

## AR/70 Barriera verticale

**AR/70** è un particolare tipo di barriera appositamente studiata per la protezione da inquinamenti di tratti di costa, darsene e porticcioli. La barriera, grazie ad un rapporto ottimale tra peso e spinta di galleggiamento, è in grado di adattarsi perfettamente al moto ondoso consentendo, anche in condizioni avverse, una buona capacità di contenimento. È realizzata in robusto tessuto di poliestere spalmato da entrambi i lati con mescola in PVC che assicura, nel tempo, elevate caratteristiche di resistenza. Il manufatto è stato progettato per evitare appigli ed ostacoli ad eventuali accumuli di rifiuti, pertanto il sistema di spinta e di zavorra è stato collocato su un solo lato, in modo che il lato opposto garantisca un facile scorrimento degli inquinanti.

### MANUTENZIONE

Data la semplicità della barriera e la qualità dei materiali impiegati **AR/70** non necessita di particolari interventi di manutenzione. È comunque fondamentale, alla fine di ogni impiego, provvedere ad una accurata pulizia prima del rimessaggio. Per ogni evenienza, anche in caso di lacerazioni dovute a condizioni meteo-marine avverse, la nostra società è in grado di provvedere ad eventuali interventi di manutenzione e fornire i consigli necessari per le piccole riparazioni.

### IMPIEGHI

**AR/70**, per le caratteristiche tecniche di cui gode, è in grado di soddisfare con un equilibrato rapporto qualità/prezzo, le esigenze dell'industria petrolifera, della pesca (*allevamenti ittici, vivai*) e dell'industria chimica e petrolchimica. Il manufatto in opera si presenta come un vero e proprio recinto galleggiante atto alla protezione dagli olii ed idrocarburi, ma trova un ottimo impiego anche come barriera per rifiuti galleggianti. La barriera è di norma fornita nel colore arancione ma per specifici impieghi può essere realizzata anche in altri colori.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Lunghezza moduli	10 m.
Altezza moduli	700 mm.
Parte emersa	280 mm.
Parte immersa	420 mm.
Galleggianti	PEMD a cellule chiuse
Zavorra	Tondino in acciaio zincato
Tessuto	PE spalmato in PVC
Resistenza trazione	3500 N/5 cm. (tessuto)
Peso	2,8 Kg./m.

