

EXTINCTEUR SUR ROUES 10 ou 20 KG CO2

10 or 20 KG CO2 WHEELED EXTINGUISHER

O.94.41.A1.08

REV. B

ELEMENT STANDARD

PRINCIPALES UTILISATIONS

Feux électriques jusqu'à 1000V, essence, fuel, navires, friteuses, tableaux électriques, ordinateurs et salles informatiques, gaz (butane, propane ...) etc..

MAIN USES: Electrical (1000 V), diesel or gas engine, boats, Frying pans, electrical boards, computer, gas (butane, propone) etc ...

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

O9999E300 : capot pour extincteur sur roues **MATIERE**

Acier

REFERENCE DOCUMENTS

O9999E300: cover for wheeled fire extinguisher

MATERIAL Steel

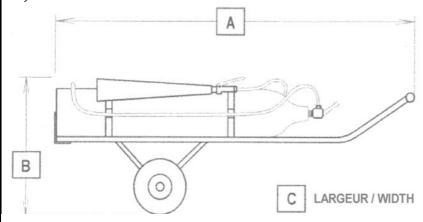
CARACTERISTIQUES:

- Extincteur sur roues 10 ou 20 KG CO2. Conforme a la réglementation SOLAS.
- Matériel : cylindre en acier inoxydable, bouchon
- Couleur : cylindre : revêtement polyester rouge **RAL 3000**
- Tuyau avec lance.

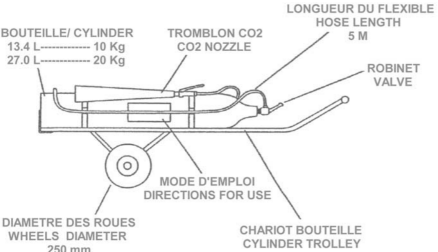
CARACTERISTICS:

Wheeled fire extinguishers 10 or 20 KG CO2. Conform to SOLAS regulations.

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



Description		
CHARGE	10 KG	20 KG
Α	1550 mm	1550 mm
В	600 mm	650 mm
С	460 mm	460 mm
Poids Weight	42 KG	82 KG
réf Objet	SA038516	SA038517



DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No

AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION:

SOLAS **CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT:** SOLAS

FOURNISSEUR / REFERENCE Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without

NORME DE REFERENCE EN 1866

ISO 11601

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Standardisation Resp 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