

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN25

PASSEPORT TECHNIQUE

VENTOUSE SIMPLE CHAMBRE SIMPLE EFFET PN25

PVS4250S

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 PN25 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
40	140	200	6.80
50	140	200	7.60
40/65	140	200	7.70
80	140	200	9.00
100	140	200	11.00
150	140	200	16.00

CONDITIONS DE SERVICE

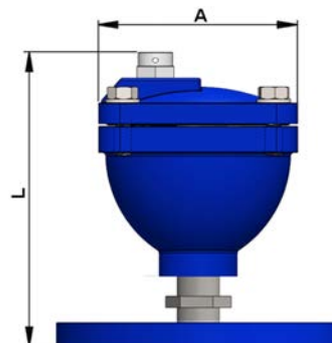
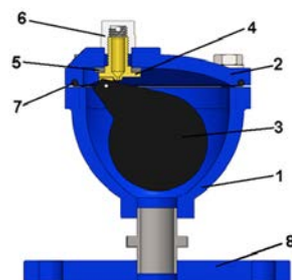
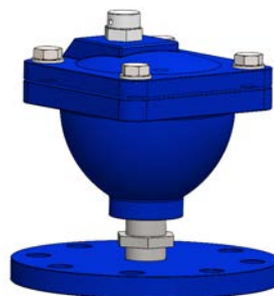
Température maxi de service : +80°C
Pression de service maxi : 25 bar

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



Capacité de débit

