

Référence : **601512801**

TÊTE THERMOSTATIQUE DESIGN BLANC/CHROMÉE POUR SÈCHE-SERVIETTES



- DESIGN MODERNE
- DILATATION LIQUIDE
- RACCORDEMENT AVEC UN PAS DE M 30X1,5

| | |
|--------------------------------------|--|
| DESCRIPTION | Tête thermostatique à expansion de liquide blanche/chromée. - Filetage compatible M30x1,5. - Plage de température de +6,5°C à +28°C. - Pour un fonctionnement correct, la tête doit être montée en position horizontale. |
| CARACTÉRISTIQUES | Tête thermostatique blanc/chromée à expansion de liquide. - Filetage compatible M30x1,5. - Plage de température de +6,5°C à +28°C. - Pour un fonctionnement correct, la tête doit être montée en position horizontale. |
| APPLICATIONS | Se pose sur un robinet thermostatique et ainsi, permet un confort isotherme dans la pièce chauffée |
| CONDITIONS D'UTILISATION | Se pose horizontalement sur un robinet thermostatique possédant un pas M30x1,5 |
| COMPATIBILITÉ | Sur tous les robinets thermostatiques possédant un pas M30x1,5 |
| PRÉCAUTION D'EMPLOI | S'installe de préférence horizontalement pour éviter la détection de chaleur dû au rayonnement du radiateur |
| SPECIFICATIONS D'INSTALLATION | Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation. |
| PRESCRIPTION DE POSE | 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. 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. |

