

STANDARD ELEMENTAIRE **ELEMENT STANDARD**

ROBINET A TOURNANT SPHERIQUE " 3 VOIES WAFER " ACIER INOXYDABLE - PN64 - PASSAGE INTEGRAL 90°

BALL VALVES "3 WAY WAFER" STAINLESS STEEL - NP64 - FULL BORE 90° B.53.14.A5.04 Rev. C

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Air sur pont extérieur TMA: 180℃ PMA: 64 bars

MAIN USES Exterior deck air

Maxi Admi Temp.: 180℃ Maxi Admi Pressure: 64 bars

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

Passagers Militaire Méthanier

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passengers Military Methanier High speed craft

DOCUMENTS DE REFERENCE

Sans

MATIERE / TRAITEMENT DE SURFACE

- Corps, couvercle: Acier Inox F316 suivant ASTM A182
- Boule: Acier Inox F316 suivant ASTM A182

CARACTERISTIQUES

- PN 64
- Raccordements : Gaz cylindrique suivant NF E 03 005
- Commande : Manuelle par levier
- Modèle : 3 voies standard.

lumière en l

REFERENCE DOCUMENTS

No document

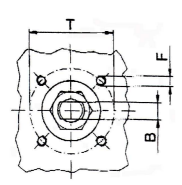
MATERIAL / TREATMENT SURFACE

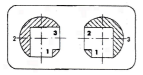
- Body, cover: Stainless Steel as per ASTM A182
- Ball : Stainless Steel as per ASTM A182

CHARACTERISTICS

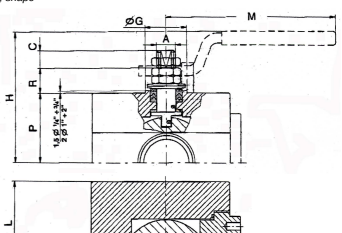
- NP 64
- Junctions : Cylindrical gas as per NF E 03 005
- Control: Manuel by lever
- Model: 3 ways standard, shape

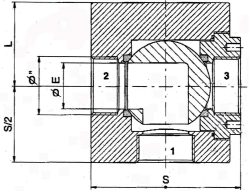
orifice L





Lumière en L





DOCUMENT DE CONTROLE A DELIVRER PAR LE **FOURNISSEUR**

Sans

CONTROL DOCUMENTS TO BE DELIVERED BY THE **SUPPLIER**

No document

MATERIEL AVEC APPROBATION

Non / No approval

NORME DE REFERENCE REFERENCE NORM

FOURNISSEURS / TYPE

AQUIRO / Type FZ6 (lumière en L)

ASTM A182

SUPPLIERS

ETAT DE LIVRAISON DELIVERY STATUS

COLISAGE **PACKAGING**

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

MATERIAL WITH APPROVAL

Resp. Standardisation

J. BELLANGER Le 26/03/2004

Resp. Fonction Technique L. PERIO Le 26/03/2004

Rév. 0 (JP COUEDEL) Création du standard (demande F. Bertrand) (demande N. Bizeul pour le DN15)

Rév. B: Modification du logo + copyright

Rév. C: (L.ANDRE le 16/11/09) changement de logo et copyright



ROBINET A TOURNANT SPHERIQUE " 3 VOIES WAFER " ACIER INOXYDABLE - PN64 - PASSAGE INTEGRAL 90°

BALL VALVES "3 WAY WAFER" STAINLESS STEEL - NP64 - FULL BORE 90° B.53.14.A5.04 Rev. C

Page 2 sur 2

Dimensions en mm

DN	Ø	Α	В	С	ØE	ØF	ØG	н	L	М	Р	R	s	Т	Masse (Kg)
10	3/8"	8	5	5,5	10	M5	25	50	24,5	120	21,5	11	60	36	1,50
15	1/2"	10	6	7	15	M5	25	70	30	145	30	13,5	75	36	2,30

DN	Ø	REFERENCE OBJET
10	3/8"	SA034124
15	1/2"	SA034270