

RACCORD CANNELÉ DROIT - MÂLE 3/8" POUR TUYAU D'ARROSAGE Ø12MM



CORPS EN LAITON BROSSÉ POUR UNE MEILLEURE DURABILITÉ DANS LE TEMPS

EMPREINTE 6 PANS POUR UNE FACILITÉ DE SERRAGE

| | |
|-------------------------------|---|
| DESCRIPTION | Raccord cannelé droit pour connecter un tuyau d'arrosage à un robinet de puisage. - Entrée : Mâle 3/8" - Sortie pour tuyau diamètre 12mm. - Corps en laiton pour une meilleure durabilité dans le temps et une grande résistance aux conditions extérieures. |
| CARACTÉRISTIQUES | Raccord cannelé droit. Entrée : Mâle 3/8" Sortie pour tuyau d'arrosage diamètre 12mm. Corps en laiton. |
| APPLICATIONS | Permet la mise en place de tuyau d'arrosage sur un raccordement taraudé |
| CONDITIONS D'UTILISATION | Pour réaliser l'étanchéité du raccord, celle-ci doit être réalisée à l'aide d'un joint plat ou sur filet selon la configuration. |
| COMPATIBILITÉ | Bien respecter les filetages indiqués ainsi que le diamètre de tube |
| PRÉCAUTION D'EMPLOI | Bien mettre en place un collier de serrage au diamètre adapté pour assurer le maintien du tuyau. Sur la partie à visser, l'étanchéité doit être réalisée soit sur filet, soit à l'aide d'un joint plat. |
| SPECIFICATIONS D'INSTALLATION | Permet de distribuer de l'eau 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 (1 an), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, à l'usage de produits d'étanchéité non ACS type filasse (notamment sur les raccords mécaniques), 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. |