

Référence : **27-01**

APPLIQUE MURALE POUR ROBINET DE PUISAGE - COLLET BATTU TUBE CUIVRE Ø14 - F 1/2



- **APPLIQUE COMPOSÉ D'UN CORPS EN LAITON POUR UNE DURABILITÉ DANS LE TEMPS**
- **PARFAITEMENT ADAPTÉE POUR RACCORDER UN ROBINET DE MACHINE À LAVER OU D'ARROSAGE.**
- **APPLIQUE MURALE À RACCORDER SUR TUBE CUIVRE AVEC COLLET BATTU.**

DESCRIPTION	Applique murale de fixation pour robinet de puisage ou de machine à laver. - Raccordement : entrée collet battu pour tube cuivre de diamètre 14mm - Sortie Femelle 1/2". - Fixation rapide et facile par patte à vis. - Corps en laiton brut pour une meilleure durabilité dans le temps.
CARACTÉRISTIQUES	Applique murale. - Pour robinet de puisage ou robinet d'alimentation de machine à laver. - Entrée : collet battu pour tube cuivre diamètre 14mm - Sortie : Femelle 1/2". - Corps en laiton brut. - Fixation : patte à vis.
APPLICATIONS	Applique murale pour raccorder un robinet de machine à laver ou d'arrosage sur un tube cuivre avec collet battu.
CONDITIONS D'UTILISATION	Finition en laiton brut
COMPATIBILITÉ	Tous robinets de puisage avec un filetage correspondant aux dimensions indiquées
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Raccordement de l'applique uniquement sur tube cuivre. L'étanchéité du robinet 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. 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.
PRESCRIPTION DE POSE	Raccordement : entrée collet battu pour tube cuivre de diamètre 14mm - Sortie Femelle 1/2". - Fixation rapide et facile par patte à vis.