

**ROBINET A BOISSEAU SPHERIQUE EN LAITON
A MANETTE PAPILLON FEMELLE FEMELLE
BRASS BALL VALVE WITH BUTTERFLY HANDLE
FEMALE FEMALE**

B.53.14.U2.10

REV **B**

Page 1 sur 1

PRINCIPALES UTILISATIONS

Tuyauterie VFC /VFE
TMA :-20°C à 120°C
PMA :25 bar

MAIN USES

VFC /VFE piping
TMA :-20°C to 120°C
PMA :25 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier Rapide

POTENTIAL SHIP APPLICABILITY

Passengers Military LNG Tanker High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

REFERENCE DOCUMENTS

No document

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

-Corps :Laiton nickelé
-Sphère : Laiton chromé
-Axe : Laiton
-Sièges :PTFE
-Presse étoupe :PTFE

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

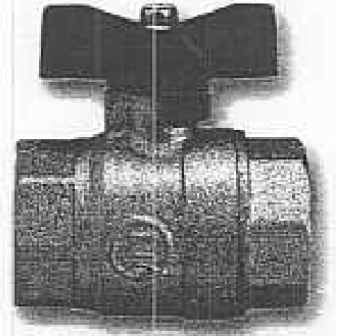
-Body :nickele Brass
-Sphere :chromed brass
-Axe : Brass
-Seats :PTFE
-Gland :PTFE

CHARACTERISTIQUES

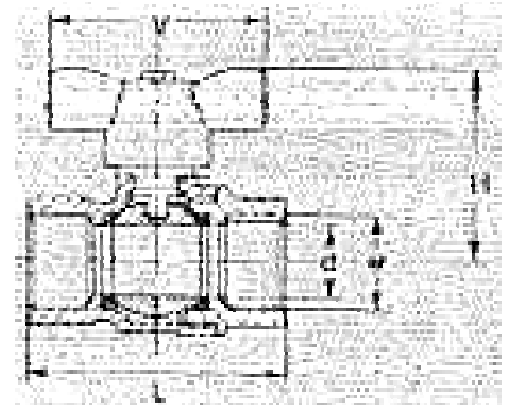
-Passage intégral
-Raccordement gaz gcy FF

CHARACTERISTICS

- Complet way
Connection :FF Sleeve cylindrical gas



Désignation Ø	DN	L	H	V	Masse (kg)	REFERENC E OBJET
1/4"	8	39	32	46	0,070	SA038874
3/8"	10	42	35	46	0,160	SA038875
1/2"	15	50	39	46	0,160	SA038876
3/4"	20	57	44	46	0,250	SA038877
1"	25	67,5	54	60	0,400	SA038878



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

FOURNISSEURS / TYPE
SUPPLIER / TYPE

-

ETAT DE LIVRAISON et DE
CONDITIONNEMENT
DELIVERY AND
CONDITIONNING 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 15/01/07)
Rév. B : (L.ANDRE le 6/11/09) changement de logo et copyright