

STANDARD ELEMENTAIRE ELEMENT STANDARD

ROBINET A PAPILLON DN 65 / 300 Viton/Inox Actionneur Electro-Hydraulique Double Effet

BUTTERFLY VALVES ND 65 / 300 Viton/Stainless Steel - D.A. electro-hydraulic actuator **B.53.13.A9.54** REV. **C**

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

- Tuvauteries classe II ou III
- Huile, combustible, gaz inerte
- Possibilité de démontage de la tuyauterie aval sans vidanger l'amont

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE Passagers | Militaire | Méthanier | Rapide

1 assagers Williams Wethanier

DOCUMENTS DE REFERENCE

Voir B.53.13.A9.33 et 34

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Voir B.53.13.A9.33 et 34

CARACTERISTIQUES

Voir B.53.13.A9.33 et 34

- Actionneur électro-hydraulique double effet
- Commande de secours (Pompe en option)
- Fin de course O et F
- Avec entretoise d' éloignement

MAINLISES

Pipe system class II or III Oil, fuel oil, inert gas

- Downstream piping can be dismounted without draining upstream

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

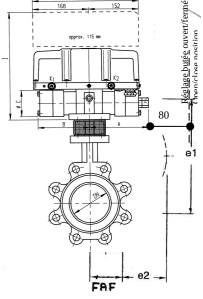
REFERENCE DOCUMENTS Voir B.53.13.A9.33 et 34

MATERIAL / TREATMENT SURFACE Voir B.53.13.A9.33 et 34

CHARACTERISTICS Voir B.53.13.A9.33 et 34

- Double action electro-hydraulic actuator
- Aid actuator (pump in option)
- O and C stroke end
- with bracket

10

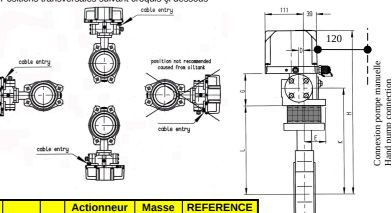


PMA DN FAF h1 h2 e2 (bar) 65 80 Dimensions Robinet: 100 Voir standard 16 B.53.13.A9.33 125 150 200 **Dimensions Robinet:** 16 250 Voir standard 10

B.53.13.A9.34

- Toutes positions longitudinales acceptées

- Positions transversales suivant croquis çi ucosous



Dimensions en mm

300

DN	Α	В	ØС	D	E	G	н	1	K	L	N	Actionneur Type	Masse (kg)	REFERENCE Objet
65	130	106	60	19	49	81	411	326	236	196	46	EHS-D3/16	21,0	SA025172
80	130	106	60	19	49	81	417	326	242	202	46	EHS-D3/16	22.0	SA025528
100	130	106	60	19	49	81	438	326	263	223	52	EHS-D3/16	22.5	SA025529
150	159	133	80	30	64	105	509	350	324	274	58	EHS-D3/16 EHS-D3/52	33.0	SA025530
200	159	133	80	30	64	105	537	350	352	302	60	EHS-D3/52	37,0	SA025173
250	159	133	80	30	64	105	570	350	385	335	68	EHS-D3/52	43.0	SA025531
300	159	133	80	30	64	105	597	350	412	362	78	EHS-D3/52	57.0	SA025532

DOCUMENT DE CONTROLE

CONTROL DOCUMENTS

MATERIEL AVEC APPROBATION

Sociétés de classification et recettes à préciser à chaque commande (LRS, BV, DNV, etc...)

MATERIAL WITH APPROVAL

Classification societies and official acceptances are to be specified for each order (LRS, BV, DNV, etc...)

FOURNISSEUR / REFERENCE

SUPPLIER / REFERENCE

VANNE : AMRI

ISORIA 10 Type 2 3G 6k 6 Vc ISORIA 16 Type 2 3G 6k 6 Vc

ACTIONNEUR:

PLEIGER SK-113

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM ISO 5752 ISO 5211

ETAT DE LIVRAISON

Livré assemblé DELIVERY STATUS Delivered assembly

COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation R.GREGOIRE Le: 23 - 06 - 2009 Resp. Fonction Technique X.GODARD Le : 23 - 06 - 2009 Rév. : C (L.ANDRE 22/06/09) Limité l'utilisation aux huiles, combustibles, gaz inertes ; modification du logo + copyright.