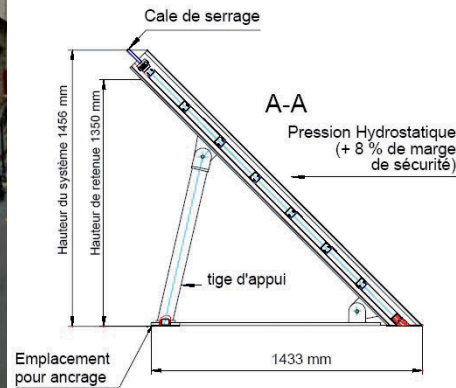


PRÉVENTION
DES INONDATIONS

IBS KSystem

DISPOSITIF ANTI-CRUE MOBILE ET AUTO-STABLE PROTECTION PÉRIPHÉRIQUE



APPLICATION

Protection de berge, rehausse de digue.
Protection de quartier et site industriel.

DESRIPTIF POUR CCTP

Dispositif anti-crue en aluminium, autostable constitué d'un empilement de poutrelles sur un plan incliné à 45° sans utilisation de bâche pour l'étanchéité.

ÉTANCHÉITÉ

3 côtés (seuil et montant) par joints encastrés et remplaçables.
Cale de serrage assurant la compression des joints.

DIMENSIONS

Sur mesure

Entraxe type 2,5 m
Hauteur de protection max 1 350 m

MATÉRIAUX

Poteau et poutrelle **Aluminium marin**
Joint intermédiaire **EPDM**
Joint de sol **PU et PE**

DOCUMENTATION

Fiche technique **oui**
Téléchargeable sur
..... www.esthifrance.com
Certifications **oui, Kitemark**

LE PLUS

.....
L'inclinaison de la surface de protection assure la stabilité sans nécessité de massifs de fondation.
.....

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

Choisissez l'expérience

ESTHI

Equipements et Solutions Techniques Hydrauliques Innovantes

ANTI-CRUE



RÉTENTION



BATARDEAU

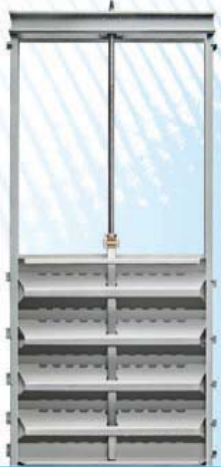


ESTHI

8 rue Jean Baptiste Clément - 69100 Villeurbanne

Tél. : 04 78 95 09 74

www.esthifrance.com



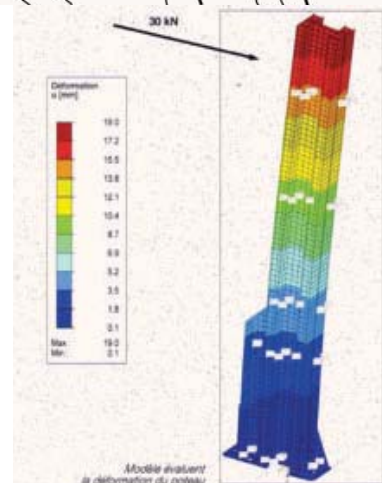
VANNE MURALE



AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE



ÉQUIPEMENT CERTIFIÉ



ÉTUDES