

 STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD	GANTS DE SECURITE SAFETY GLOVES	O.91.43.B5.00 REV. B					
PRINCIPALES UTILISATIONS Gants de protection pour pompiers. APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers Militaire Méthanier Rapide		MAIN USES : Fireman safety gloves. POTENTIAL SHIP APPLICABILITY Passengers Military LNG Tanker High speed craft					
DOCUMENTS DE REFERENCE MATIERE GANTS CUIR - EN 659 CARACTERISTIQUES : Cuir traité hydrofuge et anti-chaleur Main doublée : Aramide/coton Cousu fil Aramide Manchette avec serrage élastique Poids : 0,190 Kg (la paire) Taille unique (11)		REFERENCE DOCUMENTS MATERIAL LEATHER GLOVES - EN 659 CARACTERISTICS : Damp-proof and heatproof leather treated Lining : Aramide/cotton Sewing thread : Aramide Over-sleeve with elastic flap. Weight : 0.190 Kg (a pair) Single size (11)					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Designation Materiel</th> <th>Référence article</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>GANTS de SECURITE</td> <td>SA038382</td> </tr> </tbody> </table>		Designation Materiel	Référence article	GANTS de SECURITE	SA038382
Designation Materiel	Référence article						
GANTS de SECURITE	SA038382						
							
DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur Certificat de conformité + approbation de type <i>CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier</i> Certificate of type approval AGREMENT SOCIETES DE CLASSIFICATION : Oui <i>CLASSIFICATION SOCIETES AGREEMENT :</i> Yes	FOURNISSEUR / REFERENCE Non imposé / Sans SUPPLIER / REFERENCE No Imposed / Without NORME DE REFERENCE EN 659	ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS COLISAGE PACKAGING ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS					
Resp Standardisation R. GREGOIRE Le - 27/11/06	Resp. Fonction Technique B.SANCHEZ Le 24/11/06	Rev. 0 (04/09/06 MCL) Création du standard Rév. B (CLF) Modification du logo et du copyright					