

# **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. 10

Date: 06/05/2025

Page 1/1

# VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE Réf. A2191CØ / A2191CEØ / A2191CØS

#### GAMME:

- A2191C avec verrouillage, indicateur et deux brides sans emboitement
- A2191CE avec verrouillage, indicateur et deux brides à emboitement
- A2191CS avec verrouillage, indicateur, 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

NOMENCI ATUDE				
D	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	ECROU 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	ECROU 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	
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 (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.



	40	1	<u>(8)</u>	
_	85		(14)	
Ì	7		13)	
	77	40	(12)	
	34)		(10)	
	(61)		2	
T	(89)		45	
	(38)			
			3 NO DNU CHICAGO	=
	(283)—		5	1CEØ
<u>t</u>	45)			A219 D
	(28b)			Ref
		TO THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE		2
	(75)		Nbr trous	
	(68)	S S	. 4	
	E		F	
		- A		

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)	13	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)	122	131	175	263	317
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 A2191CØ	2.510	5.377	7.135	13.080	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. 01

Date: 15/05/2025

Page 1/1

# VANNE À PASSAGE DIRECT SIMPLE OPERCULE EN BRONZE Réf. A2191C79 / A2191CE79 / A2191C79S

### GAMME:

- A2191CØ avec verrouillage, indicateur et deux brides sans emboitement
- A2191CEØ avec verrouillage, indicateur et deux brides à emboitement
- A2191CØS avec verrouillage, indicateur, 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			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	ECROU 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	ECROU 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		
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.



	40	8
	85	
	(7)	(14)
	(77)	
	40	
		10
I	(61)	2
	89	45
	38)—/	
		© C pour Brides à emboitement Ref A2191CEØ
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	H = H = H = H = H = H = H = H = H = H =
<u>,                                      </u>	(28a)	DN DN C Pour embour 2219110
	45	
	28b	ş z
	75)	
		8 trous ØG
	68	
	E	F
	` <u></u>	
	-	A

DIMENSIONNEL		
DN	80	
A (mm)	160	
C (mm)	136	
D (mm)	200	
E (mm)	17	
F (mm)	4.5	
G (mm)	18	
H (mm)	263	
P (mm)	27	
Couple de serrage maxi. du volant (N·m)	25 à 30	
Masse (Kg) Ref A2191CØ	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.