





MINISTÈRE DES ARMÉES

MARINE NATIONALE

SERVICE DE SOUTIEN DE LA FLOTTE

FICHE DESCRIPTIVE TECHNIQUE

- MATÉRIEL MOBILE DE SAUVETAGE - BOUÉE COURONNE SOLAS

	Identité	Fonction	Date	Visa
Rédacteur	TSEF COLLET	SDT/PMNS/ERDT MNS	12/04/2019	
Vérificateur	IDEF BOURHIS	SDT/PMNS/IRDT MNS	12/04/2019	

HISTORIQUE

Version	Date	N° page	Objet de l'indice	Rédacteur Vérificateur
A	12/04/2019	/	Création du document	TSEF COLLET IDEF BOURHIS

SOMMAIRE

1	PRÉSENTATION GÉNÉRALE.	4
2	PARAMÈTRES DE PERFORMANCES.	4
3	DOCUMENTS MIS À DISPOSITION PAR LE FOURNISSEUR.....	5
4	FICHE MATRICULE D'ÉQUIPEMENT	6

1 PRÉSENTATION GÉNÉRALE.

La bouée de sauvetage utilisée à bord des bâtiments de surface de la marine nationale doit permettre de sauver de la noyade une personne qui serait tombée à l'eau, sans équipement de sauvetage individuel, ou de marquer une position dans l'eau (homme à la mer, perte de matériel...).

Elle est communément appelée bouée couronne SOLAS.

Matériels	Caractéristiques	Valeurs
Bouée	NNO	4220 14 276 0381
	Documents de référence	Directive 2014/90/UE du parlement européen et du conseil du 23 juillet 2014 relative aux équipements marins (ou encore appelée directive MED)
		Arrêté du 23 novembre 1987 relatif à la sécurité des navires – Règlements annexés- Division 311 Équipements marins
		Norme NF EN 14144 : Bouée de sauvetage – Exigences, essais.
	Couleur	Orange
	Vulnérabilité	Les matériaux de conception de la bouée offre une résistance aux hydrocarbures
		Les matériaux utilisés sont : <ul style="list-style-type: none">- Imputrescible- Résistant au vieillissement et à l'abrasion- Résistant aux micro-organismes
		Les éléments métalliques sont protégés de la corrosion grâce à un traitement approprié.
	Dimensions	Ø ext : 750 mm ± 10mm Ø int : 450 mm ± 10mm Épaisseur 100 mm ± 3 mm
Accessoires	Masse	Entre 2,5 kg et 3 kg
	Marquages	Le marquage est celui imposé par la directive 2014/90/UE
		En complément de la directive européenne ci-dessus, les bouées reçoivent le marquage suivant : <ul style="list-style-type: none">- Le nom du fabricant- L'année de fabrication- La marque du test de laboratoire
	Grab line	La bouée est dotée d'une filière sur sa périphérie
	Bandes réfléchissantes	La bouée est équipée de 4 bandes réfléchissantes

2 PARAMÈTRES DE PERFORMANCES.

Matériels	Caractéristiques	Valeurs
Bouée	Flottabilité	150N mini

3 DOCUMENTS MIS À DISPOSITION PAR LE FOURNISSEUR.

Conformément à la loi du 04 août 1994 relative à l'emploi de la langue française, tous les documents d'accompagnement sont rédigés en langue française.

En plus d'être livrable sous format numérique, la notice d'instruction fait l'objet d'une édition papier livrée avec chaque bouée.

Documents d'accompagnement	Contenu
Notice d'instructions	Elle comprend les éléments suivants : <ul style="list-style-type: none">- Le descriptif technique avec la durée de vie- Les instructions d'utilisation- Le cas échéant, les instructions de maintenance- Les consignes de stockage.
Attestation CE de type	Conforme directive MED
Fiche matricule équipement	Conforme au §4 infra

4 FICHE MATRICULE D'ÉQUIPEMENT

[illegible]

4. RÉFORME DE LA BOUÉE DE SAUVETAGE

Date :

Cause :