

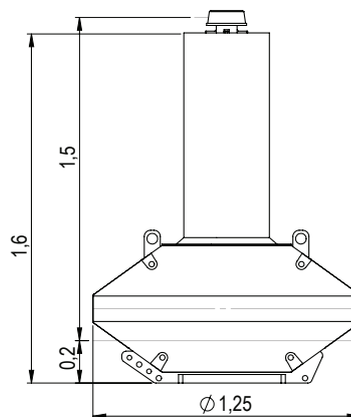
BOUÉE POLYÉTHYLÈNE

GBR-125O

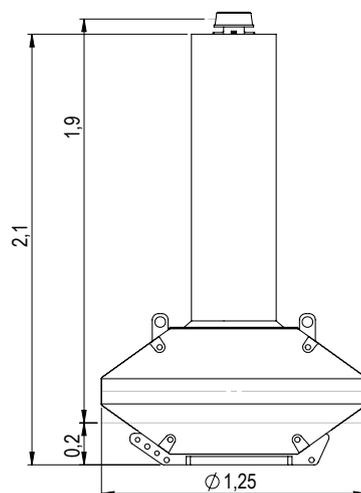


Diamètre : 1,25m
Volume : 0,4m³
Pour balisage fluvial

- 2 modules de flotteur en polyéthylène vierge, avec couleur teintée dans la masse et stabilisée UV, épaisseur standard 7mm
- Moussage du flotteur en polystyrène expansé (PSE) en option
- Espar polyéthylène : hauteur 1m (SS) ou 1,4m (ES) selon le plan focal souhaité
- Dérive lestée en acier galvanisée pour courant fort
- 2 anneaux de levage + système d'amarrage multi-positions
- Voyant de jour aluminium en option (Marque Spéciale ou Danger Isolé)



GBR-1250-SS



GBR-1250-ES

FLOTTEUR Ø 1,25M

Volume 0,4m³

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Réserve de flottabilité (m³) 0,3	Poids total (kg) Environ 110
Plan focal (m) 1,5 à 1,9	Visibilité (m²) 0,9 à 1,0
Tirant d'eau (m) 0,2	Mouillage recommandé Chaîne Ø 14mm
Hauteur hors-tout (m) 1,6 à 2,1	Feu recommandé Feu compact solaire à LED jusqu'à 3MN de portée