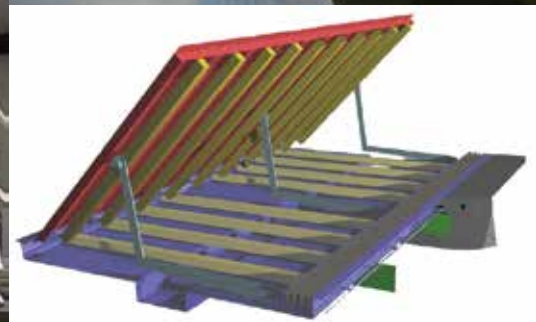


PRÉVENTION  
DES INONDATIONS

## FLOLIFT-H

### DISPOSITIF ANTI-CRUE PASSIF PROTECTION PÉRIPHÉRIQUE



#### APPLICATION

Protection contre les inondations et submersions marines – Protection des bâtiments, sites industriels et parkings souterrains.

#### DESSCRIPTIF POUR CCTP

Dispositif anti-crue à déploiement automatique ne nécessitant aucun apport d'énergie ni intervention humaine. Barrière flottante et pivotante sur un axe horizontal. Elle s'élève et s'abaisse en fonction du niveau de la crue par la seule force de l'eau. La barrière est préalablement coulée dans une réservation au sol et soutenue par un radier. Hors période de crue, la barrière repose sur le sol niveau fini et permet le passage de piétons et de véhicules.

Un drain PVC, relié au réseau d'assainissement, évacue l'eau et évite le soulèvement de la barrière lors de faibles ruissèlements.

#### ÉTANCHÉITÉ

L'étanchéité aux extrémités de la barrière est assurée par des joints à lèvres en EPDM

Au niveau du sol un joint assure l'étanchéité le long de la charnière.

#### DIMENSIONS

Hauteur de protection : .....0,1 à 4m

Longueur de protection sur mesure.

#### MATÉRIAUX

Clapet, base, support et plats d'extrémités en Aluminium.

Bras de rétention et boulonnerie en Acier Inoxydable.

Joints **EPDM**.

#### DOCUMENTATION

Fiche technique .....**oui**

Téléchargeable sur

..... [www.esthifrance.com](http://www.esthifrance.com)

#### LE PLUS

.....  
Aucun apport d'énergie ni d'intervention humaine.

.....  
Invisible lorsqu'abaissée.

.....  
Faible maintenance.

.....  
Coût opérationnel nul.

.....  
Auto stockée, vol/vandalisme impossible.

.....  
Matériel certifié et breveté.

PRÉVENTION DES INONDATIONS • RÉGULATION RETENTION • VANNES MURALES • AMÉNAGEMENTS HYDRAULIQUES

Choisissez l'expérience

**ESTHI**

Equipements et Solutions Techniques Hydrauliques Innovantes