

 <b>STANDARD ELEMENTAIRE</b> <b>ELEMENT STANDARD</b>	<b>EXTINCTEUR SUR ROUES 50 KG POUDRE</b> <b>50 KG POWDER WHEELED EXTINGUISHER</b>		<b>0.94.41.A1.13</b> REV. B																																	
<b>PRINCIPALES UTILISATIONS</b> Bois, papier, tissus, paille, essence, fuel, huiles, butane, propane, transformateurs, moteur, etc ...		<b>MAIN USES :</b> Wood, paper, textile, straw, gasoline, fuel, oils, butane gas, propane gas, transformers, motors, etc ...																																		
<b>APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE</b> Passagers Militaire Méthanier Rapide		<b>POTENTIAL SHIP APPLICABILITY</b> Passengers Military LNG Tanker High speed craft																																		
<b>DOCUMENTS DE REFERENCE</b> O9999E300 : capot pour extincteur sur roues <b>MATIERE</b> Acier <b>CARACTERISTIQUES :</b> Extincteur sur roues – poudre ABC Homologué NF S 61.900 - Conforme aux réglementations SOLAS et MARINE MARCHANDE FRANCAISE. - Réservoir composé de deux demi-sphères. - Revêtement intérieur et extérieur en résine époxy. - Brides de visite : Supérieure pour contrôle et chargement. Inférieure avec tubes plongeur et répartiteur de CO2. - Châssis démontable. - Roues de grand diamètre 400 mm. - Patin de protection démontable en aluminium. - Tuyau semi-rigide DN 20 longueur 5 M. - Tube de liaison CO <sub>2</sub> rigide.		<b>REFERENCE DOCUMENTS</b> O9999E300 : cover for wheeled fire extinguisher <b>MATERIAL</b> Steel <b>CARACTERISTICS :</b> Wheeled fire extinguishers 50 kilos – ABC powder (French Standard NF S 61.900) Conform to SOLAS regulations. - Body made up of two half-spheres. - Inside and outside polyester epoxy resin coating. - Inspection openings : Top cover for checking and recharging. Lower cover with riser and gas injection pipe. - Frame (can be dismantled). - Wheel in long diameter 400 mm. - Aluminum protection block (can be dismantled). - DN 20 semi-rigid hose length 5 M. - Rigid CO <sub>2</sub> connection pipe.																																		
<table border="1"> <tr> <th>Designation Materiel</th> <th>Référence article</th> </tr> <tr> <td>EXTINCTEUR SUR ROUES 50 KG POUDRE</td> <td>SA038519</td> </tr> </table>		Designation Materiel	Référence article	EXTINCTEUR SUR ROUES 50 KG POUDRE	SA038519	<table border="1"> <tr> <th>N°</th> <th>DESCRIPTION</th> </tr> <tr><td>1</td><td>Ecrou / Nuts</td></tr> <tr><td>2</td><td>Bride supérieure / Top opening</td></tr> <tr><td>3</td><td>Bride inférieure / Lower opening</td></tr> <tr><td>4</td><td>Bouteille de chasse CO<sub>2</sub> / CO<sub>2</sub> Bottle</td></tr> <tr><td>5</td><td>Tuyau semi-rigide / Semi-rigid hose</td></tr> <tr><td>6</td><td>Goupille de sécurité / Safety pin</td></tr> <tr><td>7</td><td>Roues de grand diamètre / Long diameter wheels</td></tr> <tr><td>8</td><td>Lance poudre / Powder nozzle</td></tr> <tr><td>9</td><td>Robinet basculeur / Starting cock</td></tr> <tr><td>10</td><td>Joint AK31 / Seal AK31</td></tr> <tr><td>11</td><td>Sérigraphie / Label</td></tr> <tr><td>12</td><td>Tube de liaison CO<sub>2</sub> Rigide / CO<sub>2</sub> connection pipe</td></tr> <tr><td>13</td><td>Sangle tuyau et bouteille / Strap</td></tr> </table>			N°	DESCRIPTION	1	Ecrou / Nuts	2	Bride supérieure / Top opening	3	Bride inférieure / Lower opening	4	Bouteille de chasse CO <sub>2</sub> / CO <sub>2</sub> Bottle	5	Tuyau semi-rigide / Semi-rigid hose	6	Goupille de sécurité / Safety pin	7	Roues de grand diamètre / Long diameter wheels	8	Lance poudre / Powder nozzle	9	Robinet basculeur / Starting cock	10	Joint AK31 / Seal AK31	11	Sérigraphie / Label	12	Tube de liaison CO <sub>2</sub> Rigide / CO <sub>2</sub> connection pipe	13	Sangle tuyau et bouteille / Strap
Designation Materiel	Référence article																																			
EXTINCTEUR SUR ROUES 50 KG POUDRE	SA038519																																			
N°	DESCRIPTION																																			
1	Ecrou / Nuts																																			
2	Bride supérieure / Top opening																																			
3	Bride inférieure / Lower opening																																			
4	Bouteille de chasse CO <sub>2</sub> / CO <sub>2</sub> Bottle																																			
5	Tuyau semi-rigide / Semi-rigid hose																																			
6	Goupille de sécurité / Safety pin																																			
7	Roues de grand diamètre / Long diameter wheels																																			
8	Lance poudre / Powder nozzle																																			
9	Robinet basculeur / Starting cock																																			
10	Joint AK31 / Seal AK31																																			
11	Sérigraphie / Label																																			
12	Tube de liaison CO <sub>2</sub> Rigide / CO <sub>2</sub> connection pipe																																			
13	Sangle tuyau et bouteille / Strap																																			
		<table border="1"> <tr> <td>Charge nominale / Nominal charge</td> <td>50 kg</td> </tr> <tr> <td>Agent extincteur / Extinguishing agent</td> <td>Poudre ABC / ABC powder</td> </tr> <tr> <td>Charge CO<sub>2</sub> (bouteille de chasse) / CO<sub>2</sub> cartridge capacity</td> <td>1000 grs</td> </tr> <tr> <td>Poids en ordre de marche / Weight in working order</td> <td>106 kg</td> </tr> <tr> <td>Hauteur / Height</td> <td>1100 mm</td> </tr> <tr> <td>Encombrement au sol / Floor space</td> <td>950 x 670 mm</td> </tr> <tr> <td>Pression d'épreuve / Pressure test</td> <td>22.2 bar</td> </tr> <tr> <td>Agrément marine / Navy agreement</td> <td>NF S 61.900</td> </tr> </table>			Charge nominale / Nominal charge	50 kg	Agent extincteur / Extinguishing agent	Poudre ABC / ABC powder	Charge CO <sub>2</sub> (bouteille de chasse) / CO <sub>2</sub> cartridge capacity	1000 grs	Poids en ordre de marche / Weight in working order	106 kg	Hauteur / Height	1100 mm	Encombrement au sol / Floor space	950 x 670 mm	Pression d'épreuve / Pressure test	22.2 bar	Agrément marine / Navy agreement	NF S 61.900																
Charge nominale / Nominal charge	50 kg																																			
Agent extincteur / Extinguishing agent	Poudre ABC / ABC powder																																			
Charge CO <sub>2</sub> (bouteille de chasse) / CO <sub>2</sub> cartridge capacity	1000 grs																																			
Poids en ordre de marche / Weight in working order	106 kg																																			
Hauteur / Height	1100 mm																																			
Encombrement au sol / Floor space	950 x 670 mm																																			
Pression d'épreuve / Pressure test	22.2 bar																																			
Agrément marine / Navy agreement	NF S 61.900																																			
<b>DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur</b> Sans CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No  <b>AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION :</b> SOLAS CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT : SOLAS		<b>FOURNISSEUR / REFERENCE</b> Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without <b>NORME DE REFERENCE</b> EN 1866 ISO 11601		<b>ETAT DE LIVRAISON</b> DELIVERY STATUS  <b>COLISAGE</b> PACKAGING  <b>ETAT DE CONDITIONNEMENT</b> CONDITIONNING STATUS																																
Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 28/11/06		Resp. Fonction Technique B.SANCHEZ Le 28/11/06		Rev. 0 (04/09/06 MCL) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright																																