


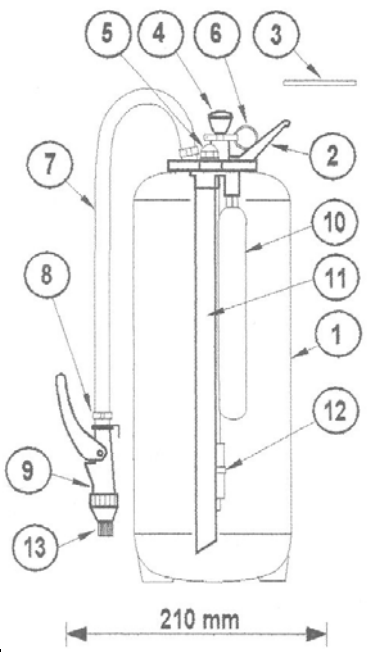

 STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	EXTINCTEUR PORTABLE 6 KG POUDRE ABC 6 KG POWDER ABC PORTABLE EXTINGUISHER	0.94.41.A1.02 REV. B																												
<div> PRINCIPALES UTILISATIONS Bois, papier, tissus, paille, essence, fuel, huiles, butane, propane, transformateurs, moteur, etc. </div> <div> MAIN USES : Wood, paper, textile, straw, gasoline, fuel, oils, butane gas, propane gas, transformers, motors, etc. ... </div>																														
<div> APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide </div> <div> POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military LNG Tanker High speed craft </div>																														
<div> DOCUMENTS DE REFERENCE C9121A100 : support extincteur MATIERE Acier CARACTERISTIQUES : <ul style="list-style-type: none"> - Corps en tôle d'acier, diamètre 160 mm. - Protection extérieure par poudre époxy et polyuréthane polymérisée au four. - Grande facilité d'emploi par mise en pression du bouton poussoir. Percussion souple (sans coup de bélier). - Haute résistance des matériaux employés (tête en fonte d'aluminium (ALUFRAN). Ecrous et dispositifs de percussion en laiton. Goujons de 10 mm de diamètre. - Démontage, contrôle et rechargement aisés grâce à un orifice de grande dimension. - Extincteur rechargeable par l'utilisateur. </div> <div> REFERENCE DOCUMENTS C9121A100 : bracket for extinguisher MATERIAL Steel CARACTERISTICS : <ul style="list-style-type: none"> - Sheet steel body, diameter 160 mm. - Large dimensioned top opening facilitating inspection and recharging. - Corrosion-resisting cured epoxy polyester resin coating. - Monobloc light metal alloy casting operating head (ALUFRAN). - Permanently attached hose with trigger and nozzle. - Controllable discharge by automatic shut-off when trigger is released. - Extinguisher rechargeable by the user </div> <div>    </div>																														
	<table border="1"> <tr> <th>Désignation Matériel</th> <th>Référence article</th> </tr> <tr> <td>EXTINCTEUR PORTABLE 6 Kg POUDRE ABC</td> <td>SA038142</td> </tr> </table>	Désignation Matériel	Référence article	EXTINCTEUR PORTABLE 6 Kg POUDRE ABC	SA038142																									
Désignation Matériel	Référence article																													
EXTINCTEUR PORTABLE 6 Kg POUDRE ABC	SA038142																													
<table border="1"> <tr> <th>N°</th> <th>DESCRIPTION</th> <th>7</th> <th>Flexible / Hose</th> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Corps / Body</td> <td>8</td> <td>Collier de serrage / Crimp</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Tête d'extincteur / Head assembly</td> <td>9</td> <td>Soufflette / Trigger</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Joint de tête / Head seal</td> <td>10</td> <td>Cartouche CO2 / CO2 cartridge</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Bouton de percussion / Striker button</td> <td>11</td> <td>Tube de remontée / Diving evacuate pipe</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Ecrou borgne / Nuts</td> <td>12</td> <td>Tube de détassement / Gas propeller pipe</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Goupille de sécurité / Safety pin</td> <td>13</td> <td>Régulateur de débit / Emitting nozzle</td> </tr> </table>			N°	DESCRIPTION	7	Flexible / Hose	1	Corps / Body	8	Collier de serrage / Crimp	2	Tête d'extincteur / Head assembly	9	Soufflette / Trigger	3	Joint de tête / Head seal	10	Cartouche CO2 / CO2 cartridge	4	Bouton de percussion / Striker button	11	Tube de remontée / Diving evacuate pipe	5	Ecrou borgne / Nuts	12	Tube de détassement / Gas propeller pipe	6	Goupille de sécurité / Safety pin	13	Régulateur de débit / Emitting nozzle
N°	DESCRIPTION	7	Flexible / Hose																											
1	Corps / Body	8	Collier de serrage / Crimp																											
2	Tête d'extincteur / Head assembly	9	Soufflette / Trigger																											
3	Joint de tête / Head seal	10	Cartouche CO2 / CO2 cartridge																											
4	Bouton de percussion / Striker button	11	Tube de remontée / Diving evacuate pipe																											
5	Ecrou borgne / Nuts	12	Tube de détassement / Gas propeller pipe																											
6	Goupille de sécurité / Safety pin	13	Régulateur de débit / Emitting nozzle																											
<table border="1"> <tr> <td>Charge nominale / Nominal charge</td> <td>6 kg</td> </tr> <tr> <td>Agent extincteur / Extinguishing agent</td> <td>Poudre /Powder ABC</td> </tr> <tr> <td>Foyers éteints / Fire test rating</td> <td>21 A – 183 B - C</td> </tr> <tr> <td>Cartouche CO2 / CO2 cartridge</td> <td>120 gr.</td> </tr> <tr> <td>Poids en ordre de marche / Weight in working order</td> <td>14.8 kg</td> </tr> <tr> <td>Hauteur / Height</td> <td>568 mm</td> </tr> <tr> <td>Diamètre / Diameter</td> <td>160 mm</td> </tr> <tr> <td>Pression d'épreuve / Pressure test</td> <td>22.2 bar</td> </tr> <tr> <td>N° de droit d'usage / Certification number</td> <td>EP6 032 271 A0</td> </tr> <tr> <td>Agrément marine / Navy agreement</td> <td>NF EN 3 + SOLAS</td> </tr> </table>			Charge nominale / Nominal charge	6 kg	Agent extincteur / Extinguishing agent	Poudre /Powder ABC	Foyers éteints / Fire test rating	21 A – 183 B - C	Cartouche CO2 / CO2 cartridge	120 gr.	Poids en ordre de marche / Weight in working order	14.8 kg	Hauteur / Height	568 mm	Diamètre / Diameter	160 mm	Pression d'épreuve / Pressure test	22.2 bar	N° de droit d'usage / Certification number	EP6 032 271 A0	Agrément marine / Navy agreement	NF EN 3 + SOLAS								
Charge nominale / Nominal charge	6 kg																													
Agent extincteur / Extinguishing agent	Poudre /Powder ABC																													
Foyers éteints / Fire test rating	21 A – 183 B - C																													
Cartouche CO2 / CO2 cartridge	120 gr.																													
Poids en ordre de marche / Weight in working order	14.8 kg																													
Hauteur / Height	568 mm																													
Diamètre / Diameter	160 mm																													
Pression d'épreuve / Pressure test	22.2 bar																													
N° de droit d'usage / Certification number	EP6 032 271 A0																													
Agrément marine / Navy agreement	NF EN 3 + SOLAS																													
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur Certificat de conformité + approbation de type CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier Certificate of type approval AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION : EN 3 + SOLAS et marine marchande française CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT : EN 3 + SOLAS regulations	FOURNISSEUR / REFERENCE Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without NORME DE REFERENCE EN 3-1, 3-2 3-3, 3-4, 3-5+AC 3-6+A1	ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS COLISAGE PACKAGING ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS																												
Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 17/07/06	Resp. Fonction Technique B.SANCHEZ Le 13/07/06	Rev. 0 (04/07/06 JML) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright																												