

VASES D'EXPANSION SANITAIRES VEXBAL Protection des chauffe-eau

FONCTION

Le vase d'expansion absorbe les variations du volume d'eau dues à la montée en température du chauffe-eau, il empêche le groupe de couler.

CONSTRUCTION

Corps acier laqué blanc
Raccord M acier inox 3/4" M
Vessie butyle

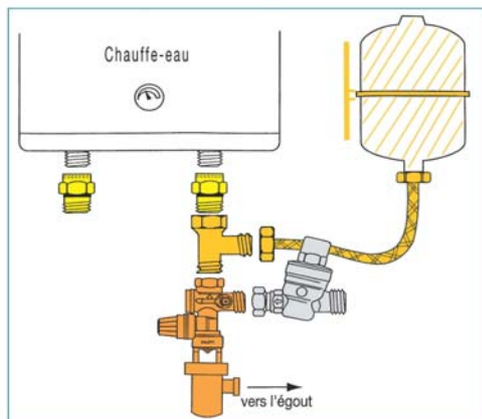
CE du 8 au 25 litres



CARACTERISTIQUES FONCTIONNELLES

Prégonflage 3 bar
Pression maxi 8 bars
Température maxi 80°C

POSE



DETERMINATION DU VASE A INSTALLER

Tableau de détermination du Vexbal à installer
Calculs faits avec réducteur de pression réglé à 3 bar.

Volume du chauffe-eau	60 °C	70 °C	80 °C
50 l	1 x 5 l	1 x 5 l	1 x 5 l
75 l	id.	id.	id.
100 l	id.	id.	1 x 8 l
150 l	1 x 8 l	1 x 8 l	1 x 12 l
200 l	id.	1 x 12 l	1 x 18 l
300 l	1 x 12 l	1 x 18 l	1 x 25 l
500 l	1 x 18 l	1 x 25 l	2 x 18 l

Le vase se pose en dérivation entre le groupe de sécurité et le chauffe-eau.

Utilisation du Kit de pose ZKVEX pour les vases de 5 à 12 litres.

(composé d'un raccord 3/4"MMF, d'un flexible L 50 cm, et d'un support mural avec collier)

COTES



	volume	D	H	Poids
VEX05	5 l.	160	300	1.6
VEX08	8 l.	200	330	2.0
VEX11	12 l.	270	315	2.4
VEX18	18 l.	270	420	3.4
VEX25	25 l.	290	450	4.8