

somatherm

VASE D'EXPANSION SANITAIRE

SUSPENDU

JUSQU'À 3000L/AN D'EAU D'ÉCONOMIE

EXCELLENT RAPPORT QUALITÉ/PRIX



PERFORMANCES

- Volume : 5 à 24 litres.
- Pression max : 8 bar.
- La différence de pression entre la pression du réseau et la pression du vase d'expansion ne doit pas dépasser 0,5 bar.
- Pression prégonflage : 2,5 bar.
- Température maxi : 95°C.

SÉCURITÉ ET FIABILITÉ

- Cuve en acier inox.

APPLICATIONS

- Chauffe-eau électrique, ballon thermodynamique, préparateur de chaudière, circuit secondaire solaire thermique

TRAÇABILITÉ

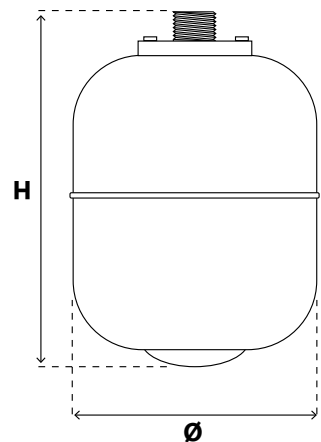
- Date de fabrication inscrite sur l'étiquette.

PRÉCONISATIONS 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.

EXCLUSIONS DE GARANTIE

- Le vase d'expansion sanitaire n'est pas adaptée pour une application autre que celle décrite ci-dessus - Pose sur un circuit primaire de solaire thermique.
- 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, les dommages dus aux chocs, le défaut d'entretien régulier et approprié, à l'usage de produits d'étanchéité non ACS type filasse (notamment sur les raccords mécaniques), de produits d'entretien 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.



RÉF.	CAPACITÉ	Ø (MM)	H (MM)
602510301	5 LITRES	170	275
602510302	8 LITRES	220	305
602510303	12 LITRES	260	315
602510304	18 LITRES	260	380
602510305	24 LITRES	260	490

