



### Sistema mobile di protezione dalle inondazioni BEAVER Flood Fence - elemento base 1000/450

CODICE: 111.050A

su richiesta



### Descrizione del

La barriera antiinondazione BEAVER è un sistema mobile di protezione dalle inondazioni che può essere installato molto rapidamente grazie al suo peso estremamente ridotto e al suo design innovativo. Può essere installato da una sola persona senza alcuna conoscenza di base, il che significa che viene già utilizzato con successo in innumerevoli aree. Si tratta di applicazioni private per porte, vialetti, garage, cancelli e, naturalmente, di applicazioni professionali/commerciali come quelle dei vigili del fuoco, del controllo delle catastrofi, dei comuni, delle autorità, ecc. Grazie alla combinazione di materiali di alta qualità e resistenza, le barriere possono essere utilizzate in acque contaminate senza problemi e senza ridurre al minimo la loro lunga durata. In brevissimo tempo, la barriera antiinondazione BEAVER può essere utilizzata per costruire un'efficiente barriera protettiva contro l'acqua, che forma un muro protettivo alto 450 mm con l'aiuto dell'acqua arginata. Più acqua c'è, più i moduli vengono premuti contro il terreno, motivo per cui il muro pesa solo 4 kg. I singoli elementi (modulo di base, modulo d'angolo, connessioni alla parete) si incastrano tra loro senza bisogno di altri attrezzi. Inoltre, la robusta ma flessibile barriera antiinondazione BEAVER è facile da impilare, il che significa che occupa pochissimo spazio durante il trasporto e lo stoccaggio.

### Caratteristiche:

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale

possono differire. Il vostro team FOPPA

Sistema mobile autoportante di protezione dalle inondazioni con peso morto estremamente ridotto per un rapido dispiegamento.

Efficiente barriera d'acqua che si auto-ancora al terreno con l'aiuto dell'acqua arginata.

Design modulare che richiede solo una frazione del tempo di montaggio e della manodopera rispetto ai sacchi di sabbia.

Sistema innovativo che può essere assemblato a scatto senza l'ausilio di strumenti aggiuntivi

Non richiede alcuna approvazione strutturale preliminare e può essere utilizzato da una sola persona senza conoscenze di base.

Prodotto durevole e versatile, anche in presenza di acqua contaminata grazie al materiale altamente resistente

Elementi robusti e flessibili che possono essere impilati durante il trasporto e lo stoccaggio

Collegamento a parete semplice e sicuro e moduli angolari speciali disponibili per ogni situazione applicativa

Innumerevoli possibilità di applicazione su superfici piane e solide

### Dati tecnici

Colore: nero / arancione

Materiale: ABS

Lunghezza per elemento: 1000 mm

Lunghezza collegata: 910 mm

Dimensioni (L x H x P): 1000 x 450 x 580 mm

Altezza di stoccaggio: 450 mm

Peso: 4 kg

### Incluso nella fornitura:

Elemento base