

STANDARD ELEMENTAIRE FI FMFNT STANDARD

VANNE 3 VOIES A VISSER EN LAITON MALE /MALE DN 15 à DN20

THREADED BRASS THREE WAYS VALVE MALE /MALE DN15 to DN20

B.53.30.U2.02

REV B

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS MAIN USES VFC /VFE piping Tuyauterie VFC /VFE TMA:120℃ TMA:120℃ :PMA 16 bar PMA 16 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Rapide PassengersMilitary LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE REFERENCE DOCUMENTS

Honeywell V5833A Honeywell V5833A

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE MATERIAL / TREATMENT SURFACE

-Corps :Laiton -Body :Brass

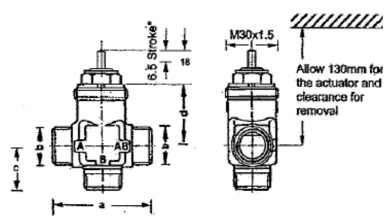
-Tige: Acier inox -Sterm:Stainless steel

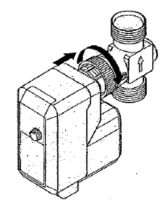
-Plug :brass -Clapet : Laiton

CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS

Connection :Sleeve cylindrical gas -Raccordement gaz cvl Used with small electric linear actuators Utilisé avec actionneurs électriques linéaires M7410E

M7410E





DN	а	b	С	d	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
15	56	1/2"	24,5	34	0,3	SA039072
20	66	3/4"	33	33	0,2	SA039073

Dimension en mm

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur I CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH **APPROVAL**

Approbation de type / type approbation

- Sans

- Honeywell NORME DE REFERENCE

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT **DELIVERY AND**

CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation:

R.GREGOIRE Le: 19/02/07

Resp. Fonction Technique: R LE BOURDON

Le: 19/02/07

Rév.: 0(JM LEBEAU 19/02/07)

Rév. B: (L.ANDRE le 6/11/09) changement de logo et copyright