

	BOUEES DE SAUVETAGE LIFEBUOYS		C.92.10.R0.01		REV B															
			STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD		Page 1 sur 1															
PRINCIPALES UTILISATIONS Aider une personne tombée en mer.			MAIN USES Help a man overboard.																	
APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE <table border="1"> <tr> <td>Passagers</td> <td>Militaire</td> <td>Méthanier</td> <td>Rapide</td> </tr> </table>			Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide	POTENTIAL SHIP APPLICABILITY <table border="1"> <tr> <td>Passengers</td> <td>Military</td> <td>LNG Tanker</td> <td>High speed craft</td> </tr> </table>			Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft							
Passagers	Militaire	Méthanier	Rapide																	
Passengers	Military	LNG Tanker	High speed craft																	
DOCUMENTS DE REFERENCE			REFERENCE DOCUMENTS																	
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE - Les bouées: plastique dur - La ligne de vie: cordage polypropylène - Le support du feu à EKLA II: acier inoxydable			MATERIAL / TREATMENT SURFACE - buoys : hard plastic - lifeline : polypropylene cordage - support of self-igniting light : stainless steel																	
CARACTERISTIQUES			CHARACTERISTICS																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Repère</th> <th>Désignation</th> <th>Référence objet</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BS01</td> <td>Bouée couronne diamètre 70 cm <i>Crown buoy diameter 70 cm</i></td> <td>SA033801</td> </tr> <tr> <td>BS02</td> <td>Bouée couronne diamètre 70 cm avec ligne de vie longueur correspondant à la plus grande des valeurs suivantes : (30 m ou hauteur à la ligne de flottaison) <i>Crown buoy diameter 70 cm with lifeline length corresponding to the greatest of the following values: 30 m or height to the floating line)</i></td> <td>SA033802</td> </tr> <tr> <td>BS03</td> <td>Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique et support inox <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light and stainless steel support</i></td> <td>SA033803</td> </tr> <tr> <td>BS04</td> <td>Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique, support inox et signal fumigène <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light, smoke signal and stainless steel support</i></td> <td>SA033804</td> </tr> </tbody> </table>						Repère	Désignation	Référence objet	BS01	Bouée couronne diamètre 70 cm <i>Crown buoy diameter 70 cm</i>	SA033801	BS02	Bouée couronne diamètre 70 cm avec ligne de vie longueur correspondant à la plus grande des valeurs suivantes : (30 m ou hauteur à la ligne de flottaison) <i>Crown buoy diameter 70 cm with lifeline length corresponding to the greatest of the following values: 30 m or height to the floating line)</i>	SA033802	BS03	Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique et support inox <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light and stainless steel support</i>	SA033803	BS04	Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique, support inox et signal fumigène <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light, smoke signal and stainless steel support</i>	SA033804
Repère	Désignation	Référence objet																		
BS01	Bouée couronne diamètre 70 cm <i>Crown buoy diameter 70 cm</i>	SA033801																		
BS02	Bouée couronne diamètre 70 cm avec ligne de vie longueur correspondant à la plus grande des valeurs suivantes : (30 m ou hauteur à la ligne de flottaison) <i>Crown buoy diameter 70 cm with lifeline length corresponding to the greatest of the following values: 30 m or height to the floating line)</i>	SA033802																		
BS03	Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique et support inox <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light and stainless steel support</i>	SA033803																		
BS04	Bouée couronne diamètre 70 cm avec appareil lumineux à allumage automatique, support inox et signal fumigène <i>Crown buoy diameter 70 cm with self-igniting light, smoke signal and stainless steel support</i>	SA033804																		
DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER - sans MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL - Certificat d'approbation SOLAS <i>SOLAS certificate of approbation</i>		FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - Comptoir du pêcheur (non imposé) : <i>Comptoir du pêcheur (no imposed) :</i> Rep 01 : CP 20021 Rep 02 : CP 20022 Rep 03 : CP 20023 Rep 04 : CP 20025 NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM - OMI CSM.81 -SOLAS chapitre 3 règle 7 -LSA code chapitre 2 paragraphe 2.1 -SOLAS chapitre 5 règle 17 (bouée située à proximité de l'échelle de pilote)		ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS																
Resp.Standardisation : J. BELLANGER Le : 19/01/2004		Resp.Fonction Technique : S. COATANEA Le : 19/01/2004		Rév. : 0 (J. HERVY) création du standard Rév. B : Modification du logo + copyright																