

KIT AVEC TÊTE THERMOSTATIQUE T302 ÉQUERRE UNIVERSEL COMPLET SFY



DESCRIPTION	<p>Connexion universelle M30x1,5, raccordement Universel en 12/17 et en 15/21, étanchéité coté radiateur par joint torique</p> <p>Ce pack est composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une tête thermostatique T302 CONFORT VT0.7 classe 2. - un corps thermostatique équerre 12/17 ou 15/21 grâce à son adaptateur. - un coude de réglage 12/17 ou 15/21 grâce à son adaptateur. - un purgeur d'air orientable 15/21 à carré de 5mm. - un robinet de vidange 15/21.
CARACTÉRISTIQUES	<p>Connexion universelle M30x1,5, raccordement Universel en 12/17 et en 15/21, étanchéité coté radiateur par joint torique</p> <p>Ce pack est composé de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - une tête thermostatique T302 CONFORT VT0.7 classe 2. - un corps thermostatique équerre 12/17 ou 15/21 grâce à son adaptateur. - un coude de réglage 12/17 ou 15/21 grâce à son adaptateur. - un purgeur d'air orientable 15/21 à carré de 5mm. - un robinet de vidange 15/21.
CONDITIONS D'UTILISATION	Kit complet, tous les accessoires sont compris dans ce kit
COMPATIBILITÉ	Convient pour tous les radiateurs en 15/21 et en 12/17
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Ne convient que pour l'utilisation décrite
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 oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.
PRESCRIPTION DE POSE	<p>Avant l'installation, il est impératif de nettoyer les tuyauteries de l'installation. Raccorder le robinet directement sur l'arrivée du radiateur.</p> <p>L'installation du robinet doit être effectuée sans aucune traction, flexion, torsion ou toute contrainte mécanique; vérifier l'alignement des tuyauteries.</p> <p>Adapter le couple de serrage pour ne pas détériorer les écrous: 30 N.mètre max.</p> <p>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.</p> <p>Nous préconisons des accessoires nécessaires à l'installation de marque Somatherm.</p>

