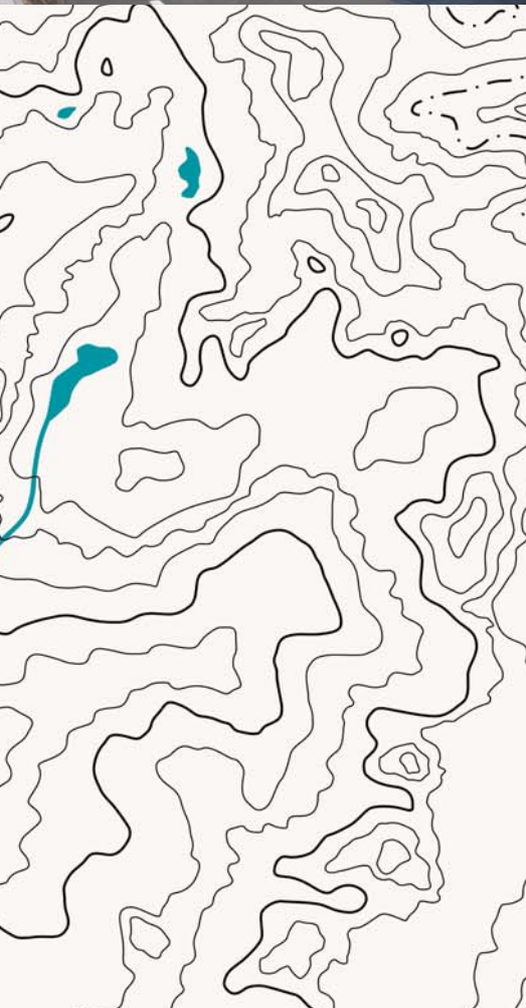


PRÉVENTION
DES INONDATIONS

IBS BSHI-100L

DISPOSITIF ANTI-CRUE DEMONTABLE NON MOBILE PROTECTION PÉRIPHÉRIQUE



APPLICATION

Protection temporaire et amovible en bord de berge ou en périphérie d'un site industriel ou quartier.

DESRIPTIF POUR CCTP

Dispositif anti-crue démontable en aluminium constitué de poutrelles de largeur 100 mm encastrées dans des poteaux en H intermédiaires en aluminium et vissés sur des platines d'ancrage inox au sol.

ÉTANCHÉITÉ

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

DIMENSIONS

Sur mesure, longueur illimitée

Portée type..... de 2 à 4 m

Hauteur de protection max.....+ 5m

MATÉRIAUX

Poteau et poutrelle **Aluminium marin**

Joint intermédiaire et platine **EPDM**

Joint de sol..... **PU et PE**

Cale de serrage..... **inox**

Platine d'ancrage..... **inox**

DOCUMENTATION

Fiche technique **oui**

Téléchargeable sur

..... www.esthifrance.com

Certifications..... **oui, LGA**

PV d'essai **oui**

LE PLUS

.....
Poteau 100 % aluminium léger et sans jambe de force jusqu'à 3 400 mm.

.....
Standardisation des éléments.

.....
Joints remplaçables.

.....
Temps de pose : 20 m²/h/pers.

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



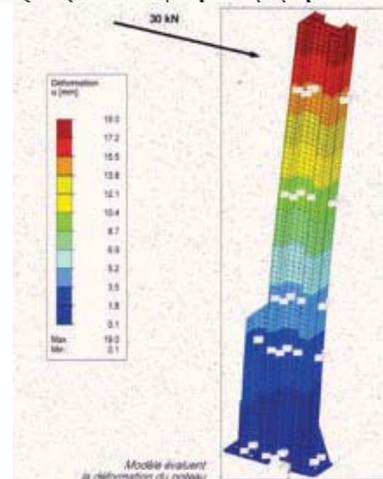
VANNE MURALE



AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE



ÉQUIPEMENT CERTIFIÉ



ÉTUDES