

ELEMENT STANDARD

VAPORISATEUR

ATOMIZER

A.91.00.R1.01

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

- Pulvérisation de lubrifiant de coupe sur produits « BM »
- Pulvérisation de lubrifiant de montage sur produits « BM »

MAIN USES

- Cut safe product « BM » atomization of lubricant.
- Bolting safe product "BM" atomization of lubricant.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCEREFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Matière plastique

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Plastic material

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

TYPE « B.M » « B.M »



Caractéristiques		REFERENCE
Matière	Contenance (litre)	OBJET
Plastique	0,50	SA018652

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur *I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier*

- Sans / No document

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans / No agreement

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM
- Sans / None

- BM FRANCE

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND
CONDITIONNING STATUS

- En vrac / In bulk

Resp.Standardisation : Y. LE GALL

ardisation : Resp.Fonction Technique :

Le:

Rév. 0 : (COUEDEL) Création du standard

Le: 03.06.1999

Rév. B: (CLF) Changement de logo et de copyright