

KIT RADIATEUR ROBINET THERMOSTATIQUE DROIT 15/21



ESTHÉTIQUE ET ERGONOMIQUE

DESCRIPTION	KIT THERMOSTATIQUE DROIT NICKELE
CARACTÉRISTIQUES	Kit radiateur, équipé de : 1 robinet thermostatique à dilatation de cire, nickelé, droit 1/2" (15/21) 1 té de réglage nickelé 1 purgeur d'air orientable 1 robinet de vidange orientable 1 jeu de 2 raccords pour tube cuivre de diamètre 14
APPLICATIONS	S'installe sur une installation de chauffage
CONDITIONS D'UTILISATION	Installation pour une arrivée d'eau venant en plinthe
COMPATIBILITÉ	Convient pour tous les radiateurs en 15/21, sur une installation en cuivre de diamètre 14
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Les 4 accessoires du radiateur (robinet thermostatique, coude de réglage, purgeur d'air et robinet de vidange) sont auto-étanches grâce à leurs joints toriques intégrés
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	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.
PRESCRIPTION DE POSE	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.