



AUTEXIER

FABRICANT EN ROBINETTERIE INDUSTRIELLE

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

Réf. A2191 Famille : 39

Rév. 07

Date : 15/05/2025

Page 1/1

VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE

Réf. A2191AØ / A2191AEØ / A2191AØS

GAMME :

- A2191AØ avec indicateur d'ouverture et deux brides sans emboîtement
 - A2191AEØ avec indicateur d'ouverture et deux brides à emboîtement
 - A2191AØS avec indicateur d'ouverture, une bride à emboîtement et une bride sans emboîtement
- Pour compatibilité matériaux, nous consulter*

CARACTÉRISTIQUES :

- PN20 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Brides PN10/PN16
- MATIÈRE : BRONZE CC491K

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 20 bar de -45°C à 225°C

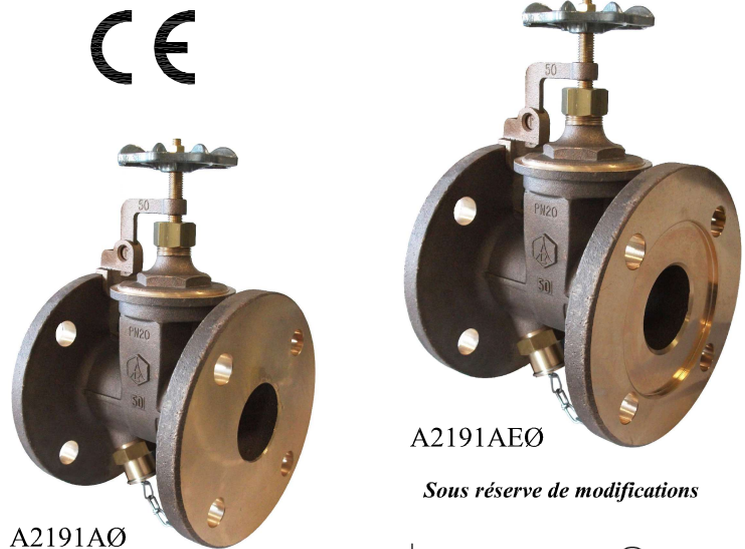
APPLICATIONS :

- Transformateur diélectrique

OPTIONS :

- Perçage spécial
- Brides spéciales

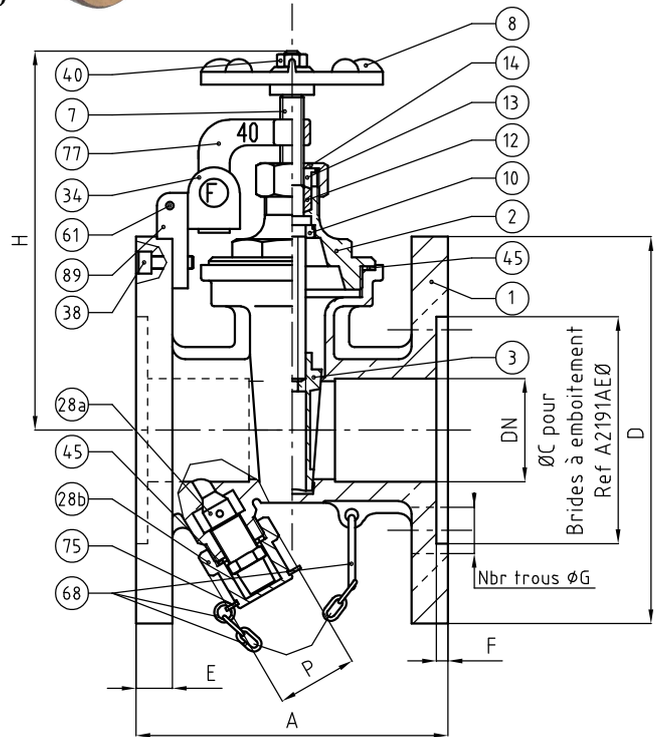
Dimensionnel hors standard nous consulter



A2191AØ

A2191AEØ

Sous réserve de modifications



NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	BRONZE
2	1	CHAPEAU	BRONZE
3	1	OPERCULE SIMPLE	BRONZE
7	1	TIGE	LAITON
8	1	VOLANT	ALLIAGE LÉGER
10	1	ÉCROU DE TIGE	LAITON
12	1	GARNITURE	FIBRE + GRAPHITE / PTFE
13	1	FOULOIR	LAITON
14	1	ÉCROU PRESSE ÉTOUPE	LAITON
28a	1	BUSE	LAITON
28b	1	CAPUCHON	LAITON
34	1	GUIDE	BRONZE
38	1	VIS CHC	INOX A4-70
40	1	ÉCROU H	LAITON
45	2	JOINT	PTFE
61	1	GOUPILLE	INOX A2
68	1	CHAINETTE + ANNEAUX	INOX A4
75	1	CIRCLIPS	INOX A4
77	1	INDICATEUR	BRONZE
89	1	ATTACHE	BRONZE

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

- Matière : NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272
- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine) - NF C52-123
- Face à face : NF EN 558 - Série 18 (DN25 à DN40)
- Face à face : NF EN 558 - Série 29 (DN50 à DN100)
- Brides : NF EN 1092-3

Réf. notice de montage : 0904DA121

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA084

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

DIMENSIONNEL					
DN	25	40	50	80	100
A (mm)	100	120	142	160	172
C (mm)	69	88	103	136	160
D (mm)	115	150	165	200	220
E (mm)	10	14	15	17	19
F (mm)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5
Nbr x G (mm)	4 x 14	4 x 18	4 x 18	4 x 18	8 x 18
H (mm)	105	131	150	228	270
P (mm)	27	27	27	27	27
Couple de serrage maxi. du volant (N.m)	10 à 14	14 à 18	18 à 22	25 à 30	25 à 30
Masse (Kg) Ref A2191AØ	2.470	5.377	7.135	13.000	21.400

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.



AUTEXIER

FABRICANT EN ROBINETTERIE INDUSTRIELLE

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

Réf. A2191 Famille : 39

Rév. 00

Date : 15/05/2025

Page 1/1

VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE

Réf. A2191A79 / A2191AE79 / A2191A79S

GAMME :

- A2191AØ avec indicateur d'ouverture et deux brides sans emboîtement
 - A2191AEØ avec indicateur d'ouverture et deux brides à emboîtement
 - A2191AØS avec indicateur d'ouverture, une bride à emboîtement et une bride sans emboîtement
- Pour compatibilité matériaux, nous consulter*

CARACTÉRISTIQUES :

- PN20 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Brides PN10/PN16
- MATIÈRE : BRONZE CC491K

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 20 bar de -45°C à 225°C

APPLICATIONS :

- Transformateur diélectrique

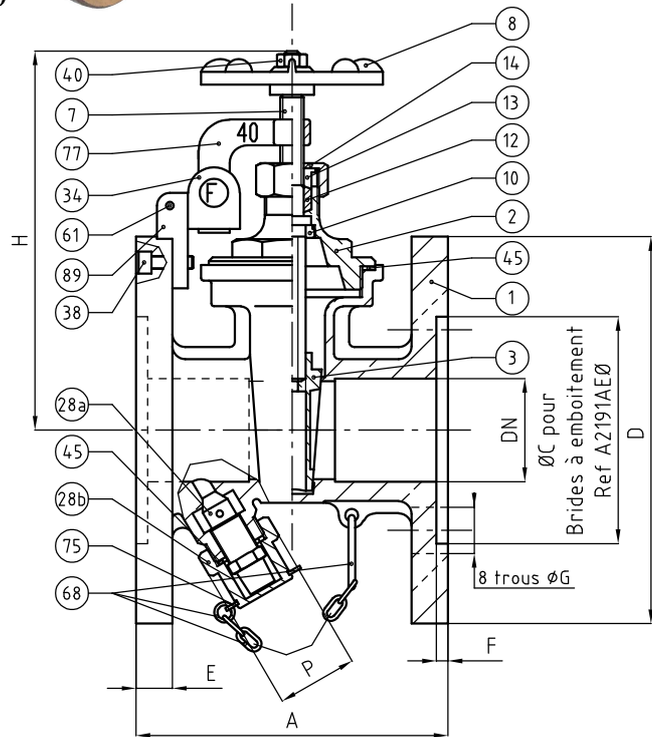
OPTIONS :

- Perçage spécial
- Brides spéciales

Dimensionnel hors standard nous consulter



Sous réserve de modifications



NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	BRONZE
2	1	CHAPEAU	BRONZE
3	1	OPERCULE SIMPLE	BRONZE
7	1	TIGE	LAITON
8	1	VOLANT	ALLIAGE LÉGER
10	1	ÉCROU DE TIGE	LAITON
12	1	GARNITURE	FIBRE + GRAPHITE / PTFE
13	1	FOULOIR	LAITON
14	1	ÉCROU PRESSE ÉTOUPE	LAITON
28a	1	BUSE	LAITON
28b	1	CAPUCHON	LAITON
34	1	GUIDE	BRONZE
38	1	VIS CHC	INOX A4-70
40	1	ÉCROU H	LAITON
45	2	JOINT	PTFE
61	1	GOUPILLE	INOX A2
68	1	CHAINETTE + ANNEAUX	INOX A4
75	1	CIRCLIPS	INOX A4
77	1	INDICATEUR	BRONZE
89	1	ATTACHE	BRONZE

RÉFÉRENCES NORMATIVES :

- Matière : NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272
- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine) - NF C52-123
- Face à face : NF EN 558 - Série 29
- Brides : NF EN 1092-3

Réf. notice de montage : 0904DA121

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA084

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

DIMENSIONNEL	
DN	80
A (mm)	160
C (mm)	136
D (mm)	200
E (mm)	17
F (mm)	4,5
G (mm)	18
H (mm)	228
P (mm)	27
Couple de serrage maxi. du volant (N.m)	25 à 30
Masse (Kg) Ref A2191AØ	13.000

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.