

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. A1191 Famille: 39

Rév. 09

Date: 12/05/2025

Page 1/1

VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE Réf. A1191BØ / A1191BØS

GAMME:

- A1191BØ avec verrouillage et deux brides sans emboitement
- A1191BEØ avec verrouillage et deux brides à emboitement
- A1191BØS avec verrouillage, une bride à emboitement et une bride sans emboitement 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

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 LEGER		
10	1	ÉCROU DE TIGE	LAITON		
12	1	GARNITURE	FIBRE + GRAPHITE / PTFE		
13	1	FOULOIR	LAITON		
14	1	ÉCROU PRESSE ÉTOUPE	LAITON		
38	1	VIS CHC	INOX A4-70		
40	1	ÉCROU H	LAITON		
45	1	JOINT	PTFE		
61	1	GOUPILLE	INOX A2		
85	1	VERROU	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 (DN15 à DN40)

- Face à face : NF EN 558 - Série 29 (DN50 à DN100)

- Brides: NF EN 1092-3

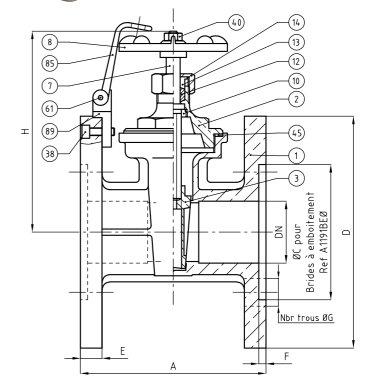
Réf. notice de montage : 0904DA121 Réf. notice de fonctionnement : 0904DA084 Les notices de montage et de fonctionnement sont disponibles sur notre site internet.







Sous réserve de modifications



DIMENSIONNEL								
DN	15	25	40	50	80	100		
A (mm)	80	100	120	142	160	172		
C (mm)	50	69	88	103	136	160		
D (mm)	95	115	150	165	200	220		
E (mm)	9	10	14	15	17	19		
F (mm)	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5		
Nbr x G (mm)	4 x 14	4 x 14	4 x 18	4 x 18	4 x 18	8 x 18		
H (mm)	105	122	148	175	264	318		
Couple de serrage maxi. du volant (N·m)	7 à 10	10 à 14	14 à 18	18 à 22	25 à 30	25 à 30		
Masse (Kg) Ref A1191BØ	1.500	2.400	5.098	6.900	14.800	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. A1191 Famille: 39

Rév. 00

Date: 12/05/2025

Page 1/1

VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE Réf. A1191B79 / A1191BE79 / A1191B79S

GAMME:

- A1191BØ avec verrouillage et deux brides sans emboitement
- A1191BEØ avec verrouillage et deux brides à emboitement
- A1191BØS avec verrouillage, une bride à emboitement et une bride sans emboitement 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

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 LEGER		
10	1	ÉCROU DE TIGE	LAITON		
12	1	GARNITURE	FIBRE + GRAPHITE / PTFE		
13	1	FOULOIR	LAITON		
14	1	ÉCROU PRESSE ÉTOUPE	LAITON		
38	1	VIS CHC	INOX A4-70		
40	1	ÉCROU H	LAITON		
45	1	JOINT	PTFE		
61	1	GOUPILLE	INOX A2		
85	1	VERROU	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

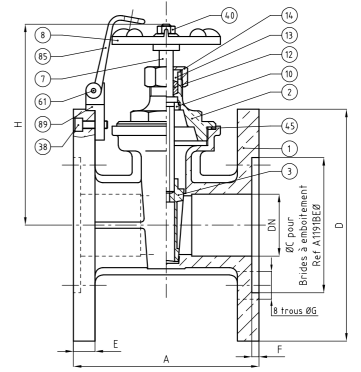
- Brides : NF EN 1092-3

Réf. notice de montage : 0904DA121 Réf. notice de fonctionnement : 0904DA084 Les notices de montage et de fonctionnement sont disponibles sur notre site internet.





Sous réserve de modifications



DIMENSIONNEL			
DN	80		
A (mm)	160		
C (mm)	136		
D (mm)	200		
E (mm)	17		
F (mm)	4.5		
G (mm)	18		
H (mm)	264		
Couple de serrage maxi. du volant (N·m)	25 à 30		
Masse (Kg) Ref A1191BØ	14.800		

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.