

ADHESIF AUTO CONTROLE TUYAUTERIE

OPERATOR S' CONTROL ADHESIF PIPING

CONSOMMABLE O.99.30.R2.01 REV B 1/1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Auto contrôle tuyauterie

MAIN USES

Operator s' control piping

NAVIRE SHIP

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military LNG Tanker High speed craft

MATIERE MATERIAI Synthétique adhésif Adhesif synthetic

CARACTERISTIQUES

Etiquette rouge à 5 rangs égaux Couleur des lettres = Noires Auto contrôle tuyauterie=Ht lettres 3mm

Société / initiales / stade=Ht lettres 2mm Conforme à la fiche T103=Ht lettres 2,5mm Conforms to the form T103=Ht lettres 2,5 mm

CHARACTERISTICS

Red label to 5 equal ranks Colour letters = Black

Operator s' control piping=Ht letters 3mm Company / initials / stage=Ht letters2mm

CONTROLE TUYAUTERIE SOCIETE INITIALE STADE **CONFORME A LA FICHE T106**

MONTAGE

Se doit d'adhérer sur toutes surfaces métalliques, dans les conditions du montage (Poussière, humidité, etc.) **ERECTING**

Has to adhere on all metallic surfaces in conditions of the erection (Dusts, humidity, etc....)

DIMENSIONS (mm)	COULEUR	REFERENCE OBJET
68x33	Rouge	EF000001

ETAT DE LIVRAISON DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur FOURNISSEUR / REFERENCE **DELIVERY STATUS RAJA** SUPPLIER / REFERENCE CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No document RAJA COLISAGE **PACKAGING ETAT DE CONDITIONNEMENT MATERIEL AVEC APPROBATION** NORME DE REFERENCE **CONDITIONNING STATUS** Sans REFERENCE NORM MATERIAL WITH APPROVAL Sans No agrément

Resp. standardisation:

J.BELLANGER Le: 02-12-2003

Resp.fonction technique: J.BELLANGER

Le: 02-12-2003

Rév : 1 (DAVID G.) modification du texte sur l'étiquette

Rév. B: Modification du logo + copyright