

Scaphandre de protection

Protection suit

O.92.11.B3.01

REV. B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Scaphandre de protection contre les vapeurs et sa résistance en milieu chimique liquide, vaporeux, gazeux ou solide.

MAIN USES:

Protection suit against steam and resistance in chemical

middle liquid, vaporous, gaseous or solid.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers | Military LNG Tanker | High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

REFERENCE DOCUMENTS

Mélange de caoutchouc et de super-polymère.

MATERIAL

Mixing rubber with super-polymeric.

CARACTERISTIQUES: CARACTERISTICS:

Utilisable sans vêtement de protection supplémentaire. Résistant à l'usure et confère confort et aisance de mouvement

Modèle avec « bottes soudées ».

Couleur : Jaune Poids: 3 kg

Uses without another protection clothes. Resists wear and give good comfort and easy movement Model with "joined boots"

Color: Yellow Weight: 3 kg

Désignation Matériel / Material	Taille / Size	Référence objet
Scaphandre de protection / Protection suit	S	SA038645
	M	SA038646
	L	SA038647
	XL	SA038648
	XXL	SA038649



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:

CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT:

FOURNISSEUR / REFERENCE Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE / Without No Imposed NORME DE REFERENCE EN 368, EN 369,

EN 463, EN 943-2

COLISAGE PACKAGING

> **ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS**

DELIVERY STATUS

Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 08/12/06

Resp. Fonction Technique **B.SANCHEZ** Le 08/12/06

Rev. 0 (08/12/06 MCL) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright