

**ELEMENT STANDARD** 

## **ROBINET A FERMETURE AUTOMATIQUE**

SELF CLOSING VALVE

B.53.14.A1.11 Rev. D

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Huile

Combustible DO - FO

MAIN US Oil

Fuel DO - FO

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Militaire Passagers Méthanier Passengers Military Methanier High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Corps: Bronze (CuSn5ZnPb) Tige - clapet : Laiton

Ressort: Bronze Ecrou: Bronze (CuSn5ZnPb) Joint torique: Nitrile (NBR)

- Raccordement : Bride PN 10 / 16

- Raccord fileté gaz cylindrique

suivant NF E 03 005

**CARACTERISTIQUES** 

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Body: Bronze (CuSn5ZnPb)

Stem - disc : Brass

Spring: Bronze

Nut: Bronze (CuSn5ZnPb)

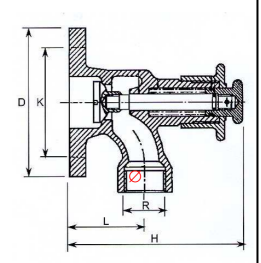
O-ring: Nitril (NBR)

CHARACTERISTICS:

- Connection : Flange NP 10 /16

- Union cylindrical gas

as per NF E 03 005



Dimensions en mm

Entrée	Sortie	D	I	К		Masse	REFERENCE
DN	ØR				_	(Kg)	OBJET
25	1"	115	145	85	60	2,4	SA017985

## DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE **FOURNISSEUR**

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER** 

Avec document défini par le B.E.

(dans ce cas, le document désiré sera indiqué sur la commande)

With document defined by the design office

(in this case, the required document will be indicated on the order)

## MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL

Resp. Standardisation

**B. ABGUILLERM** 

Sans / No agreement

Le 17/09/2013

Resp. Fonction Technique

X. GODARD Le 19/09/2013

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE Non imposé / No imposed

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

NF E 29 311 NF E 03 005

Déc. 1981

## **ETAT DE LIVRAISON**

**DELIVERY STATUS** Esai hydraulique (en usine) Hydraulic test (in factory) Suivant NF E 29 311

**COLISAGE PACKAGING** 

**ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS** 

Rév. C: (L.ANDRE le 16/11/09) changement de logo et copyright Rév. D: (L.MAHE le 09/09/2013) Suppression du DN 20