

## VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PASSEPORT TECHNIQUE

### VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PVS4240S

#### APPLICATION

Les ventouses TECOFI sont utilisées pour assurer l'évacuation ou la purge des poches d'air localisées dans les conduites pour améliorer et sécuriser la circulation du fluide.



**Fluides:** eau, eaux usées, fluides compatibles.

#### CARACTERISTIQUES GENERALES

**Gamme:** du DN25 au DN150.

- Corps recouvert époxy poudre -épaisseur 250µ DIN 30677.
- Raccordement à bride PN10/16 suivant la norme EN 1092-2.
- Ventouse taraudée 1"

#### CONSTRUCTION

Rep.	Désignation	Matière
1	Corps	Fonte ductile GGG40
2	Chapeau	Fonte ductile GGG40
3	Flotteur	ABS
4	Sortie robinet	ABS
5	Joint de siège	Nitrile
6	Bouchon	ABS
7	Joint torique	Nitrile
8	Bride	Fonte ductile GGG40

#### DIMENSIONS

DN mm	A	L	Poids (kg)
25	140	200	6.10
40	140	200	6.80
50	140	200	7.60
40/50/65	140	200	7.70
80	140	200	9.00
100	140	200	11.00
150	140	200	16.00

#### CONDITIONS DE SERVICE

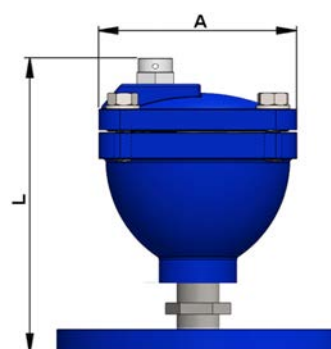
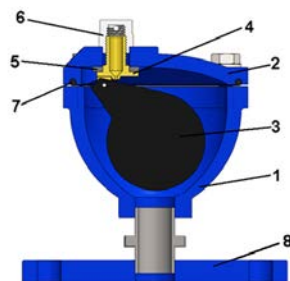
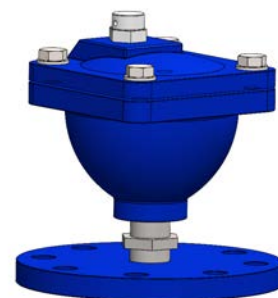
Température maxi de service : +80°C  
Pression de service maxi : 16 bar

#### HOMOLOGATIONS PRODUITS

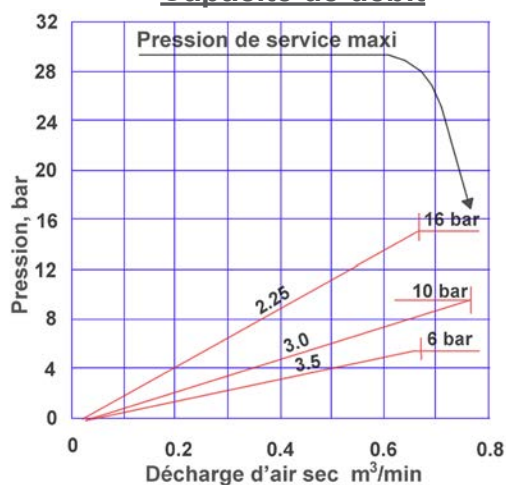


**Tecofi France**

83 rue Marcel Mérioux - 69960 Corbas  
Tél. +33 (0)4 72 79 05 79 - Fax. +33 (0)4 78 90 19 19  
E-mail : sales@tecofi.fr - [www.tecofi.fr](http://www.tecofi.fr)



#### Capacité de débit



ISO 9001  
ISO 14001  
BUREAU VERITAS  
Certification

