

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

TENUE POMPIER FIREGUARD SUIT

O.92.11.B3.02

REV. A

PRINCIPALES UTILISATIONS

Vêtement de protection contre la chaleur pour

pompiers

MAIN USES:

Protection clothes to radiant and ambiant heat for

firefighters.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE

MATERIAL

Voir documentation fournisseur

See supplier documentation

CARACTERISTIQUES:

CARACTERISTICS:

La veste a un grand col, des poignets élastiques et est fermée par une fermeture à rabat et attache au niveau du cou. Le pantalon est élastique et s'ajuste en fonction de la taille. Le bas du pantalon est attaché par des pattes de serrage.

Poids: 0.680 kg

The jacket has a stand up collar, elasticized cuffs, and is closed by a zip covered by a flap with touch and close fastening to the front and neck. The trousers have an elastic halter and adjuster to facilitate fitting a wide range of wearers. The lower leg is tightened with touch and close Straps.

Weight: 0.68 kg

Designation Materiel	Référence article
TENUE POMPIER	SA041415

DESCRIPTION/ DESCRIPTION			
COULEUR/COLOR	jaune	Yellow	
TAILLE/SIZE	Taille unique	Only ONE	





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

AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION:

Oui

CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT:

Yes

Le Siané

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without NORME DE REFERENCE EN 469, EN 531 + A1,

EN 469, EN 531 + A1, EN 1486, ISO 15538 ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp Standardisation R. GREGOIRE

Resp. Fonction Technique B.SANCHEZ

Le Siané

Rev. A(14/01/10 JM LEBEAU) Crréation du standard