



Rep.	DESIGNATION	MATERIAUX
1	Châssis	Acier Inoxydable AISI 304L ou AISI 316L
2	Pelle	Acier Inoxydable AISI 304L ou AISI 316L
3	Joint d'étanchéité	Nitrile ou EPDM
4	Tige de manœuvre	Acier Inoxydable AISI 316L
5	Glissières	Polyéthylène Haute Densité (PEHD)
6	Ecrou de commande	Laiton

la pelle permet des opérations de nettoyage ou de réparation simples et rapides.

4 – TYPE DE COMMANDES

La VMS permet d'adapter tout type de commandes manuelles ou automatique :

Commandes manuelles :

- Clé de manœuvre 30x30 femelle pour tige non montante
- Volant pour tige montante et non montante
- Cric à commande manuelle

Commandes automatiques :

- Servomoteur électrique
- Vérin Hydraulique
- Vérin Pneumatique

Les commandes automatiques sont montées sur un support mural ou sur colonnette en surface.



5 – AUTRES PRODUITS

Retrouvez l'ensemble de nos produits en ligne ainsi que leurs accessoires

Equipements
de réservoirs
et de stations



Souppape
RESVID



Vanne
de fond



Vanne
télescopique
VANTEL

Sectionnement



Vanne murale
étanche VME



Vanne murale
type VMSB



Vanne murale
circulaire

Régulation



Limiteur de
débit
AQUAVEX



Limiteur de
débit
AQUAFIX



Vanne trémie

Protection
des réseaux



CLAPAIR



CLAPEXT
carré



CLAPEXT
circulaire

Puisage



Canne
d'aspiration

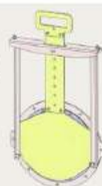


Borne
AQUAPUISE

Irrigation



Vanne
martelière
CAMARGUE



Vanne murale
VMC2 à
poignée



Module à
masque
AQUAREG

Raccordement/
Pompage



Crépines



Têtes de
forage



Raccordements
spéciaux

AQUAREM

environnement



Impasse des plantées - 01120 DAGNEUX



04 78 06 24 18



04 78 06 38 67



contact@aquarem-environnement.fr



www.aquarem-environnement.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**



En 2007, le groupe AQUAREM a obtenu la charte environnementale, marque d'un engagement fort liant qualité de production et respect de l'environnement.

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.

www.aquarem.fr