

Référence : **5020-2634**

RACCORD ÉCROU TOURNANT POUR COLLECTEUR COPLANAIRE M1" F1



- • **CORPS EN LAITON NICKELÉ**
- • **AUTO-ÉTANCHE PAR JOINT TORIQUE INTÉGRÉ**
- • **ECROU TOURNANT POUR MONTAGE ET DÉMONTAGE FACILITÉS**

| | |
|--------------------------------------|--|
| DESCRIPTION | Facilite le montage des vannes de régulation pour collecteur coplanaire |
| CARACTÉRISTIQUES | Facilite le montage des vannes sur un collecteur coplanaire : - laiton nickelé - joint torique - mâle/écrou tournant 1 |
| APPLICATIONS | Raccordement d'un circulateur |
| CONDITIONS D'UTILISATION | L'étanchéité est réalisée grâce au joint intégré |
| COMPATIBILITÉ | Convient pour tous les raccordement possédant ces dimensions de pas |
| PRÉCAUTION D'EMPLOI | Veiller à la bonne compatibilité des pas de raccordement |
| 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 | Raccordement : Male 1"- Ecrou tournant 1 |