



PE

SUPERSTRUCTURE



PE

FLOTTEUR

## PBM15

### Entretien minimal

Les bouées PBM15 sont spécialement indiquées autant pour les eaux tranquilles comme en haute mer. Ces bouées se caractérisent par le faible entretien qu'elles exigent.

### Polyéthylène rotomoulé

Elles sont fabriquées en polyéthylène rotomoulé vierge de haute qualité, remplies de mousse expansée de polyuréthane de cellule fermée. Le polyéthylène avec lequel elles se produisent, incorpore le pigment nécessaire qui donne la couleur. Elles disposent de filtres UV qui assurent une protection stable contre les rayons ultraviolets durant toute sa vie en service. Elles disposent de renforcements depuis la ligne de flottation jusqu'à l'anse de levage. Elles sont fournies avec leur contrepoids correspondant interne pour assurer une meilleure stabilité.

### Longue vie en service

La qualité et la résistance des matériaux de fabrication assurent une longue vie en service sous des conditions marines sévères.



Région A



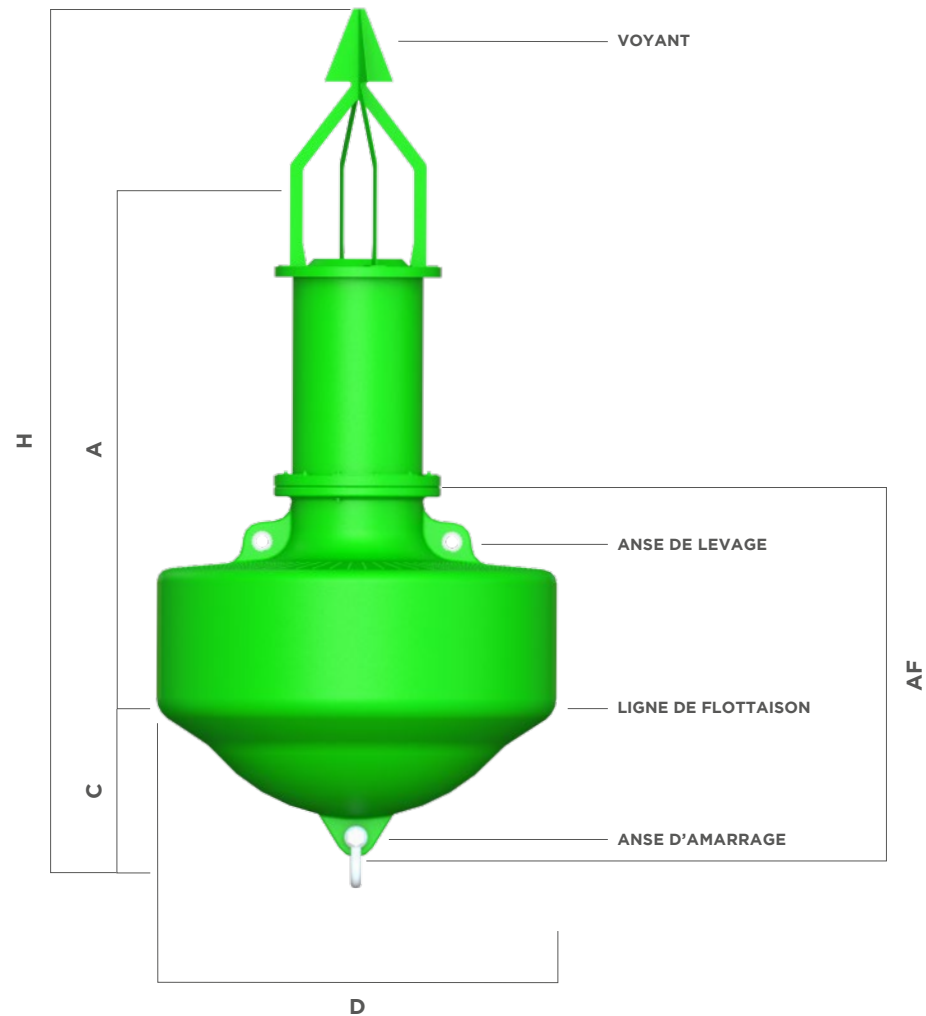
## CARACTÉRISTIQUES

- Flotteur de polyéthylène rotomoulé vierge de haute résistance contre les impacts, de 12 mm d'épaisseur. D'autres épaisseurs sont disponibles sur demande.
- Intérieur du flotteur rempli de mousse expansée de polyuréthane à cellule fermée (évitant l'absorption d'eau).
- Possibilité de contrepoids intégré pour une meilleure stabilité.
- Parties métalliques en aluminium marin.
- Couleur pigmentée dans le polyéthylène.
- Chromaticité selon la Recommandation de l'AIMS - IALA.
- Protection contre les rayons ultraviolets.
- Compatible avec une grande variété de feux autonomes et lanternes marines à LEDs.
- Voyant pour augmenter la visibilité de la bouée durant la journée.
- Entretien minimal.
- Conçues en conformité avec les Recommandations de l'AIMS - IALA.

# PBM15

	(D) Diamètre Flotteur	(A) Hauteur focale	(AF) Hauteur flotteur	(C) Tirant d'eau	(H) Hauteur totale	Volume flotteur	Poids Total	Chaîne maximum
<b>PBM15</b>	1,5 m	2,0 m	1,39 m	0,5 m	3,2 m	1,35 m <sup>3</sup>	354 Kg	630 Kg

*\*D'autres volumes et hauteurs disponibles sur demande.*

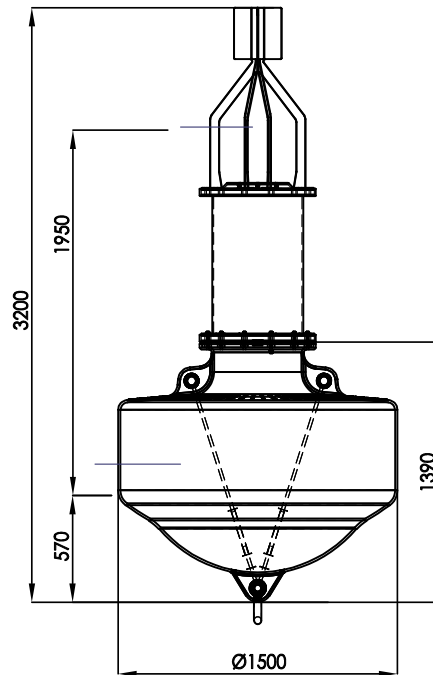


Région A

# PBM15

## ■ Versions

### PBM15 - 1 NIVEAU



=====  
Renforts métalliques internes.

Région A



# PBM15

## Superstructure

<b>Matériau:</b>	Polyéthylène rotomoulé de 8 mm d'épaisseur.
<b>Voyant:</b>	Aluminium marin.
<b>Réflecteur de radar:</b>	10 m <sup>2</sup> (Bande X), optionnel.
<b>Levage:</b>	2 anses.
<b>Visserie:</b>	Acier inoxydable.

## Flotteur

<b>Diamètre:</b>	1,5 mètres.
<b>Matériau:</b>	Polyéthylène rotomoulé de 12 mm d'épaisseur.
<b>Remplissage:</b>	Mousse expansée de polyuréthane de cellule fermée.

## Options

- Marques de jour de haute visibilité.
- Réflecteur radar passif disponible jusqu'à 36 m<sup>2</sup> de RCS.
- Réflecteur de radar actif.
- D'autres épaisseurs disponibles sur demande.



Les spécifications sont susceptibles de modification sans avis préalable.

