

**ELEMENT STANDARD** 

## **BUSE DE PULVERISATION A JET GRAND ANGLE**

SPRAY NOZZLE WIDE ANGLE

C.52.50.U2.04

REV A

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Réseau incendie

MAIN USES Fire Network

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

837

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE Laiton

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

**CARACTERISTIQUES** 

Filetage NPT

**CHARACTERISTICS** 

NPT threaded



Type de buse	Racc. entrée	Indice de débit	Diam. Equiv. orifice (mm)	Débit I/min. sous 3 bar	Débit I/min. sous 4 bar	Longueur mm	Hex.	Poids kg	Référence Objet
М	1/4"	18	3,6	14,2	16,4	30,9	14,3	0,030	SA041152

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

- Sans

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL** 

Approbation de type / type approbation

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE

- Spraying Systems Co Ref: 1/4" K SS 18

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON et DE** CONDITIONNEMENT

**DELIVERY AND** CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation:

Resp. Fonction Technique:

P. NERI Le: 18 - 02 - 2009 Rév. A: (L.ANDRE 13/02/09) Création du standard

R. GREGOIRE

Le: 16 - 02 - 2009

COPYRIGHT OF STX FRANCE CRUISE S.A. ALL RIGHTS RESERVED. NO PART THEREOF MAY BE DISCLOSED, COPIED, DUPLICATED OR IN ANY OTHER WAY MADE USE OF, EXCEPT WITH THE PRIOR APPROVAL OF STX FRANCE CRUISE S.A