

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PASSEPORT TECHNIQUE

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN10/16

PVS4241S

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 250µm DIN 30677.
- Raccordement à bride PN10/16 suivant la norme EN 1092-2.
- Muni d'un robinet à boisseau sphérique 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
9	Robinet à boisseau sphérique	Dimension 1"

DIMENSIONS

DN mm	A	L	Poids (kg)
25	140	260	6.4
40	140	260	7.1
50	140	260	7.9
40/50/65	140	260	8.0
80	140	260	9.3
100	140	260	9.6
150	140	260	13.7

CONDITIONS DE SERVICE

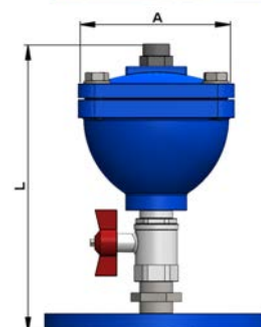
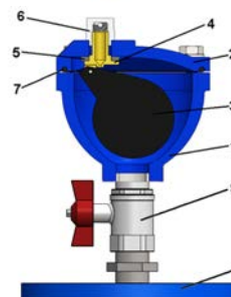
Température maxi de service : +80°C
Pression de service maxi : 16 bar

HOMOLOGATIONS PRODUITS

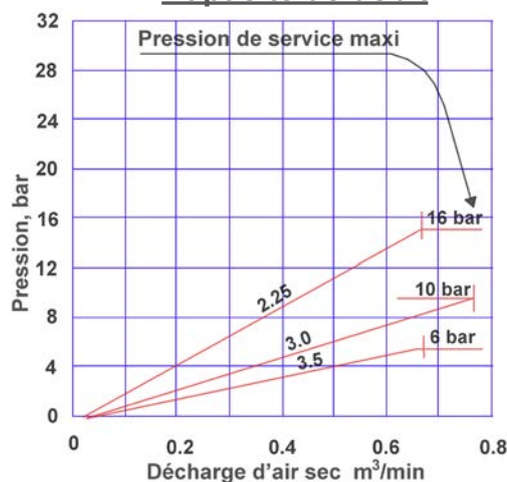


Tecofi France

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



Capacité de débit



ISO 9001
ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification

