

## STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

## **ACCUMULATEUR PORTABLE DE SECOURS EMERGENCY PORTABLE ACCUMULATOR**

C.43.20.L1.01 REV. C

1/2

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

MAIN USES

Télécommande des vannes For remote control valve

SHIP **NAVIRE** Tous navires All ships

**MATIERE** MATERIAL

Bouteille: Aluminium ou Acier Bottle: Aluminium or steel

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** Bouteille : 5 à 8 litres à 40 bar Bottle: 5 to 8 liters to 40 bar Manomètre: 0 - 60 bar Manometer: 0 - 60 bar

DESIGNATION	Masse (Kg)	REFERENCE OBJET
Bouteille d' air comprimé pour commande de secours 5 à 8 litres Flexible de commande de secours - Long. 2,00 ml Support de la bouteille	15,0	SA001820
Flexible de recharge de la bouteille - Long. 2,00 ml	1,0	SA017259

DOCUMENT DE CONTROLE - A fournisseur	délivrer par le	FOURNISSEUR / REFERENCE	ETAT DE LIVRAISON
CONTROL DOCUMENTS - To be supplier	delivered by the	SUPPLIER / REFERENCE	DELIVERY STATUS
AGREMENT SOCIETES CLASSI	FICATION	NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM	COLISAGE
CLASSIFICATION SOCIETIES A	GREEMENT	ALFERENCE NORM	PACKAGING

Signé par : D. MARTINEAU

Le 5/10/00

du fabricant des raccords rapides (demande JY RENAUD)

Rev : 3 (JP COUEDEL) Ajouté caractéristiques de la bouteille, du manomètre et

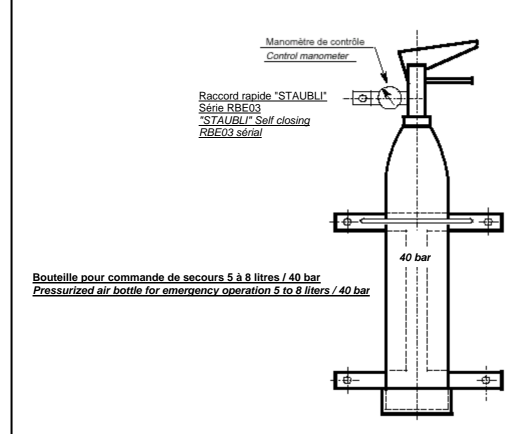
Rév. B: Modification du logo + copyright



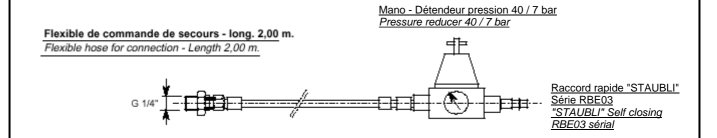
## ACCUMULATEUR PORTABLE DE SECOURS EMERGENCY PORTABLE ACCUMULATOR

C.43.20.L1.01 REV. C

2/2



Le support doit permettre une prise rapide de la bouteille en cas de besoin, et assurer son maintien lors des mouvement du navire. The stand is to allow an easy handling of the bottle, and to hold it in case of ship motion.



Flexible de recharge de la bouteille à 40 bar - Long. 2,00m Flexible hose for bottle reloading to 40 bar - Length 2,00m

