

EXTINCTEUR SUR ROUES 135 L MOUSSE

135 L FOAM WHEELED EXTINGUISHER

O.94.41.A1.14

REV. B

ELEMENT STANDARD PRINCIPALES UTILISATIONS

Bois, papier, tissus, paille, essence, fuel, huiles, butane, propane, transformateurs, moteur, etc

MAIN USES:

Wood, paper, textile, straw, gasoline, fuel, oils, butane gas, propane gas, transformers, motors,

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

O9999E300: capot pour extincteur sur roues

MATIERE

Acier

MATERIAL

CARACTERISTIQUES: CARACTERISTICS:

- Extincteur sur roues a eau pulvérisée 135 litres + additif AFFF

Conforme a la réglementation SOLAS.

- Matériel : cylindre en acier inoxydable, bouchon en laiton.
- Couleur : cylindre : revêtement polyester rouge **RAL 3000**
- Tuyau avec lance.

REFERENCE DOCUMENTS

O9999E300: cover for wheeled fire extinguisher

Steel

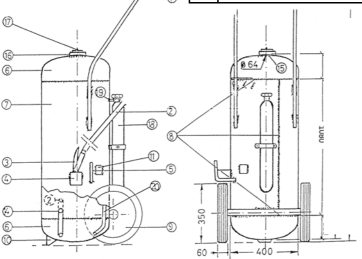
Wheeled fire extinguishers 135 liters pulverized water and AFFF additive. Conform to SOLAS regulations.

- Material : cylinder in stainless steel, plug in brass.
- Color: cylinder: polyester coating red RAL 3000.
- Hose with nozzle.



Désignation Matériel	Référence article
EXTINCTEUR SUR ROUES 135 L MOUSSE	SA038399

N°	DESCRIPTION	10	Pied / base
1/5	Poignée/ Handle	11	Plaque indicatrice / Name plate
2	Flexible / Hose	14	Tube de mélange / Immersion pipe
3	Soufflet / Trigger	15	Joint / seal
4	Boîtier de stockage du soufflet / Trigger stocking box	16	Capsule de protection / Protection cap
6	Cuve / tank	17	Sortie flexible / Exit hose
0		17	
7	Corps / Body	18	Cartouche externe/External cartridge
8	Jonction / joint	19	Bouton cartouche / Cartridge button
9	Roue / wheel	20	Tube de remontée / Diving evacuate pipe



Charge nominal / Nominal charge	135 L
Agent extincteur / Extinguishing agent	Water and AFFF
Cartouche externe /external cartridge	CO2
Poids en ordre de marche / Weight in working order	230 kg
Hauteur / Height	1400 mm
Encombrement au sol / Floor space	600 x 600 mm
Pression d'épreuve / Pressure test	20-25 bar
Agrément marine / Navy agreement	APPROVAL G.L - SOLAS
	EN 1866

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

SOLAS

AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION:

CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT: SOLAS

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without

NORME DE REFERENCE

EN 1866 / EN3 ISO 11601

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Standardisation Resp R. GREGOIRE Le - 27/11/06

Resp. Fonction Technique **B.SANCHEZ** Le 24/11/06

Rev. 0 (04/09/06 MCL) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright