

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

Tuyauterie VFC /VFE

TMA :120°C

:PMA 16 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

MAIN USES

VFC /VFE piping

TMA :120°C

PMA 16 bar

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Honeywell V5833A

REFERENCE DOCUMENTS

Honeywell V5833A

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

-Corps :Laiton

-Tige : Acier inox

-Clapet : Laiton

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

-Body :Brass

-Sterm:Stainless steel

-Plug :brass

CARACTERISTIQUES

-Raccordement gaz cyl

Utilisé avec actionneurs électriques linéaires

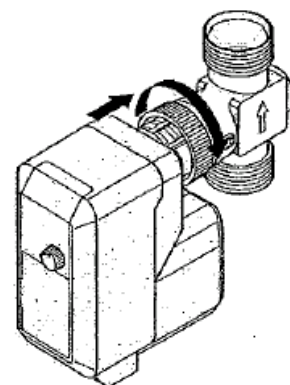
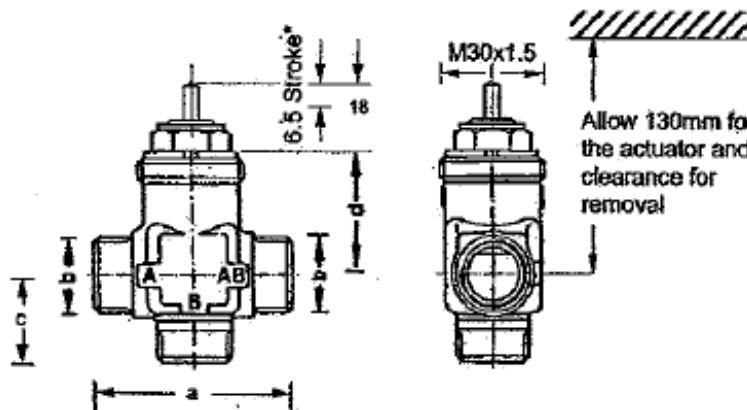
M7410E

CHARACTERISTICS

Connection :Sleeve cylindrical gas

Used with small electric linear actuators

M7410E



| DN | a | b | c | 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

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- Sans

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Honeywell

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONING STATUS

-

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH APPROVAL

Approbation de type / type approbation

- Sans

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

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