

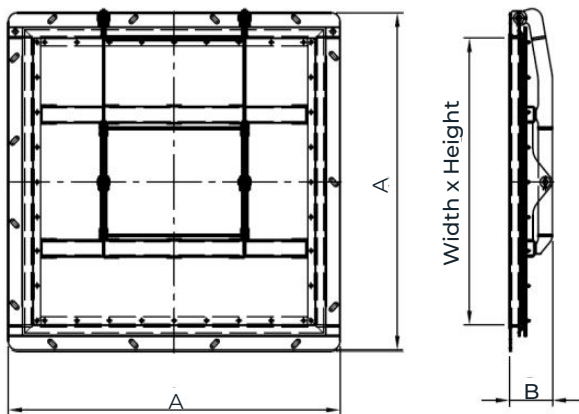
Clapet de nez CARRÉ - TIGE MONTANTE - INOX/ACIER

HYDRO-AFIBRA®

Réf. 156 850 270 

Matière : Acier, Inox 304 ou Inox 316

Dimensions : 200 x 200 mm à 2000 x 2000 mm



Dimensions du passage	A	B	Hauteur d'eau maximum (m)
200 x 200	340	96	5
300 x 300	440	96	5
400 x 400	540	96	5
500 x 500	640	96	5
600 x 600	740	121	5
700 x 700	840	121	5
800 x 800	940	121	5
900 x 900	1040	141	5
1000 x 1000	1140	141	5
1200 x 1200	1370	222	5

Unités : mm, m

Matériaux

Corps	Acier, Inox 304 ou Inox 316
Battant	Acier, Inox 304 ou Inox 316
Siège	EPDM ou Nitrile
Bras	Inox 304 ou Inox 316

Utilisation

Utilisation : Pour éviter le refoulement de l'eau

EN OPTION

Autres matériaux sur demande



Expert depuis 30 ans



Produits certifiés



Garantie étendue



Conseiller dédié

Robinetterie Industrielle

02 51 10 18 18

Clapet de nez CARRÉ - TIGE MONTANTE - INOX/ACIER

HYDRO-AFIBRA®

Réf. 156 850 270

Instructions de montage

Avant le montage du clapet, s'assurez de la planéité du mur selon la norme : DIN 18202.

- Placer le clapet sur le mur en position ouverte, parfaitement aligné avec le trou dans le mur
- En utilisant les orifices du cadre, percer les trous pour les boulons d'expansion
- Enlevez maintenant le clapet afin d'appliquer le mastic modèle Sikaflex (ou similaire) pour éviter les fuites
- Replacer ensuite le clapet sur le mur puis serrer les boulons ;
- Si le cadre commence à se déformer en raison d'irrégularités inaperçues du mur, arrêter de serrer les boulons
- Retirer le clapet, remplir les espaces avec un coulis approprié, attendre que le coulis soit sec puis recommencer à serrer.

Ces instructions de montage sont données à titre indicatif. GMI ne peut être tenu responsable d'un défaut d'installation.