

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. AU379 Famille: 27

Rév. 05

Date: 17/10/2024

Page 1/1

SOUPAPE DE SÛRETÉ EN CUPRO-ALUMINIUM

Réf. AU379.Ø/AU379BPØ/AU379TØ/AU379MØ

GAMME:

- AU379.Ø: Clapet FPM

- AU379BPØ: Clapet Silicone (basse pression)

AU379TØ: Clapet PTFE
AU379MØ: Clapet Métal
Entrée mâle / sortie femelle

- À levier

Pour compatibilité matériaux, nous consulter

CARACTÉRISTIQUES:

- PN40 (Pression Nominale)

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

CONDITIONS MAXIMALES D'UTILISATION:

- Réf. AU379.Ø: 40 bar de -10°C à 200°C
- Réf. AU379BPØ: 40 bar de -10°C à 200°C
- Réf. AU379TØ: 40 bar de -10°C à 225°C
- Réf. AU379MØ: 40 bar de -10°C à 225°C

APPLICATIONS:

- Eau chaude et fluides industriels

- Fluides aqueux

- Vapeur jusqu' à 8 bar (FPM)

- Vapeur de 8 à 15 bar (PTFE / Métal)

- Gaz neutre (air comprimé,...)

OPTIONS:

- Connexion NPT

- Connexion à brides (AU378)

- Clapet dégraissé

Dimensionnel hors standard nous consulter

NOMENCLATURE						
Rep	Qté	Désignation	Matière			
4	1	CLAPET	AU379:FPM / AU379BP:Silicone AU379T:PTFE / AU379M:CUPRO-ALU			
5	1	PORTE-CLAPET	CUPRO-ALUMINIUM			
6	1	SIÈGE	CUPRO-ALUMINIUM			
20	1	LEVIER	CUPRO-ALUMINIUM			
22	1	LANTERNE	CUPRO-ALUMINIUM			
23	1	RESSORT	INOX 302			
24	1	VIS DE RÉGLAGE	CUPRO-ALUMINIUM			
25	2	SUPPORT	CUPRO-ALUMINIUM			
27	1	POINTEAU	CUPRO-ALUMINIUM			
27a	1	EMBOUT	CUPRO-ALUMINIUM			
28	1	CAPUCHON	CUPRO-ALUMINIUM			
39	1	AILETTE	CUPRO-ALUMINIUM			
40a	1	ÉCROU	CUPRO-ALUMINIUM			
40b	1	ÉCROU	CUPRO-ALUMINIUM			
44	1	ÉCROU BORGNE	CUPRO-ALUMINIUM			

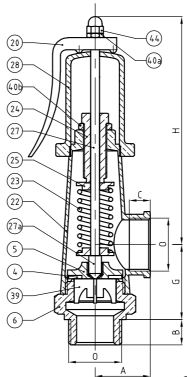
RÉFÉRENCES NORMATIVES:

- Matière: NF EN 1982 - NF EN 12163 - NF EN 12164 - NF EN 10272

- Essais : NF EN 12266-1/-2 (en usine)

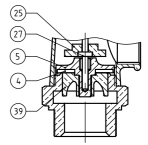
- Filetages: ISO 228-1

Réf. notice de montage : 0904DA091 Réf. notice de fonctionnement : 0904DA098 Les notices de montage et de fonctionnement sont disponibles sur notre site internet.

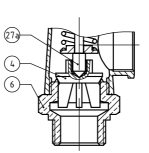




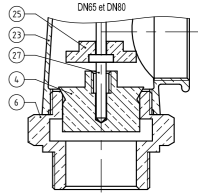
Sous réserve de modifications



Réf. AU379.Ø, AU379BPØ et AU379TØ DN40 et DN50







Réf. AU379MØ

DN80

Réf. AU379.Ø, AU379BPØ et AU379TØ

DIMENSIONNEL							
DN	40	50	65	80			
A (mm)	50	55	67	80			
B (mm)	23	27	32	34			
C (mm)	19	21	28	32			
G (mm)	69	82	95	110			
H (mm)	208	231	258	288			
O	1"1/2	2"	2"1/2	3"			
Masse (Kg)	2.541	3.574	5.745	9.190			
S Entrée (mm²)	881.4	1385.4	1963.5	3217.0			
S Sortie (mm²)	1578.7	2521.0	4095.0	5661.0			

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.