ref: FT VI22 date: oct. 05 - V1

pages: 1

# VASES D'EXPANSION OUVERTS Inox

#### **FONCTION**

Le vase d'expansion ouvert absorbe les variations du volume d'eau dues aux changements de température dans les installations de chauffage à combustible solide

## CONSTRUCTION

Acier inox AISI 304 3 embouts 1/2" taraudés

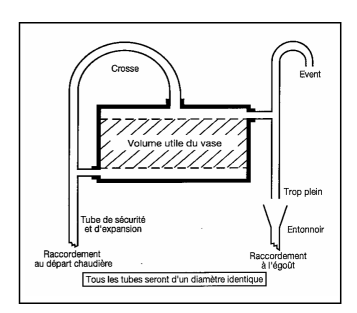


### POSE

Le raccordement doit se faire directement au départ chaudière, sans organe de réglage ou de fermeture entre la chaudière et le vase, au point le plus haut de l'installation.

Pose obligatoire de soupapes de sécurité.

Schéma théorique

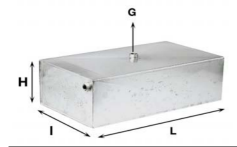


#### DETERMINATION

Tableau indicatif pour une détermination rapide du vase.

En fonction du	Vases	En fonction de la	Vases
volume en eau de		puissance	
l'installation		calorifique	
Jusqu'à 440 litres	20/22 1.	Jusqu'à 27000 Kcal.	20/22 1.
Jusqu'à 660 litres	30/33 1.	Jusqu'à 41000 Kcal.	30/33 1.
Jusqu'à 900 litres	45/50 1.	Jusqu'à 55000 Kcal.	45/50 1.

# COTES



Vol.	DN	Н	1	L	Poids
(1.)					(Kg)
22	1/2" x 3	15.5	29	50	4.0
30	1/2" x 3	21.5	29	50	4.6
50	1/2" x 3	30.0	35	50	6.4

Informations données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles - Voir nos conditions générales de vente