

PRINCIPALES UTILISATIONS

Eaux grises, eaux noires, eau potable

MAIN USES

Grey water, Black water, potable water

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 : Fonte GG25 + peinture int. Ext. Epoxy (RAL 5010)
- Opercule : Fonte GG25 revêtu EPDM

MATERIAL / TREATMENT SURFACE

- Body : Cast iron GG25 + Epoxy paint internal external (RAL 5010)
- Disk : Cast iron GG25 bearing EPDM

CARACTERISTIQUES

- Température maxi admissible : 70°C
- Pression maxi admissible :
16 Bars jusqu'à DN150 compris
10 Bars du DN200 jusqu'à DN300
- Série courte

CHARACTERISTICS

- Max admissible Temperature : 70°C
- Max admissible pressure :
16 Bars until DN150
10 Bars from DN200 upto DN300
- Short product



Encombres :

DN	PN	L	H	ØK	ØD	n	ØM	Diamètre Volant	Masse (kg)	Référence objet
40	16	140	233	110	150	4	18	160	9,0	SA039347
50	16	150	240	125	165	4	18	160	9,7	SA039348
65	16	170	277	145	185	8*	18	160	11,7	SA039349
80	16	180	300	160	200	8	18	160	18,0	SA039350
100	16	190	339	180	220	8	18	200	25,9	SA039351
125	16	200	376	210	250	8	18	250	32,9	SA039352
150	16	210	438	240	285	8	22	250	45,6	SA039353
200	10	230	512	295	340	8	22	250	62,3	SA039354
250	10	250	637	350	405	12	22	250	89,2	SA039355
300	10	270	712	400	460	12	22	250	119,6	SA039356

* En accord avec EN 1092-1 de 2001
According to EN 1092-1 2001

DOCUMENT DE CONTROLE - A délivrer par le fournisseur

/ CONTROL DOCUMENTS - To be delivered by the supplier

- SANS

FABRICANT :

- AQUIRO Fig N°54 Série courte

ETAT DE LIVRAISON et DE

CONDITIONNEMENT

DELIVERY AND

CONDITIONNING STATUS

MATERIEL AVEC APPROBATION / MATERIAL WITH

APPROVAL

- SANS

NORME DE REFERENCE

REFERENCE NORM

Resp. Standardisation :
R. GREGOIRE

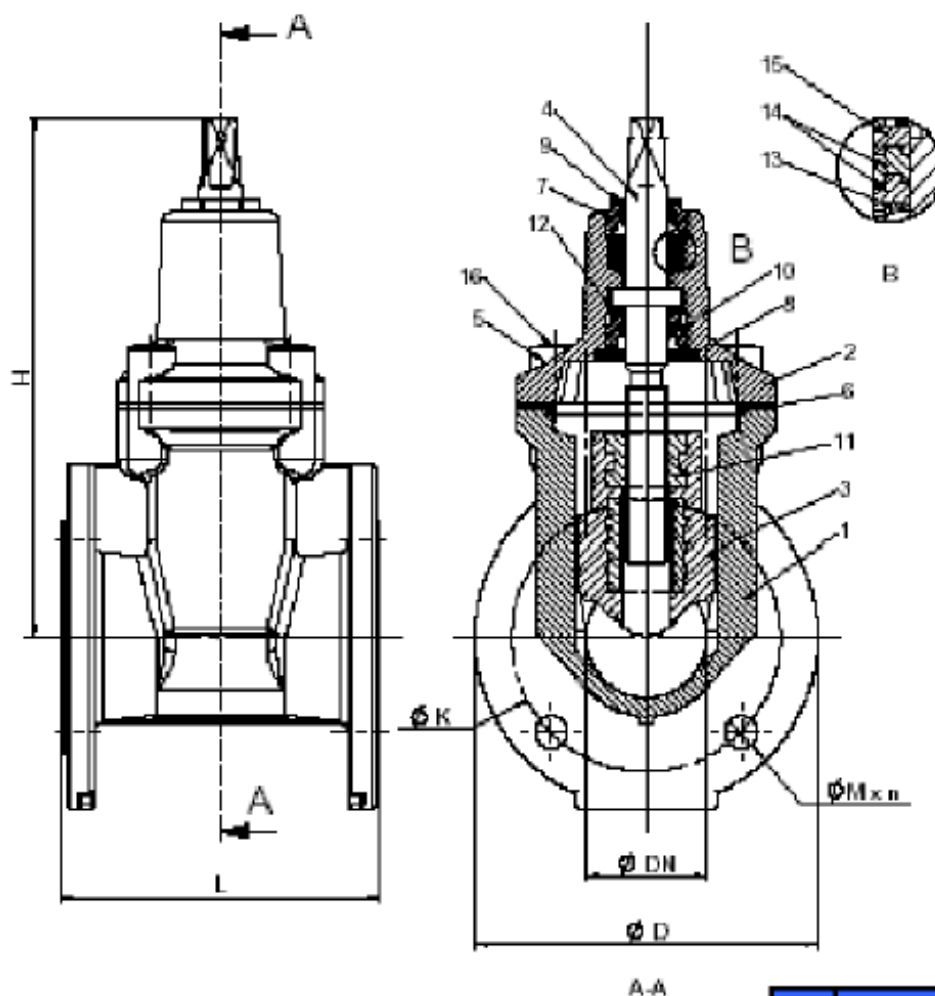
Le : 15 - 03 - 2007

Resp. Fonction Technique :
X. GODARD

Le : 15 - 03 - 2007

Rév. : 0 (M. CHAUVEL) Création du document.

Rév. B : (L.ANDRE le 6/11/09) changement de logo et copyright



N°	DESIGNATION	MATERIAUX
1	Corps	Fonte GG25
2	Chapeau	Fonte GG25
3	Opercule	Fonte GG25 / Revêtu EPDM
4	Axe	Inox
5	Vis	Inox
6	Joint	Epdm
7	Ecrou Supérieur	Laiton
8	Joint Inférieur	Epdm
9	Cache poussière	Epdm
10	Ecrou Inférieur	Laiton
11	Noix	Laiton
12	Rondelle d'appui	Epdm
13	Bague Inférieure	Polyamide
14	Joint	Epdm
15	Bague Supérieure	Polyamide
16	Protège Vis	PVC