

PRÉVENTION
DES INONDATIONS

PREVENTION DES INONDATIONS

PANNEAU ANTI-INONDATION JPZ
POUR PROTECTION DIRECTE SUR BÂTIMENTS



APPLICATION

Protection amovible et temporaire
contre le risque d'inondation

DESCRIPTIF POUR CCTP

Panneau anti-inondation constitué
d'un cadre en aluminium et d'une
double cloison intégrant une mousse
de polyuréthane. Un joint gonflable
encastré dans le cadre extérieur et
gonflé manuellement par le biais d'une
valve assure l'étanchéité du dispositif par
pression sur un rail à fixer aux supports.
Verrouillage sur le rail par loquets .

ÉTANCHÉITÉ

3 cotés (seuil et montant) par joint
gonflable. Le joint s'appuie sur un rail
inox trois cotés ou alternativement
sur 2 rails-montants inox fournies.

DIMENSIONS

Sur mesure suivant taille de l'ouverture
Largeur **600 à 5000 mm**
(jambe de force centrale nécessaire au delà
de 3 000 mm)
Hauteur de protection.. **600 à 1 200 mm**

MATÉRIAUX

Panneau.....**Cadre en aluminium**
Double cloison thermoplastique rigide
remplie de mousse en Polyuréthane
Rail.....**Acier inox**
Loquet.....**Acier**

DOCUMENTATION

Fiche technique **oui**
Téléchargeable sur
.....www.esthifrance.com

LE PLUS

.....
Extrêmement rapide à mettre
en place (mono-panneau)
.....

Le produit le plus étanche du
marché (taux de fuite quasi nul)
.....

PRÉVENTION DES INONDATIONS • OUVRAGES HYDRAULIQUES • ASSAINISSEMENT

Choisissez l'expérience

ESTHI

Equipements et Solutions Techniques Hydrauliques Innovantes

ANTI-CRUE



RÉTENTION



BATARDEAU

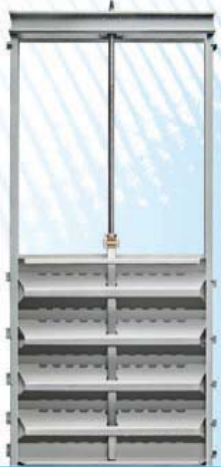


ESTHI

8 rue Jean Baptiste Clément - 69100 Villeurbanne

Tél. : 04 78 95 09 74

www.esthifrance.com



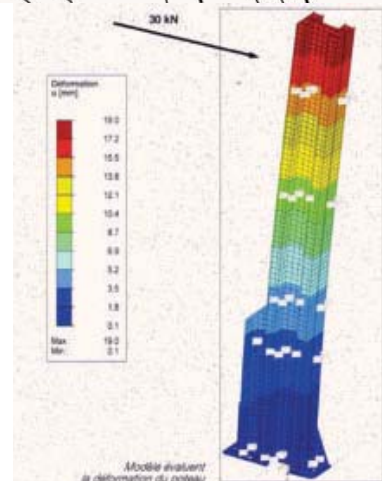
VANNE MURALE



AMÉNAGEMENT HYDRAULIQUE



ÉQUIPEMENT CERTIFIÉ



ÉTUDES