



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. 404 Famille : 17

Rév. 06

Date : 17/09/2025

Page 1/2

CLAPET ANTI-RETOUR À LEVÉE VERTICALE EN BRONZE

Réf. 404AØ / 404TØ

GAMME :

- 404A : Contact Inox / Inox
- 404T : Contact Inox / PTFE

Pour compatibilité matériaux, nous consulter



CARACTÉRISTIQUES :

- PN30 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Taraudages GAZ (BSP)
- MATIÈRE : BRONZE CC491K

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 30 bar de -45°C à 225°C

APPLICATIONS :

- Fluides aqueux

OPTIONS :

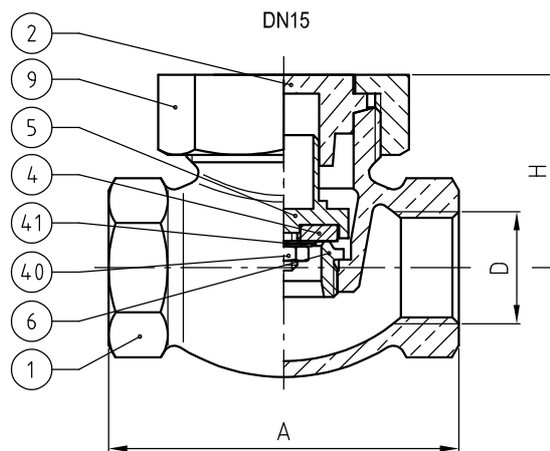
- Taraudage NPT/API
- Ressort de rappel en Inox

Dimensionnel hors standard nous consulter

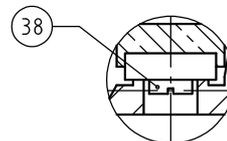


Sous réserve de modifications

| NOMENCLATURE | | | |
|--------------|-----|-------------------|----------------|
| Rep | Qté | Désignation | Matière |
| 1 | 1 | CORPS | BRONZE |
| 2 | 1 | CHAPEAU | LAITON |
| 4 | 1 | CLAPET | PTFE / INOX A1 |
| 5 | 1 | PORTE-CLAPET | LAITON |
| 6 | 1 | SIÈGE | INOX A1 |
| 9 | 1 | ÉCROU DE CHAPEAU | BRONZE |
| 38 | 1 | VIS (DN08 & DN12) | INOX A4-70 |
| 40 | 1 | ÉCROU (DN15) | LAITON |
| 41 | 1 | RONDELLE (DN15) | LAITON |



DN08 & DN12



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 : 0904DA109

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA110

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

| DIMENSIONNEL | | | |
|--------------|-------|-------|-------|
| DN | 08 | 12 | 15 |
| A (mm) | 52 | 58 | 65 |
| D | 1/4" | 3/8" | 1/2" |
| H (mm) | 33 | 33 | 36 |
| Masse (Kg) | 0.300 | 0.350 | 0.450 |

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. 404 Famille : 17

Rév. 06

Date : 17/09/2025

Page 2/2

CLAPET ANTI-RETOUR À LEVÉE VERTICALE EN BRONZE

Réf. 404AØ / 404TØ

GAMME :

- 404A : Contact Inox / Inox
- 404T : Contact Inox / PTFE

Pour compatibilité matériaux, nous consulter



CARACTÉRISTIQUES :

- PN30 (Pression Nominale)
- EXTRÉMITÉS : Taraudages GAZ (BSP)
- MATIÈRE : BRONZE CC491K

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION :

- 30 bar de -15°C à 200°C

APPLICATIONS :

- Fluides aqueux

OPTIONS :

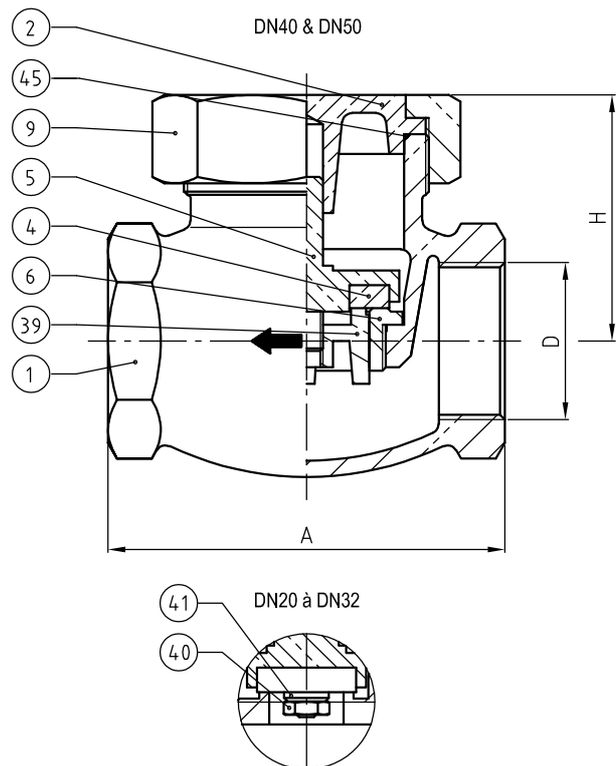
- Taraudage NPT/API
- Ressort de rappel en Inox

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 / INOX A1 |
| 5 | 1 | PORTE-CLAPET | BRONZE |
| 6 | 1 | SIÈGE | INOX A1 |
| 9 | 1 | ÉCROU DE CHAPEAU | BRONZE |
| 39 | 1 | AILETTE (DN40 & DN50) | BRONZE |
| 40 | 1 | ÉCROU (DN20 à DN32) | LAITON |
| 41 | 1 | RONDELLE (DN20 à DN32) | LAITON |
| 45 | 1 | JOINT TORIQUE | FPM |



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 : 0904DA109

Réf. notice de fonctionnement : 0904DA110

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

| DIMENSIONNEL | | | | | |
|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| DN | 20 | 25 | 32 | 40 | 50 |
| A (mm) | 84 | 98 | 110 | 120 | 145 |
| D | 3/4" | 1" | 1"1/4 | 1"1/4 | 2" |
| H (mm) | 48 | 55 | 65 | 75 | 90 |
| Masse (Kg) | 0.850 | 1.300 | 1.950 | 3.000 | 4.350 |

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.