

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Réseau Haute Tension

**MAIN USES**

High Voltage Network

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

-

**REFERENCE DOCUMENTS**

-

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

- Stratifié HP 3 couches

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

- Three coats HP stratified

**CARACTERISTIQUES**

Fond : jaune

Ecriture : Noir

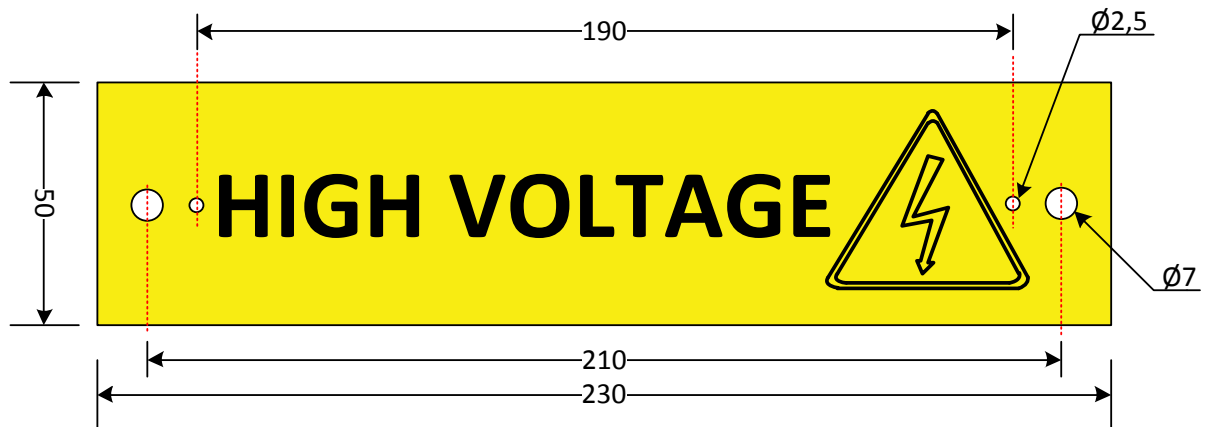
Hauteur texte : 17 mm

**CHARACTERISTICS**

Background : Yellow

Characters : Black

Text height : 17 mm



Référence article: **49309010**

Poids: 10g

**DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR**  
*CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER*

**MATERIEL AVEC APPROBATION**  
*MATERIAL WITH APPROVAL*

**FABRICANT : -**

**LISTE DES FOURNISSEURS ET REFERENCES AGREES CAT / SUPPLIER AND REFERENCE LIST CAT REGISTER**

**NORME DE REFERENCE**  
*REFERENCE NORM*

**ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT**  
*DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS*

**Rev. 3:** Reprise du standard sous Word 21/02/2000

**Rev.D:** MAJ du pictogramme de sécurité 11/07/2016

**Rev E :** Le 26/08/2020 – Modification de l'étiquette (ajout de 2 perçages)

Responsable. Fonction Technique  
RPO Industrialisation & Standards EL  
Laurent CANCOUET

Responsable Dossier Etude  
Standards Elémentaires EL & Recueils Navires EL  
Bruno HERVOCHE