

**ELEMENT STANDARD** 

## PURGEUR A FLOTTEUR FERME - FTE32 - 32 - LE

avec brides PN 40 FLOAT TRAP CLOSED - FTE32 - 32 - LE

with NP 40 flanges

B.54.63.A9.09 REV A

Page 1 sur 2

**PRINCIPALES UTILISATIONS** 

MAIN USES

Compressed air, 32 bar

**NAVIRE** 

Air comprimé 32 bar

SHIP Passagers Militaire Méthanier Rapide Passengers Military LNG Tanker High speed craft

**MATIERE** 

Corps et couvercle : acier GS C25

Siège: acier AISI 410 Obturateur / Clapet : AISI 304 Flotteur et Levier: AISI 304

Joint (couvercle) : graphite inox Autres pièces intérieures : acier inox

**CARACTERISTIQUES** 

PMA: 32 bar

Température max. Admissible : 300°C Raccordement: brides EN1092-1 PN 40

**MONTAGE** 

Installation sur tuyauterie horizontale passage du fluide de droite à gauche MATERIAL

Body and cover: steel GS C25

Valve Seat: AISI 401 Valve: AISI 304 Float and Lever: AISI 304

Seal (cover): graphite stainless steel Another internals parts: stainless steel

**CHARACTERISTICS** 

PMP: 32 bar

Max. Admisible temperature: 300°C Connection: flanges EN 1092-1 PN 40

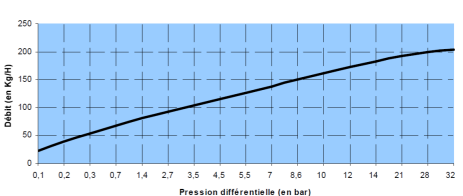
**ERECTING** 

Installation on horizontal pipes fluid flow

from right to left

Courbe FTE32-32





DN	Masse (kg)	REFERENCE OBJET
15	9,5	SA045845

**DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur** 

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

No document

**MATERIEL AVEC APPROBATION** 

MATERIAL WITH APPROVAL

No agreement

FOURNISSEUR / REFERENCE

SART VON ROHR SAS

FTE32 - 32 LE

SUPPLIER / REFERENCE SART VON ROHR SAS

FTE32 - 32 LE

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

**ETAT DE LIVRAISON** 

**DELIVERY STATUS** 

**COLISAGE** 

**PACKAGING** 

**ETAT DE CONDITIONNEMENT** 

**CONDITIONNING STATUS** 

Coord. Standardisation **R.GREGOIRE** Le: 19 - 04 - 2013

Resp. Fonction Technique X.GODARD Le: 19 - 04 - 2013

Rév. D: (L.ANDRE 19/04/13) Changement de fournisseur donc changement de cote d'encombrement

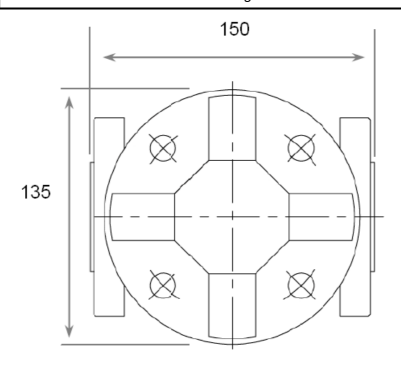


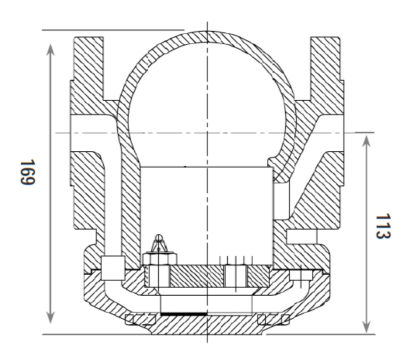
## PURGEUR A FLOTTEUR FERME – FTE32 - 32 - LE avec brides PN 40

FLOAT TRAP CLOSED – FTE32 - 32 - LE with NP 40 flanges

**B.54.63.A9.09** REV A

Page 2 sur 2





UNIQUEMENT POUR COTE D'ENCOMBREMENT