

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

JOINT INTERNE A INSERER dans le CONE O RING FOR INSERT CONE

B.28.11.E2.13

REV 🖊

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

MAIN USES Pods hydraulics

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Matiére : NBR Shore A90

Hydraulique des pods.

Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military LNG Tanker High speed craft

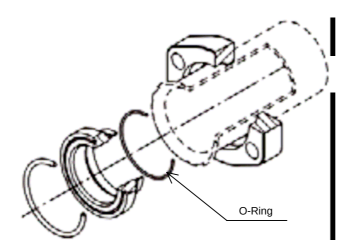
DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Material: NBR Shore A90

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS



Ø Tube	Ep. T.	Ø Joint	Réf. Objet
38	5	1	SA041303

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

FOURNISSEURS / TYPE SUPPLIER / TYPE - GS-HYDRO

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation: R.GREGOIRE Le: 17 - 09 - 2009

Resp. Fonction Technique: T.GLABEKE

Le: 18 - 09 - 2009

Rév. A: (L.ANDRE le 14/09/09) Création du standard