

### Bouées de balisage **normalisées**

Nos bouées de balisage sont fabriquées avec du *Polyéthylène de moyenne densité* assurant une bonne résistance à la fissuration sous contrainte, aux chocs à basse température, à l'eau salée, aux agressions des espèces végétales et animales marines et aux hydrocarbures.

Les matières utilisées sont nobles (non recyclées), colorées avec des pigments stabilisés par des agents anti-UV.

Toutes nos bouées sont équipées d'**anneaux renforcés en laiton**, évitant ainsi tout problème d'électrolyse.

Les bouées de balisage sont utilisées dans le cadre de la **Législation des Phares & Balises**, pour la délimitation des chenaux maritimes et des zones réglementées. Nos bouées sont disponibles en jaune, rouge ou vert.



#### **BOUEE BICONIQUE**

Pour la délimitation des chenaux (tribord)



#### **BOUEE CYLINDRIQUE**

Pour la délimitation des chenaux (bâbord)



#### **BOUEE SPHERIQUE**

Pour la délimitation des zones réglementées



#### **BOUEE TUBE**

Pour la délimitation des zones diverses (travaux, compétitions...)

### Possibilité de marquage sur vos bouées

Grâce au procédé « mold on » de thermocollage, le marquage résiste à toutes les conditions météorologiques.

Chiffres, lettres de couleur noire disponibles

Demandes spécifiques, nous consulter



# Bouées de Balisage

## Fiche Technique

Référence	Désignation	Diamètre en mm	Hauteur en mm	Poids En kg
BC 400 / BC 400 L	BOUEE BICONIQUE	400	640	2
BC 400 M	BOUEE BICONIQUE - <u>MOUSSEE PSE</u>	400	640	3,6
BC 800	BOUEE BICONIQUE	800	1610	14
CY 400 / CY 400 L	BOUEE CYLINDRIQUE	400	740	2
CY 400 M	BOUEE CYLINDRIQUE - <u>MOUSSEE PSE</u>	400	740	3,7
CY 800	BOUEE CYLINDRIQUE	800	1610	15
SP 400 / SP 400 L	BOUEE SPHERIQUE	400	660	2
SP 400 M	BOUEE SPHERIQUE - <u>MOUSSEE PSE</u>	400	660	3,8
SP 600	BOUEE SPHERIQUE	600	990	6
SP 800	BOUEE SPHERIQUE	800	1610	18
TUBE	BOUEE TUBE	300	2500	9
Marquage	Mold on thermocollé Pictogrammes - Chiffres ou lettres de couleur noir			

## Conditionnement

REF	Nombre d'unité par pal 100x120x115cm	Nombre d'unité par pal 120x120x190cm	Nombre d'unité par pal 160x240x210cm
<b>BC400</b>	8	23	
<b>CY400</b>	8	23	
<b>SP400</b>	8	23	
<b>SP600</b>	3	6	
<b>BC800</b>			6
<b>SP800</b>			6
<b>CY800</b>			7