

Ref. : PU 3200.pas

Rev. : C

Date : 10/04/14

Page : 1/1

PURGEUR D'AIR AUTOMATIQUE A FLOTTEUR

PU 3200

ISO 9001

BUREAU VERITAS
Certification



ERC



Tecofi
VALVE DESIGNER - FRANCE

APPLICATION

- Usage général : installation de chauffage, conditionnement d'air et de réfrigération.

CARACTERISTIQUES GENERALES

- Raccordements : - Entrée : 3/4"F
- Purge : 3/8"F
- Corps et couvercle en laiton.

CONSTRUCTION

10	1	Filtre	Inox	
9	1	Pointeau	Inox + FPM	
8	1	Evacuation de l'air	Laiton	(Sortie taraudée 3/8")
7	6	Vis	Inox	
6	1	Joint torique	EPDM	
5	1	Joint torique	EPDM	
4	1	Sphère	Inox	
3	1	Ecrou	Laiton	
2	2	Chapeau	Laiton	DIN : CuZn40Pb2 ASTM : C37700 BS : CZ122
1	1	Corps	Laiton	DIN : CuZn40Pb2 ASTM : C37700 BS : CZ122
Rep.	NB.	Designation	Matière	

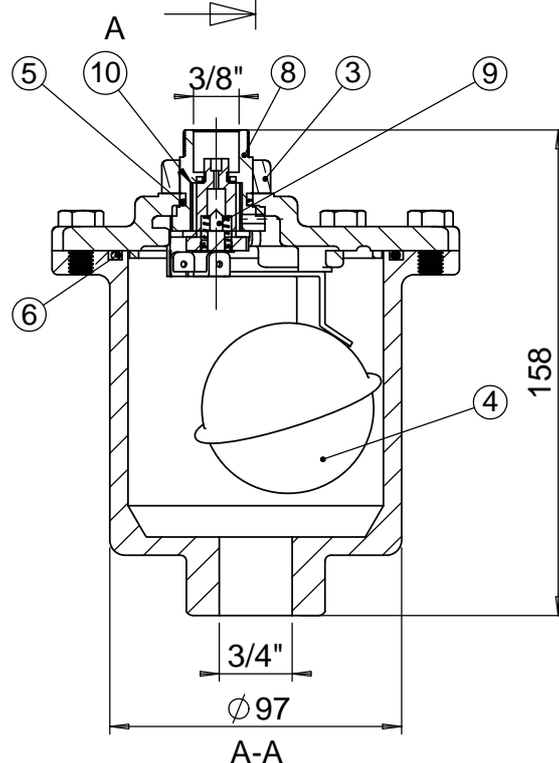
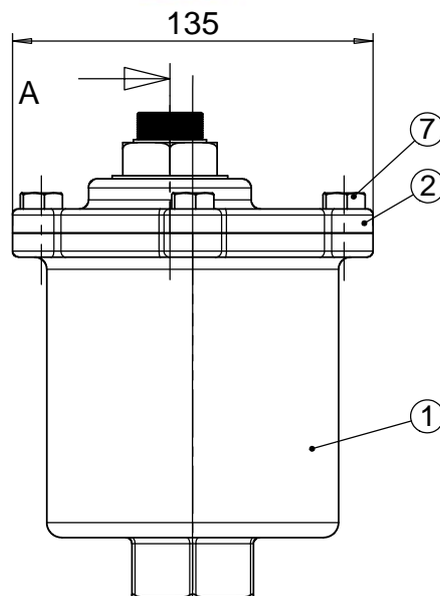
CONDITIONS DE SERVICE

PS : 16 bar
PS purge : 6 bar
T°C : 120 °C

Les procédures de tests sont réalisées suivant les normes EN 12266-1, DIN 3230, BS 5154 et ISO 5208:
- Corps : 24 bar.

AGREMENT ET NORMES

Taroudage gaz suivant la norme ISO 228-1.



TECOFI France - 83, Rue Marcel Mérieux 69960 Corbas - FRANCE
Tél. +33 (0) 4 72 79 05 79 - Fax +33 (0) 4 78 90 19 19 / +33 (0) 4 72 79 05 70
Adresses e-mail : sales@tecofi.fr ; tecofi@tecofi.fr / Site web : www.tecofi.fr