

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

ROBINET A PAPILLON DN 50 à 300 - EPDM/Inox

Actionneur Electro- Hydraulique Double Effet BUTTERFLY VALVES ND 50 to 300

EPDM/Stainless Steel - D.A. electro-hydraulic actuator

B.53.13.A9.35 REV. C

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Voir B.53.13.A9.37 et 38

Voir B.53.13.A9.37 et 38

Voir B.53.13.A9.37 et 38

CARACTERISTIQUES

Voir B.53.13.A9.37 et 38

- Fin de course O et F

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Actionneur électro-hydraulique double-effet - Commande de secours (Pompe en option)

DOCUMENTS DE REFERENCE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

REFERENCE DOCUMENTS

Voir B.53.13.A9.37 et 38

Voir B.53.13.A9.37 et 38

MAIN USES

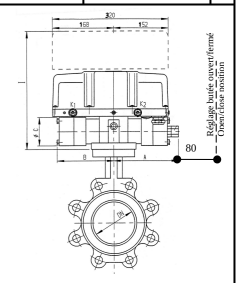
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Voir B.53.13.A9.37 et 38

CHARACTERISTICS

Voir B.53.13.A9.37 et 38

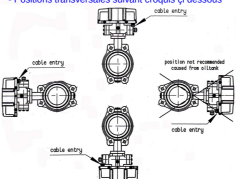
- Double action electro-hydraulic actuator
- Aid actuator (pump in option)
- O and C stroke end



DN	FAF	h1	h2	e1	e2	PMA (bar)
50			16			
65	Dir	nensi	16			
80	ווט	Voir	16			
100		B.53.	16			
125		D.33.	16			
150			16			
200	Dir	nensi	16			
250		Voir	10			
300		B.53.	10			

- Toutes positions longitudinales acceptées

- Positions transversales suivant croquis çi dessous



Dimensions en mm

DN	Α	В	øс	D	Е	G	Н	1	к	L	N	Actionneur Type	Masse (kg)	REFERENCE Objet
50	130	106	60	19	49	81	320.5	326	149.5	109.5	43	EHS-D3/16	19.5	SA024880
65	130	106	60	19	49	81	351	326	180	136	46	EHS-D3/16	20.5	SA024881
80	130	106	60	19	49	81	353	326	182	142	46	EHS-D3/16	21	SA024882
100	130	106	60	19	49	81	374	326	203	163	52	EHS-D3/16	22.5	SA024883
125	130	106	60	19	49	81	387.5	326	216.5	176.5	56	EHS-D3/16	24	SA024884
150	159	133	80	30	64	105	429	350	244	194	58	EHS-D3/52	32	SA024885
200	159	133	80	30	64	105	457	350	272	222	60	EHS-D3/52	36	SA024886
250	159	133	80	30	64	105	490	350	305	255	68	EHS-D3/52	42	SA024887
300	176	148	100	33	70	125	537	370	342	282	78	EHS-D3/90	64	SA024888

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 Xv

ACTIONNEUR : PLEIGER SK-089 **ETAT DE LIVRAISON**

Livré assemblé **DELIVERY STATUS** Delivered assembly

COLISAGE PACKAGING

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ISO 5752 ISO 5211 **ETAT DE CONDITIONNEMENT** CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation J. BELLANGER Le 27/02/2003

Resp. Fonction Technique

L. PERIO Le 23/02/2003

Rev. 2 (JP COUEDEL) Ajouté positions du robinet

(Demande J.C. GUHUR)

Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C: (L.ANDRE le 12/11/09) changement de logo et copyright