

# SECURITE INCENDIE

## PANNEAU "EXTINCTEUR"

O.94.49.R5.01	Rev 1	

Annule et remplace 0.94.49.A1.20

### **DOMAINE D' UTILISATION:**

Indication de l'emplacement des extincteurs

Service sécurité incendie CA

#### MATIERE:

Résine thermodurcissable stratifiée

#### **CARACTERISTIQUES:**

Modèle A : pour ateliers et bureaux Modèle B : pour navires en construction

Impression sur les deux faces

Modèle: A

Modèle: B

Trou 5 mm

EXTINCTEUR Inscription en rouge Surface ombrée : rouge (Modèle A)

rouge fluo(Modèle B)

Surface non ombrée : blanc

dimensions en mm

Modèle	ext.	Epaiss.	Matière	Couleur	Masse Unit. Kg	Appro	REFERENCE ARTICLE	Vali A partir de	<b>dité</b> jusqu'à	
Α	280	2	Résine	Rouge et	0,250	AG 1	58420710	39 / 0		
В	200	2	Resilie	Resilie	Blanc	0,230	AGT	58421000	3970	

NOTA : Les panneaux "EXTINCTEUR" sont établis en accord avec le Service sécurité incendie CA ; ils ne sont pa conformes avec la norme internationale et française NF ISO 6309 (NF S 60-304)

**DOCUMENT DE CONTROLE** A délivrer par le fournisseur Sans

AGREMENT SOCIETES CLASSIFICATION

Sans

FABRICANT: Non imposé

**REFERENCE:** Sans

NORME DE REFERENCE:

Sans

**ETAT DE CONDITIONNEMENT:** 

Emballage individuel

**COLISAGE:** 

Caisse carton

ATT - Avril 75

Signé par J.PEYRON 05 - 09 - 90

Rev : 1 Ajouté panneau extincteur pour les navires en construction et mise à jour générale (Origine: STD 90-098)