

**BOUCHON POUR RACCORD SYMETRIQUE  
AVEC VERROU ET CHAINETTE**  
*STOPPER FOR SYMETRIC COUPLING WITH  
BOLT AND CHAIN*

**B.51.44.U3.70**

REV **B**

Page 1 sur 1

**PRINCIPALES UTILISATIONS**

Robinet à soupape avec raccord  
symétrique  
Demi-raccord symétrique avec bride

**MAIN USES**

Globe valve with symetric coupling  
symmetrical Half-connection with flange

**APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE**

Passagers Militaire Méthanier Rapide

**POTENTIAL SHIP APPLICABILITY**

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE**

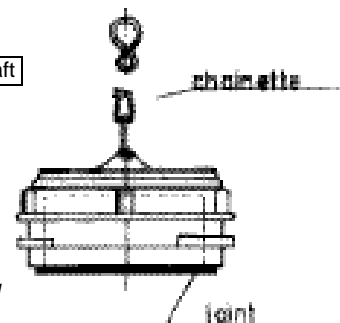
**REFERENCE DOCUMENTS**

**MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE**

Bouchon : Bronze UE 5  
Joint : Néoprène ou Buna Nitril  
Chaînette : Acier laitoné ou Acier  
Galvanisé

**MATERIAL / TREATMENT SURFACE**

Stopper: Bronze EU 5  
Joint: Neoprene or Buna Nitril  
Chain: Brassplated steel or Galvanized Steel



**CARACTERISTIQUES**

Suivant NFE 29 572

**CHARACTERISTICS**

According to NFE 29 572

DN	Chainette			Produit	Reference Article
	Maillons		2 Esses	Masse	
	Nbre	L	Diam		
25	11	24	15,5	0,155	1087886
32	11	24	15,5	0,175	SA039513
40	11	24	15,5	0,200	1415425
50	11	24	15,5	0,420	1348068
65	10	32,5	20	0,520	1153498
80	10	32,5	20	1,000	1182943
100	8	45	20	1,800	1415417

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

**MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH  
APPROVAL**  
*Approbation de type / type approbation*  
- Sans

**FOURNISSEURS / TYPE**  
*SUPPLIER / TYPE*  
-

**NORME DE REFERENCE**  
*REFERENCE NORM*  
Suivant NFE 29 572 Avril 69

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

Resp. Standardisation :  
R.GREGOIRE  
Le : 05 - 06 - 07

Resp.Fonction Technique :  
X.GODARD  
Le : 04 - 06 - 07

Rév. 1 : (L.ANDRE 04/06/07) Ajouté DN32  
Rév. B : (CLF) Changement de logo et de copyright