

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

ROBINET A PAPILLON DN 1600

Section en U - Actionneur manuel (démultiplicateur) **BUTTERFLY VALVES ND 1600**

U section - Manual actuator (reduction)

B.53.13.A9.41

REV C

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauteries classe II ou III Eau de mer,eau de lavage,eau douce ayant une température inf. ou égale à 80℃.

- -Montage sur bordé
- -Possibilité de démontage de la tuyauterie aval sans vidanger l'amont (coprps en fonte GS)

NAVIRE

R80

DOCUMENTS DE REFERENCE

B 53 13 A9 22

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Corps: fonte GS ou équivalent (ayant un allongement minimun spécifié de 12% sur une longueur d'éprouvette de 5,65 So,So est la sectioneffective de la pièce d'essai)

Axe: acier inox Papillon: Cu-Al

Manchette: nitrile

CARACTERISTIQUES

Relation P/1

MAIN USES

Pipe system class II et III

Sea water, washing water, freshwater, with a temperature lower, or equal to 80 °C

- -For fitting orside plating
- -Downstream piping can be dismounted without draining upstream (SG cast iron body)

SHIP

R80

REFERENCE DOCUMENTS

B.53.13.A9.22

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body: SG cast iron or equal (with specified minimun élongation of 12% on a specimen length of 5,65 So, So is a specimen effective section)

Schaft : stainless steel Disc: Cu-Al

Inner linning: nitrile

CHARACTERISTICS

- P/T Relation

20 50 80 0 10 10 10 10

-FAF : ISO 5752 série 20

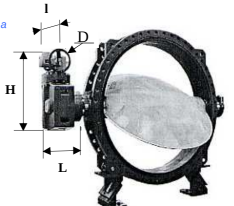
-Raccordement brides ISO PN 10

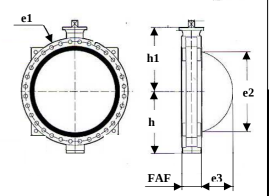
PROTECTION/ TRAITEMENT Revêtement : peinture epoxy zinc FTF: iso 5752 série 20

-Jonctionnement flanges ISO PN 10

PROTECTION/TRAITMENT

Coating: époxy zinc paint





ATTENTION: RACCORDEMENTS SUR BRIDES A COLLERETTES

DN	FAF	h1	h2	e1	e2	e3	PMA / PMP bar	Encombrement Actionneur MR 1600				Masse kg	REFERENCE OBJET
									L	Н	D	•	
1600	280	1115	1093	1830	1540	644	10	500	795	350	800	2623	SA033480

D : diamêtre volant de vanne

DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE FOURNISSEUR

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE SUPPLIER

Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION

MATERIAL WITH APPROVAL -Société de classification et recettes à préciser sur chaque commande

(LRS, BV, DNV,)

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- AMRI

Référence de fabricant MAMMOUTH

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM ISO 5752 / ISO 5211

ISO 7007

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS ensemble monté

Limite de fourniture :

-Sans boulonnerie de raccordement

Resp. Standardisation: Resp. Fonction Technique:

R .GREGOIRE X.GODARD Le : 29 - 06 - 2009 Le : 29 - 06 - 2009

Rév. : C (L.ANDRE 25/06/09) limité température ; modification du logo copyright; tableau relation Pression / Température

COPYRIGHT OF STX FRANCE CRUISE S.A. ALL RIGHTS RESERVED.
NO PART THEREOF MAY BE DISCLOSED, COPIED, DUPLICATED OR IN ANY OTHER WAY MADE USE OF, EXCEPT WITH THE PRIOR APPROVAL OF STX FRANCE CRUISE S.A