

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PASSEPORT TECHNIQUE

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PVS4140S

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

Dimension: DN25.

- Corps recouvert époxy poudre -épaisseur 250µm DIN 30677.
- Raccordement femelle BSP selon la norme ISO 228-1.

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

DIMENSIONS

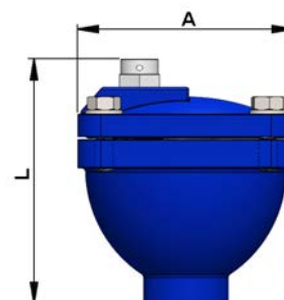
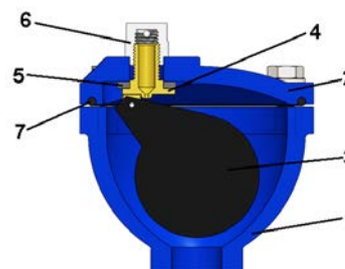
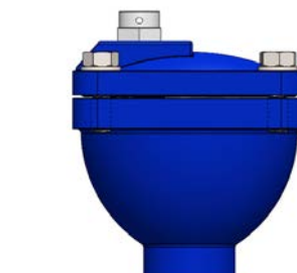
DN		A	L	Poids (kg)
mm	inch			
25	1"	140	155	5.00

CONDITIONS DE SERVICE

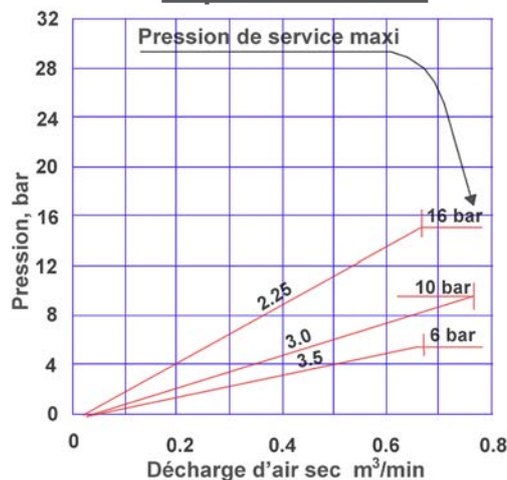
Température maxi de service : +80°C

Pression de service maxi : 16 bar

HOMOLOGATIONS PRODUITS



Capacité de débit



Tecofi France

83 rue Marcel Mérieux - 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

