



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. 103T Famille : 12

Rév. 04

Date : 08/10/2021

Page 1/1

ROBINET À SOUPAPE EN BRONZE Réf. 103TØ

GAMME :

- 103T
- Contact Bronze / PTFE
- Mâle / mâle
- Tige montante

Pour compatibilité matériaux, nous consulter



CARACTÉRISTIQUES :

- PN30 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Filetage métrique
- MATIÈRE : BRONZE CC491K

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 30 bar de -15°C à 200°C

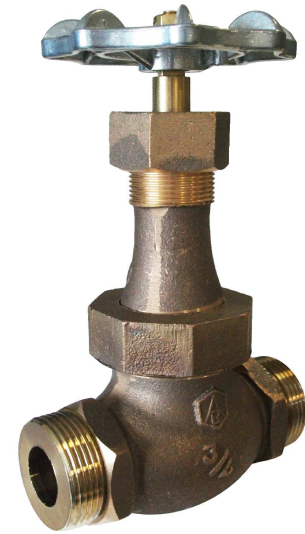
APPLICATIONS :

- Fluide aqueux
- Vapeur (16 bar)
- Gaz non-toxique

OPTIONS :

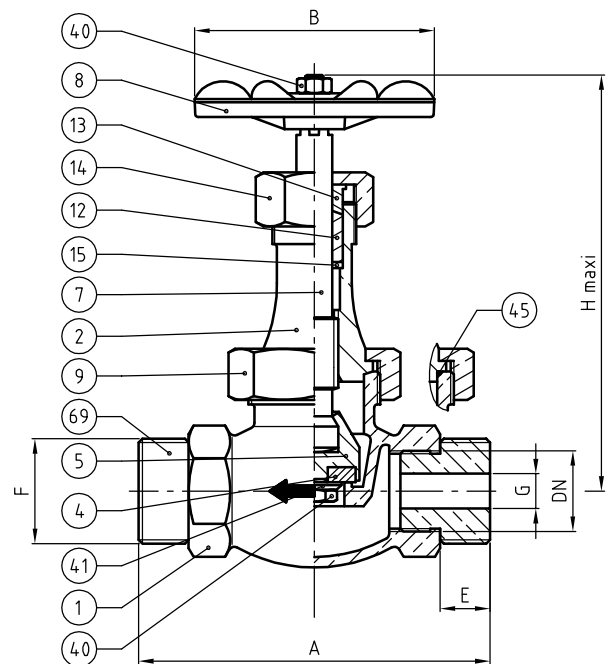
- Filetage GAZ / NPT / API

Dimensionnel hors standard nous consulter



Sous réserve de modifications

NOMENCLATURE			
Rep	Qté	Désignation	Matière
1	1	CORPS	BRONZE
2	1	CHAPEAU	BRONZE
4	1	CLAPET	PTFE
5	1	PORTE-CLAPET	LAITON / BRONZE (DN25)
7	1	TIGE	LAITON
8	1	VOLANT	ZAMAK
9	1	ÉCROU DE CHAPEAU	BRONZE
12	1	GARNITURE	FIBRE+GRAPHITE / PTFE
13	1	FOULOIR	LAITON
14	1	ÉCROU PRESSE ÉTOUPE	BRONZE
15	1	GRAIN	LAITON
40	2	ÉCROU	LAITON
41	1	RONDELLE	LAITON
45	1	JOINT TORIQUE (DN20 & DN25)	FPM
69	2	MANCHON	CUPRO-ALUMINIUM



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 : 0904DA124

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA088

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

DIMENSIONNEL					
DN	08	12	15	20	25
A (mm)	72	76	86	100	120
B (mm)	60	60	70	80	90
E (mm)	10	10	12	12	12
F	M21x1.5	M25x1.5	M30x2	M36x2	M45x2
G (mm)	7	10	14	19	25
H Max (mm)	110	114	120	155	170
Masse (Kg)	0.554	0.600	0.800	1.400	2.050

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.