



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. AU92 Famille : 08

Rév. 01

Date : 29/06/2021

Page 1/1

VANNE DOUBLE OPERCULE À FERMETURE RAPIDE EN BRONZE Réf. AU92.Ø / AU92TØ

GAMME :

- AU92
- Double opercule
- Sièges obliques

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES :

- PN10 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Taraudage GAZ
- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 10 bar de -10°C à 225°C

APPLICATIONS :

- Fluides aqueux
- Vapeur (8 bar)
- Hydrocarbures

OPTIONS :

- Taraudage NPT / API
- Embout à souder

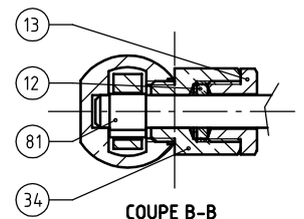
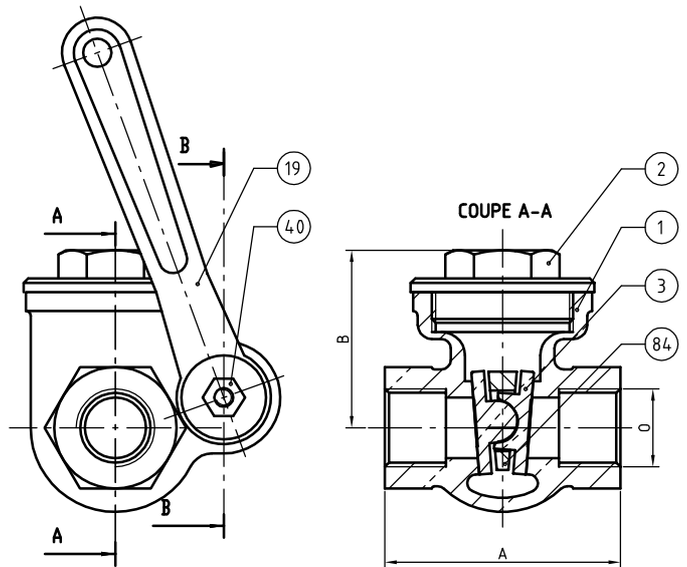
Dimensionnel hors standard nous consulter



Sous réserve de modifications

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM
3	1	DOUBLE OPERCULE	CUPRO-ALUMINIUM
12	1	GARNITURE D'ÉTANCHÉITÉ	AU92.Ø CORDON CERAMIQUE / AU92TØ PTFE
13	1	FOULOIR	CUPRO-ALUMINIUM
19	1	POIGNÉE	ZAMAK : DN12;15 / FONTE : DN 20;66 / BRONZE : DN80
34	1	GUIDE	CUPRO-ALUMINIUM
40	1	ÉCROU	INOX
81	1	AXE	CUPRO-ALUMINIUM
84	1	BIELLETTE	CUPRO-ALUMINIUM

DIMENSIONNEL									
DN	12	15	20	25	32	40	50	65	80
A (mm)	50	50	55	65	70	78	84	104	118
B (mm)	38	38	47	56	61	80	90	113	135
O	3/8"	1/2"	3/4"	1"	1"1/4	1"1/2	2"	2"1/2	3"
Masse (Kg)	0.336	0.362	0.560	0.861	1.206	1.774	3.394	4.479	7.158



RÉFÉRENCES NORMATIVES :

- Matière : NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272
- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine)

Réf. notice de montage : 0904DA122

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA085

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

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.