

STANDARD ELEMENTAIRE

**ELEMENT STANDARD** 

## ROBINET A SOUPAPE ELECTRO PNEUMATIQUE **ACTIONNEUR SIMPLE EFFET NF A BRIDE PN 10**

ELECTRO PNEUMATIC GLOBE VALVE ACTUATOR SINGLE EFFECT.FLANGES NP10 B.53.31.A1.01 REV C

Page 1 sur 1

Annule et remplace la F.T. Y53.424

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

Purge d'eau dans la caisse de mélange des Draining water sludge to mixing tank.

boues.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

Température du fluide :-10° à +80℃ maxi Température ambiante : :-10°à +60℃ maxi

Fonction de la vanne : Normalement fermée

62

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

REFERENCE DOCUMENTS

Passengers | Military | LNG Tanker High speed craft

**DOCUMENTS DE REFERENCE** 

Garnitures et joint :PTFE

Actionneur simple effet.

32

Pression différentielle :10 bar

Brides: PN 10

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Corps: Acier GS-C 25 Body:GS-C25

Pièce interne :acier inoxydable Inside parts :stainless steel

Gasket:PTFE

**CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS** 

Flanges NP 10

MAIN USES

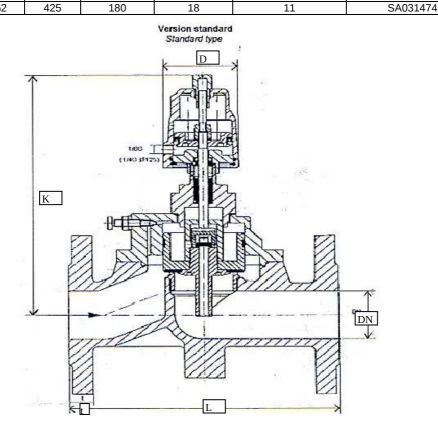
Max differential. pression: 10 bar Fluid temperature :-10° to +80℃ maxi Pervading atmosphere ::-10° to +60℃ maxi

11

Valve function: Normally closed

Actuator single effect

Electro vanne :3/2NF-230V 50/60Hz 2 contacts de fin de course O/F.  Electro valve 3/2 NF 230V 50/60Hz 2 limit switches O/C.		DN	D	K	L	t	Poids Kg)	Ref.obj
Electro vanne :3/2NF-230V 50/60Hz	2 contacts de fin de course O/F.				2 limi	2 limit switches O/C.		
	Elec	tro vanne :3/2	NF-230V	50/60Hz	Elect			
	I —:				<b></b>			



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

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

- sans

MATERIEL AVEC APPROBATION MATERIAL WITH APPROVAL sans **FOURNISSEURS / TYPE** SUPPLIER / TYPE

Sonafi

NFE 29-203.

2032D00-DFBB161-04002-03 32019-200141

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

Rev. 0: (JM.L 02/05/06) création du document Rév. B : Modification du logo + copyright

Resp. Standardisation **R.GREGOIRE** Le 02/05/06

Resp. Fonction Technique X.GODARD Le 02/05/06

Rév. C: (L.ANDRE le 24/11/09) changement de logo et copyright

COPYRIGHT OF STX FRANCE 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 S.A

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS