

## **CASQUE F1** F1 HELMET

O.92.10.R9.00

REV. B

PRINCIPALES UTILISATIONS

Casque de protection pour pompier..

MAIN USES:

Fireman Helmet protection.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers | Military LNG Tanker | High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** REFERENCE DOCUMENTS

**MATIERE MATERIAL** 

Composite avec revêtement Nickel Composite with Nickel coating

**CARACTERISTIQUES:** CARACTERISTICS:

Casque de protection pour pompier assurant une protection de la tête et du visage contre les chocs, les objets tranchants, les projections de produits solides, liquides et corrosifs, la chaleur rayonnante,

la flamme, et le courant électrique.

Poids: 1.162 kg

Fireman Helmet protection which gives an head and face protection against shocks, sharp objects, radiation heat, flame and electricity Weight: 1.162 kg

| <b>Designation Materiel</b> | Référence article |
|-----------------------------|-------------------|
| CASQUE F1                   | SA038377          |





**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:** Yes

Resp. Fonction Technique

Le 24/11/06

FOURNISSEUR / REFERENCE

Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without **NORME DE REFERENCE** EN 443

**ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS** 

**COLISAGE PACKAGING** 

**ETAT DE CONDITIONNEMENT** CONDITIONNING STATUS

Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 27/11/06

**B.SANCHEZ** 

Rev. 0 (04/09/06 MCL) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright