

ELEMENT STANDARD

PURGEUR A FLOTTEUR FERME A MANCHON **TARAUDES - CONA SC 42.636.2 R14**

FLOAT TRAP CLOSED WITH THREADED SLEEVES -CONA SC 42.636.2 R14

OTFTA138PAID000NOC0					
	REV A				

Page 1 sur 2

PRINCIPALES UTILISATIONS

Air comprimé 7 bar

MAIN USES Compressed air, 7 bar

APPLICABILITE POTENTIELLE NAVIRE

SHIP POTENTIAL APPLICABILITY

Passagers Militaire Méthanier Passengers Military Methanier High speed craft

MATIERE

Corps: P250GH 1.0460

Couvercle: EN-GJS-400-18U-LT ou EN-JS1049 Clapet : Bille avec dispositif d'étanchéité souple FPM

Flotteur: AISI 304 1.4301

Joint (couvercle): GRAPHIT (avec feuilles en acier CrNi)

Autre pièces interne : AISI 304 1.4301

MATERIAL

Rapide

Body: P250GH 1.0460

Cover: EN-GJS-400-18U-LT ou EN-JS1049 Valve : ball with flexible sealing device FPM

Float: AISI 304 1.4301

Seal (cover): GRAPHIT (with sheets in steel CrNi) Another internals parts: stainless steel AISI 304

CARACTERISTIQUES

PMA: 14 bar

Température max admissible : 300°C Pression différentielle max. : 14 bar

Raccordement : manchons taraudés BSP 1/2"

CHARACTERISTICS

PMP: 14 bar

Max. temperature : 300°C Max. diffential pressure: 14 bar Connection: threaded sleeves BSP 1/2"

MONTAGE

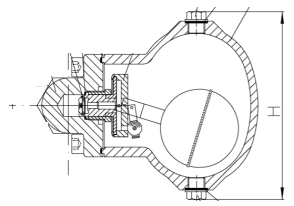
Sens de circulation du fluide en standard de Gauche à

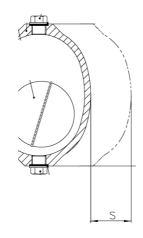
Droite

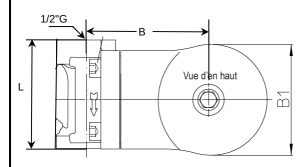
ERECTING

Standard installation horizontal flow from the left to the

right







Taraudage	D	B1			0	Masse	Reférence
G	ь	ы	П	L	3	(kg)	Objet
1/2"	155	97	156	95	120	4,70	5000003165

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier No document

MATERIEL AVEC APPROBATION

sans

MATERIAL WITH APPROVAL No agreement

Resp. Standardisation **B.ABGUILLERM** e:8-12-2014

Resp. Fonction Technique X.GODARD Le: 8 - 12 - 2014

FOURNISSEUR / REFERENCE

ARI ARMATUREN CONA SC 42.636.2 R14 SUPPLIER / REFERENCE ARI ARMATUREN CONA SC 42.636.2 R14

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

ETAT DE LIVRAISON

DELIVERY STATUS

COLISAGE

PACKAGING

ETAT DE CONDITIONNEMENT CONDITIONNING STATUS

Rév. A: (L.ANDRE 21/11/2014) Création du standard



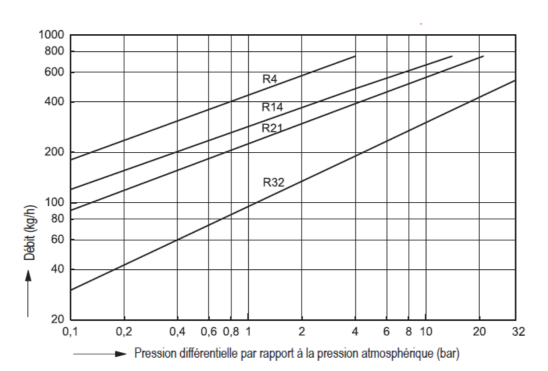
PURGEUR A FLOTTEUR FERME A MANCHON TARAUDES – CONA SC 42.636.2 R14

FLOAT TRAP CLOSED WITH THREADED SLEEVES – CONA SC 42.636.2 R14

OTFTA138PAID000NOC0

Page 2 sur 2

Diagramme de débit



Ce diagramme montre le débit maxi. d'eau froide pour les différents organes de fermeture.