

VANNE 3 VOIES A BRIDE EN FONTE

B.53.30.U2.05

REV B

Page 1 sur 1

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

CAST IRON THREE WAYS VALVE WITH FLANGES

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuvauterie VFC /VFE TMA:120℃

PMA 16bar

VFC /VFE piping TMA:120℃ PMA 16bar

MAIN USES

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

REFERENCE DOCUMENTS

PassengersMilitary LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Honeywell V5329A

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

-Corps :Fonte GG25 -Tige: Acier inox -Clapet: Acier inox

-Sterm:Stainless steel -Plug: Stainless steel

Honeywell V5329A

-Body: Cast iron GG25

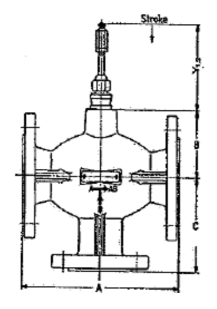
CARACTERISTIQUES CHARACTERISTICS Connection: Sleeve cylindrical gas -Raccordement gaz cyl

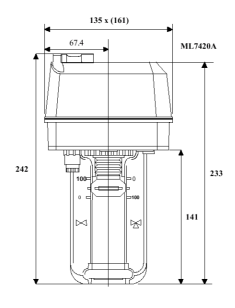
Utilisé avec actionneurs électriques linéaires Used with small electric linear actuators ML7420A ML7420A



DN	Α	В	С	Y1	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
50	230	94	125	107	2	SA039052
65	290	105	145	107	2,5	SA039091
80	310	112	155	107	3	SA039053

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

_e: 19/02/07

FOURNISSEURS / TYPE

SUPPLIER / TYPE

- Honeywell

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON et DE CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND CONDITIONNING STATUS

Resp. Standardisation: **R.GREGOIRE**

Resp.Fonction Technique: R LEBOURDON

Le: 19/02/07

Rév.: 0(JM LEBEAU 19/02/07)