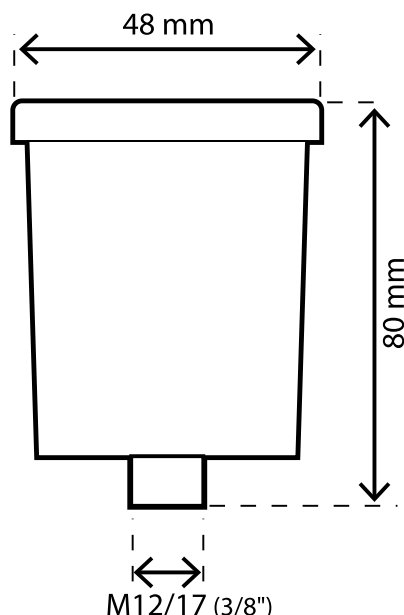


PURGEUR AUTOMATIQUE HAUTE TEMPÉRATURE M3/8



DESCRIPTION	Le purgeur d'air automatique s'installe sur un point haut de l'installation (un point haut est un endroit où la canalisation redescend) - Il permet d'éliminer l'air revenu à l'état gazeux et pouvant stationner dans les points hauts des canalisations. - Livré avec valve d'isolement permettant les opérations de maintenance sans vidanger - Evite l'accumulation d'air dans les circuits de chauffage hautes températures sur les installations solaires thermiques
CARACTÉRISTIQUES	Purgeur automatique haute température : Mâle 3/8". Température maxi. 180°C. Corps en laiton Pression maxi. 10 bars Conforme directive 97/23 CE.
APPLICATIONS	0
CONDITIONS D'UTILISATION	Veiller à vérifier, régulièrement, la pression d'eau dans le circuit de chauffage
COMPATIBILITÉ	Indispensable sur une installation de chauffage solaire thermique. Ce purgeur élimine automatiquement l'air dissout dans l'eau
PRÉCAUTION D'EMPLOI	0
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.
GARANTIE ET EXCLUSION	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 œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	Raccordement : 12/17 - Livré avec valve d'isolement permettant les opérations de maintenance sans vidanger - Température max : 180°C