



Vase d'expansion à vessie butyle – 8 bars de 5 à 25 litres.

APPLICATIONS

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 sécurité de couler.

CONDITIONS D'UTILISATION

Fluides admissibles : [eau](#)

Pression maxi d'exercice : [8 bar](#)

Température maximum : [99°C](#)

CARACTÉRISTIQUES DE CONSTRUCTION

Matériaux

Corps : [acier laqué blanc](#)

Membrane : [Vessie butyle remplaçable, bride inox vissée](#)

Les vases sont fabriqués selon la directive CE (concerne les vases au-dessus de 8 litres).

Raccordements

Principaux : [3/4" M](#)

Le vase est pré-gonflé d'usine à 3 bars, cependant la pression est à vérifier et à ajuster si nécessaire à sa mise en place.

Le vase est garanti **3 ans à la date de fabrication**.

DIMENSIONS



Code	Vol litres	H mm	D mm	Poids kg
VEX05	5	30	16	1,6
VEX08	8	33	20	2
VEX11	12	31,5	27	3,4
VEX11FM*	12	31,5	27	3,5
VEX18*	18	42	27	4
VEX25*	25	45	29	4,8

* Support mural intégré