

# POIGNÉES ERGONOMIQUES

## (TURTLE HANDHOLDS)

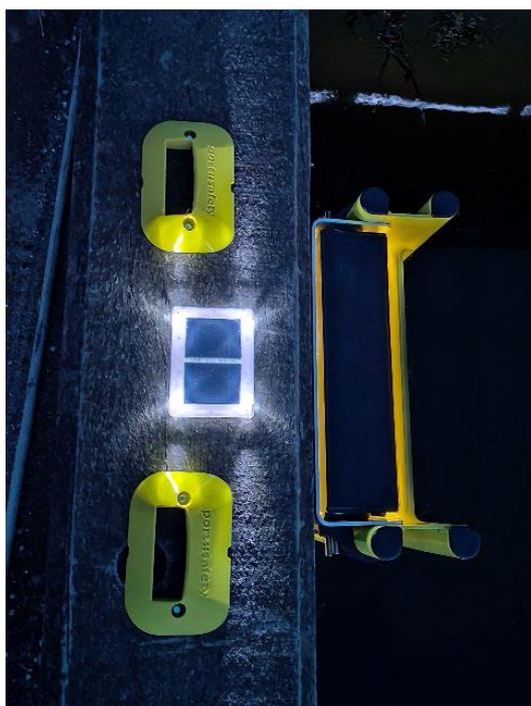
### Objectifs & bénéfices de la poignée ergonomiques

- 1) Minimisez les risques de trébuchement.
- 2) La poignée ne doit pas constituer un obstacle lors de la sortie en sécurité.
- 3) Minimiser les dommages causés par un véhicule avec la possibilité de pouvoir rouler dessus.
- 4) Doit être visible et sans entretien.
- 5) Réduire l'empreinte CO2
- 6) Réduire les dommages causés par les amarres et s'assurer qu'il n'est pas possible de l'utiliser pour l'amarrage
- 7) Résistant aux UV

**Dimensions : 220 x 100 mm**  
**(vendu par lot de deux poignées)**



Size:	100mm x 220mm x 31,7mm
Weight:	125gr (Set 250gr)
Color:	Yellow RAL1016 UV Stable
Material:	TPU Chemical grade
Impact:	10tons
Expected lifetime:	20years



## INSTALLATION

### Avant d'installer la poignée, il est important que :

- La taille de la tête des boulons est comprise entre  $\varnothing 13$  mm et maximum  $\varnothing 14$  mm
- Les boulons soient en acier inoxydable **A4 316**.

### Lors de l'installation :

- Penser à installer la poignée à une bonne distance pratique de l'échelle.
- Vérifier que la poignée est dans le bon sens. Le coté légèrement courbé vers l'échelle.



Photo : Port de Port-Vendres