



Barriera antistatica all'acqua e agli agenti chimici LENOIR® WSGC

CODICE: N / A
su richiesta



Descrizione del

Prodotta in Svizzera, la barriera estinguente per acqua/chimica LENOIR® è riutilizzabile, facile da trasportare e può essere riposta per risparmiare spazio dopo l'uso. Inoltre, da anni viene utilizzata come ausilio versatile dai vigili del fuoco, dalle squadre di intervento per le fuoriuscite di sostanze chimiche e di petrolio, dall'esercito e dalle organizzazioni di protezione civile per bloccare e trattenere lo spegnimento dell'acqua o dell'inquinamento idrico. Il LENOIR® WSGC, che può essere trasportato da una sola persona ed è stazionario, soddisfa tutti i requisiti richiesti alle barriere d'acqua in situazioni di emergenza. Assemblando le singole barriere, è possibile raggiungere qualsiasi lunghezza in pochi secondi, il che si è dimostrato un sistema efficiente in numerose emergenze. Grazie ai pesi incorporati (piastre in acciaio zincato) e alle strisce antiscivolo, la barriera viene immediatamente mantenuta in posizione sul terreno anche quando l'acqua scorre. Grazie al materiale stabile e antistatico, la barriera è ideale per l'uso in situazioni di idrocarburi, petrolio greggio o altre sostanze chimiche.

Caratteristiche:

Protezione rapida e indipendente dal luogo per persone, edifici e paesaggi.

Barriere d'acqua riutilizzabili, facili da trasportare e da riporre negli spazi più ridotti.

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, 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

Possono essere installate in pochi secondi e assemblate in qualsiasi lunghezza da una sola persona
Sistema collaudato utilizzato dai vigili del fuoco, dalle squadre di intervento in caso di fuoriuscite di sostanze chimiche, dalle squadre di intervento in caso di fuoriuscite di petrolio, dall'esercito e dalla protezione civile per circoscrivere aree

Materiale antistatico per l'uso in situazioni particolari con idrocarburi, petrolio greggio e altri prodotti chimici.

Ideale per bloccare/restringere l'acqua di spegnimento o la contaminazione idrica

Può essere accoppiata con il tipo successivo più piccolo e/o più grande senza che la barriera diventi instabile

I pesi integrati e le strisce antiscivolo assicurano una presa sicura sul terreno anche in presenza di acqua

Dati tecnici:

Colore: nero

Materiale: tessuto di poliestere antistatico

Peso del materiale: circa 550 g/m²

Resistenza alla temperatura: da -30° a +70

Incluso nella fornitura:

Barriera all'acqua / barriera chimica

Borsa di trasporto

Disponibile come opzione:

Clap's (per facilitare il montaggio della barriera)

Nota Designazione del tipo:

WS = Barriera d'acqua standard

WSG = Barriera d'acqua con pesi integrati e strisce antiscivolo

WSO = Barriera d'acqua con dispositivo di regolazione integrato (drenaggio controllato)

WSGC = Barriera d'acqua / barriera chimica (materiale antistatico) con pesi e strisce antiscivolo integrati

SKU	Altezza del serbatoio	Lunghezza	Prezzo
111.038	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta
111.038A	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta
111.038B	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta

SKU	Altezza del serbatoio	Lunghezza	Prezzo
111.038C	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta
111.038D	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta
111.038E	Any Altezza del serbatoio	Any Lunghezza	su richiesta