

## Ligne de jet 30 m orange pour bouée couronne SOLAS



La **ligne de jet orange pour bouée** est conçue pour équiper une bouée couronne et faciliter l'intervention en cas de chute à l'eau. Elle permet de conserver un lien avec la bouée après le lancer, afin d'aider à guider ou rapprocher une personne en difficulté.

D'une longueur de **30 m** et d'un diamètre de **8 mm**, cette ligne en **polypropylène flottant** est adaptée aux équipements de sécurité maritime installés sur les navires, quais, pontons, zones portuaires, bases nautiques ou postes de secours en bord d'eau.

### Une ligne flottante pour compléter une bouée couronne

Cette ligne de jet est particulièrement utile lorsque la bouée doit être lancée depuis une zone en hauteur, une berge, un ponton ou un navire. Sa flottabilité permet de la maintenir visible et accessible à la surface de l'eau, ce qui facilite l'assistance lors d'une intervention.

### Caractéristiques techniques

Caractéristiques techniques – Ligne de jet orange pour bouée	
Type de produit	Ligne de jet pour bouée couronne
Coloris	orange
Matière	Polypropylène flottant
Longueur	30 m
Diamètre	8 mm
Utilisation	Complément de bouée couronne pour intervention en bord d'eau

### Pour quels usages choisir cette ligne de jet ?

Cette **ligne de jet pour bouée** convient aux équipements de sécurité placés à proximité d'un risque de chute à l'eau. Elle peut être utilisée sur un navire, un quai, un ponton, une zone portuaire, une base nautique, un poste de secours ou un site industriel situé en bord d'eau.

### FAQ – Ligne de jet orange pour bouée

## **Cette ligne est-elle compatible avec une bouée couronne ?**

Oui. Elle est prévue pour équiper une bouée couronne et compléter un dispositif de sauvetage en bord d'eau.

## **Pourquoi choisir une ligne flottante ?**

Une ligne flottante reste à la surface de l'eau, ce qui facilite son repérage et sa manipulation pendant une intervention.

## **Dans quel cas faut-il ajouter une ligne de jet à une bouée ?**

Elle est recommandée lorsqu'il faut pouvoir lancer la bouée tout en conservant un lien avec celle-ci, notamment depuis un quai, un ponton, un navire ou une zone en hauteur.

## **Que vérifier avant de commander cette ligne ?**

Il faut vérifier la compatibilité avec la bouée installée, l'emplacement du poste de secours et la longueur nécessaire selon la configuration du site.