

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**
STANDARD ELEMENTAIRE
ELEMENT STANDARD

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Purge d'eau dans la caisse de mélange des boues.

MAIN USES

Draining water sludge to mixing tank.

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE
REFERENCE DOCUMENTS
MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

Corps : Acier GS-C 25
Pièce interne : acier inoxydable
Garnitures et joint : PTFE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

Body : GS-C 25
Inside parts : stainless steel
Gasket : PTFE

CHARACTERISTIQUES

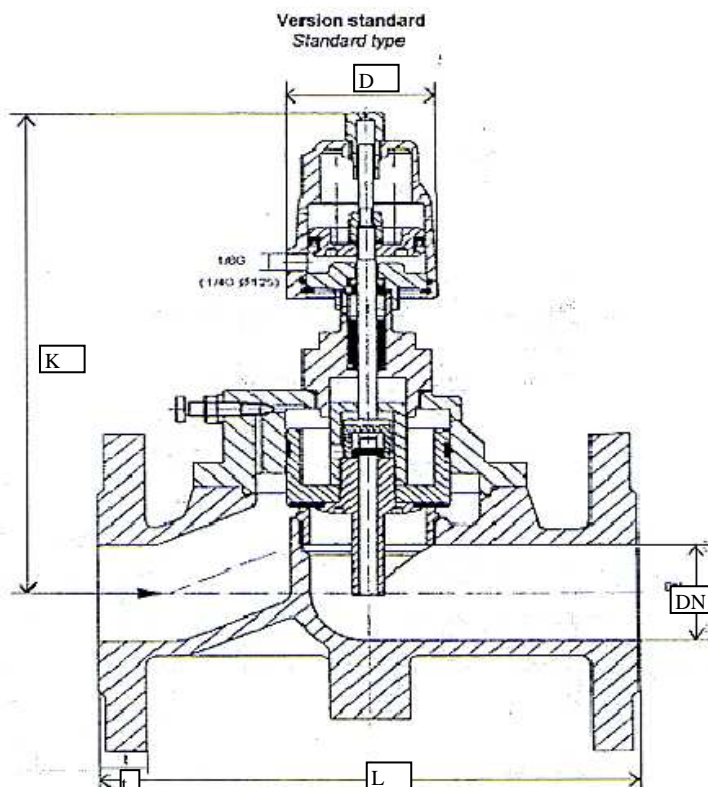
Brides : PN 10
Pression différentielle : 10 bar
Température du fluide : -10° à +80°C maxi
Température ambiante : -10° à +60°C maxi
Fonction de la vanne : Normalement fermée
Actionneur simple effet.
Electro vanne : 3/2NF-230V 50/60Hz
2 contacts de fin de course O/F.

CHARACTERISTICS

Flanges NP 10
Max differential. pression : 10 bar
Fluid temperature : -10° to +80°C maxi
Pervading atmosphere : -10° to +60°C maxi
Valve function : Normally closed
Actuator single effect
Electro valve 3/2 NF 230V 50/60Hz
2 limit switches O/C.

Annule et remplace
la F.T. Y53.424

DN	D	K	L	t	Poids Kg)	Ref.obj
32	62	425	180	18	11	SA031474


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
2032D00-DFBB161-04002-03
32019-200141

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM
NFE 29-203.

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

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

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

Rev. 0: (JM.L 02/05/06) création du document
Rév. B : Modification du logo + copyright
Rév. C : (L.ANDRE le 24/11/09) changement de logo et copyright