

# BARRAGE PLAT MOUSSE BPM / FLAT FOAM DAM BPM

## BARRAGE PLAT MOUSSE BPM

3 dimensions hauteur totale du barrage 500 , 750 , 1000.

**BPM 500 | BPM 750 | BPM 1000**

Le BPM (Barrage plat mousse) est un barrage flottant de confinement léger et facile à utiliser et à stocker, il très bien adapté pour une utilisation d'urgence et permanente pour des conditions de mer allant du calme à l'eau libre et pour une utilisation dans les ports, les fleuves et les lacs, dans toutes les conditions climatiques . Le BPM est fabriqué en tissu polyester dtex enduit de PVC et de couleur rouge ou orange haute visibilité. Les flotteurs plat internes sont fabriqués en mousse à cellules fermées. La chaîne de lest en acier DIN 763 galvanisée à chaud est incorporée dans la jupe. Les extrémités du barrage sont reliés soit par plaque PA ou par connecteurs ASTM Z, fabriqués conformément à la norme ASTM F962.



## FLAT FOAM DAM BPM

3 dimensions total height of the dam 500 , 750 , 1000.

**BPM 500 | BPM 750 | BPM 1000**

The BPM (Flat Foam Boom) is a lightweight containment boom that is easy to use and store and is well suited for emergency and permanent use in sea conditions ranging from calm to open water and for use in harbors, rivers and lakes in all weather conditions. The BPM is made of PVC-coated polyester dtex fabric in high visibility red or orange. The internal flat floats are made of closed cell foam. The ballast chain is made of hot-dipped galvanized steel DIN 763 and is incorporated into the skirt. The ends of the boom are connected either by PA plate or by ASTM Z connectors, manufactured in accordance with ASTM F962.



Modèle/ Model	500	750	1000
Tirant d'air/ Freeboard	150 mm	300 mm	400 mm
Tirant/d'eau/Draught	350 mm	450 mm	600 mm
Hauteur totale/ total height	500 mm	750 mm	1000 mm
Couleur/ Colour	Rouge ou Orange /Red or Orange		
Tissu / Fabric	PVC-PU-PUB (PVC/PU)		
Mousse / Foam	Mousse polyéthylène à cellules fermées / Closed cell polyethylen foam		
Longueur/ Lenght	ÉLément / section : 10 - 25 - 50 m		
Poids/Weight (Kg/ml)	4,3	4,9	7,7
Volume plié/ Folded up volume(m³/ml)	0,024	0,037	0,050
Lest/Ballast	chaîne galvanisée rupture 15T - Poids 5 kg/ml / Galvanized chain breaking strength 15T - Weight 5 kg/ml		
Raccordement chaîne/Chain connection	chaîne galvanisée rupture 13T - Poids 3 kg/ml / Galvanized chain breaking strength 13T - Weight 3 kg/ml		Manille lyre HR galvanisée CMU 3T25 / Galvanized lyre shakle WLL 3T25
Raccordement/ connection	Plaque polyamide boulonnées / Polyamide plate bolted Option ASTM : Profilé aluminium à gorge / Aluminium profile groove		
Point de manutention - Handling point	Poignée / Handle		