

### **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. AU104 Famille: 17

Rév. 08

Date: 17/09/2025

Page 1/2

### CLAPET ANTI-RETOUR À LEVÉE VERTICALE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. AU104CØ / AU104TØ

### GAMME :

- AU104C: Contact Cupro-Aluminium / Cupro-Aluminium

- AU104T : Contact Cupro-Aluminium / PTFE Pour compatibilité matériaux, nous consulter



#### **CARACTÉRISTIQUES:**

- PN30 (Pression Nominale)

- EXTRÉMITÉS : Taraudages GAZ (BSP)- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G



- 30 bar de -10°C à 225°C



- Fluides aqueux
- Eau de mer

#### **OPTIONS:**

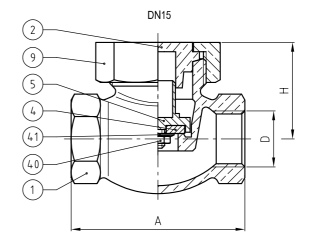
- Taraudage NPT/API
- Ressort de rappel en Inox

Dimensionnel hors standard nous consulter

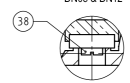
NOMENCLATURE							
Rep	Qté	Désignation Matière					
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM				
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM				
4	1	CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM/PTFE				
5	1	PORTE-CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM				
9	1	ÉCROU DE CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM				
38	1	VIS (DN08 & DN12)	INOX A4-70				
40	1	ÉCROU (DN15)	CUPRO-ALUMINIUM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



Sous réserve de modifications



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)	0.255	0.297	0.382				

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.



GAMME .

### **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. AU104 Famille: 17

Rév. 08

Date: 17/09/2025

Page 2/2

### CLAPET ANTI-RETOUR À LEVÉE VERTICALE EN CUPRO-ALUMINIUM Réf. AU104CØ / AU104TØ

# CE

## CARACTÉRISTIQUES :

- PN30 (Pression Nominale)

- EXTRÉMITÉS : Taraudages GAZ (BSP)- MATIÈRE : CUPRO-ALUMINIUM CC333G

- AU104C : Contact Cupro-Aluminium / Cupro-Aluminium
- AU104T : Contact Cupro-Aluminium / PTFE
- Pour compatibilité matériaux, nous consulter



- 30 bar de -10°C à 200°C

#### **APPLICATIONS:**

- Fluides aqueux
- Eau de mer

#### **OPTIONS**:

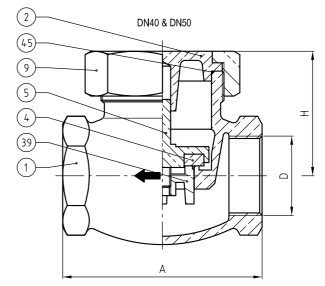
- Taraudage NPT/API
- Ressort de rappel en Inox

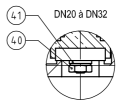
Dimensionnel hors standard nous consulter

NOMENCLATURE						
Rep	Qté	Désignation	Matière			
1	1	CORPS	CUPRO-ALUMINIUM			
2	1	CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM			
4	1	CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM / PTFE			
5	1	PORTE-CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM			
9	1	ÉCROU DE CHAPEAU	CUPRO-ALUMINIUM			
39	1	AILETTE (DN40 & DN50)	CUPRO-ALUMINIUM			
40	1	ÉCROU (DN20 à DN32)	CUPRO-ALUMINIUM			
41	1	RONDELLE (DN20 à DN32)	CUPRO-ALUMINIUM			
45	1	JOINT TORIQUE	FPM			



Sous réserve de modifications





#### **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)	0.722	1.105	1.657	2.550	3.670			

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.