



AGGÈRES[®]
Flood solutions.

Muro

Las barreras contra inundación modular se componen de compuertas de aluminio de tipo stop logs montadas dentro de dos perfiles en U ancladas en una pared o placas de piso firme. Las compuertas de tipo stop logs tienen junta de goma resistente al agua. Cuando el agua sube, las compuertas stop logs se llenan de agua, formando así una barrera contra inundaciones muy sólida. Esta presa es utilizada en todo el mundo y hay demostrado en repetidas ocasiones su eficacia.



Aplicaciones

- » Protección para construcciones privadas y comerciales, puertas y pasillos.
- » Cierre de grandes pasajes, calles,... hasta 6 m en un solo tramo.
- » Transportar el agua de inundaciones después de fuertes lluvias.



Características

- » Disponible en varias longitudes (hasta 6m entre dos postes de montaje) y alturas (hasta 3 m).
- » Compuertas de aluminio modular de tipo stop logs (con ranura y lengüeta) con junta de goma en los marcos y las juntas inferiores.
- » Las secciones de la estructura se llenan de agua, convirtiéndose en extremadamente sólida.
- » Es posible instalar postes intermedios para proteger las áreas más grandes.
- » Puede utilizarse en superficies irregulares (hasta 20 mm), tales como baldosas, piedra, hormigón, ...



Beneficios

- » Sumamente ligero, fácil de instalar y desmontar
- » Fácil de utilizar
- » Extremadamente sólido
- » Utilizado en todo el mundo, eficacia comprobada