



# AUTEXIER

FABRICANT EN ROBINETTERIE INDUSTRIELLE

93 Rue Louis Blanc - 02300 CHAUNY  
 Tel: 03 23 52 02 86 Fax: 03 23 39 52 28  
 Site Internet: www.autexier.fr

Réf.: AU593 Famille: 09

Rév.: 02

Date: 30/01/2018

Page 1/1

## VANNE À PASSAGE DIRECT DOUBLE OPERCULE À BRIDES EN CUPRO-ALUMINIUM Réf: AU593.ØMN

**GAMME :**

- AU593
  - Tige montante
  - Construction suivant MN 7063 HD
- Pour compatibilité matériaux, nous consulter*

**CARACTÉRISTIQUES :**

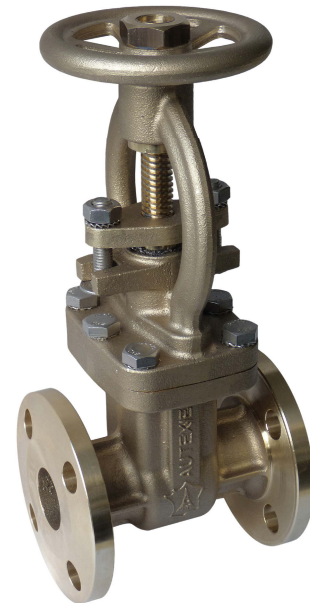
- PN30 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Brides MN 7068 E
- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC332G

**CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :**

- 30 bar de -15°C à 200°C

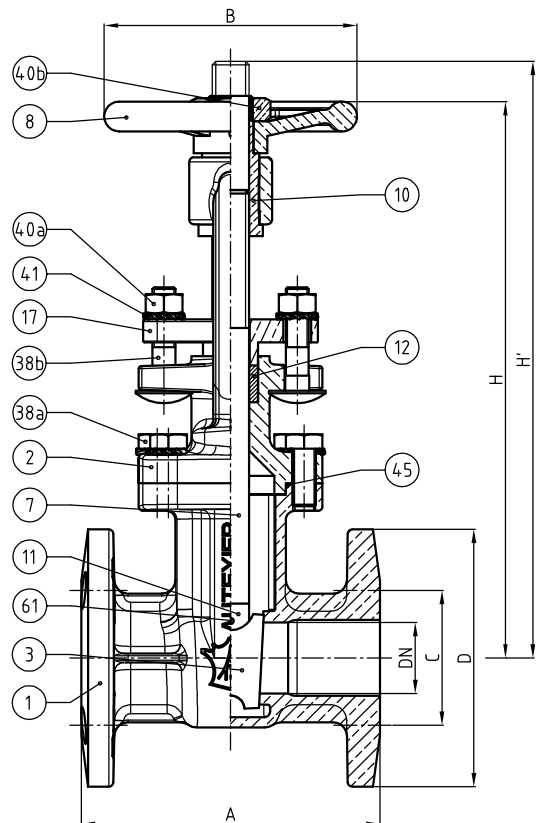
**APPLICATIONS :**

- Eau de mer
- Fluides aqueux
- Vapeur (8 bar)



*Sous réserve de modifications*

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM
3	1	OPERCULE DOUBLE	CUPRO-ALUMINIUM
7	1	TIGE	CUPRO-ALUMINIUM
8	1	VOLANT	CUPRO-ALUMINIUM
10	1	ECROU DE TIGE	CUPRO-ALUMINIUM
11	1	ECROU D'OPERCULE	CUPRO-ALUMINIUM
12	m	GARNITURE	PTFE
17	1	BRIDE FOULOIR	CUPRO-ALUMINIUM
38a	n	VIS	INOX
38b	2	VIS	INOX
40a	2	ECROU	INOX
40b	1	ECROU	CUPRO-ALUMINIUM
41	o	RONDELLE DEC	INOX
45	1	JOINT TORIQUE	FPM
61	1	GOUPILLE	INOX



**REFERENCES NORMATIVES :**

- Matière: NF EN 1982 - NF EN 12164 - NF EN 10272
- Essais: NF EN 12266-1/-2 (en usine)
- Face à face: NF EN 558 - Série 29 (DN80)
- Face à face: MN 7063-HD (DN32)

Réf. notice de montage: 0904DA165

Réf. notice de fonctionnement: 0904DA166

**Les notices de montage et de fonctionnement sont disponibles sur notre site internet.**

DIMENSIONNEL										
DN	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	H (mm)	H' (mm)	m	n	o	Masse (Kg)
32	130	110	83	112	245	255	1	6	8	7.490
80	160	175	139	168	368	460	3	8	13	21.250

*Ces données sont indicatives et peuvent être modifiées sans préavis. Il ne nous appartient pas d'apprécier les cahiers des charges ou descriptifs. Il appartient au client de vérifier l'adéquation entre le choix du matériel et les conditions réelles d'utilisation.*