

Référence : **KIT5942**

## KIT THERMOSTATIQUE HAUTE PERF LIQUIDE



### PERFORMANT ET ESTHÉTIQUE

<b>DESCRIPTION</b>	KIT THERMOSTATIQUE HAUTE PERF LIQUIDE
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Kit pour équiper un radiateur, composé : 1 corps équerre avec sa tête thermostatique haute performance, à dilatation de liquide 1 coude de réglage 1 purgeur d'air manuel 1 robinet de vidange orientable
<b>APPLICATIONS</b>	Ce Kit permet d'installer sur le radiateur, 1 robinet thermostatique équerre haute performance, un organe de réglage et 1 robinet de vidange et son purgeur d'air automatique
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Kit complet, tous les accessoires sont compris dans ce kit
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Convient pour tous les radiateurs en 15/21
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Equipe tous les orifices d'un radiateur en 15/21
<b>SPECIFICATIONS D'INSTALLATION</b>	Permet la diffusion et la régulation du chauffage 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 œuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
<b>PRESCRIPTION DE POSE</b>	Avant l'installation, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Raccorder le robinet directement sur l'arrivée du radiateur. L'installation du robinet doit être effectuée sans aucune traction, flexion, torsion ou toute contrainte mécanique; vérifier l'alignement des tuyauteries. Adapter le couple de serrage pour ne pas détériorer les écrous: 30 N.mètre max. L'usage de la filasse avec de la pâte à joint est à utiliser avec modération. L'installation et l'utilisation du robinet doivent être conformes aux règles de l'art, DTU, et réglementations en vigueur. Nous préconisons des accessoires nécessaires à l'installation de marque Somatherm.