

## VASE D'EXPANSION POUR EAU CHAUDE SANITAIRE 24 LITRES POUR CHAUFFE-EAU DE 300 L



### • VASE EN ACIER INOX RECOUVERT EN ÉPOXY

<b>DESCRIPTION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le vase d'expansion sanitaire absorbe le surplus de l'eau dûe à la montée en température dans le chauffe eau ce qui permet de ne plus solliciter le groupe de sécurité et éviter ainsi un écoulement pouvant atteindre 3% du volume du chauffe-eau.</li> <li>D'un excellent rapport Qualité/Prix, ce vase d'expansion sanitaire d'une capacité de 24 litres à la vessie en EPDM est adapté à un chauffe-eau de 300 litres.</li> <li>L'installation d'un vase d'expansion permet de réaliser ainsi une économie d'eau pouvant aller jusqu'à 3000 litres d'eau par an.</li> </ul>
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	<p>Capacité 24 litres pour chauffe-eau 300 litres            Pour eau chaude sanitaire            Dimensions : Hauteur : 490 mm Diamètre : 260 mm            Raccordement : Mâle 3/4"            Pression max. : 10 bars            Pré-gonflage : 2,5 bars            Température max. d'utilisation : +95°C            Contre-bride galvanisée            Vessie en EPDM            ACS</p>
<b>APPLICATIONS</b>	Evite l'écoulement d'eau issue du groupe de sécurité
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Ce vase d'expansion est exclusivement réservée au chauffe-eau sanitaire Température maxi : +95°C Pression maxi : 10 bars
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Pour l'eau chaude sanitaire Adapté à un chauffe-eau de 300 litres.
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Ce produit se pose entre le groupe de sécurité et le chauffe eau. Uniquement destiné au chauffe-eau sanitaire. Le montage doit être fait dans le respect des règles de l'art pour l'installation sur le réseau d'évacuation.

---

**SPECIFICATIONS D'INSTALLATION**

Permet la production d'eau chaude sanitaire dans une habitation.

---

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

---

**PRESCRIPTION DE POSE**

Avant pose, il est indispensable de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Le vase d'expansion doit être installé entre l'entrée d'eau froide du chauffe-eau et le groupe de sécurité. L'installation du vase d'expansion sanitaire doit être effectuée sans aucune traction mécanique (dilatation ou manque de supportage). Adapter le couple de serrage pour ne pas détériorer le vase (30 N.mètres max). Les étanchéités doivent être réalisées avec du PTFE ou de la résine anaérobie (la filasse et la pâte à joint sont proscrites). L'installation et l'utilisation doivent être conformes aux règles de l'art, DTU, réglementations et préconisations en vigueur.

---