

MODULE DE RACCORDEMENT - ROBINETTERIE BAIN-DOUCHE À SERTIR MULTICOUCHE



FIXOPLAC, LA SOLUTION DE RACCORDEMENT DE LA ROBINETTERIE LA PLUS RAPIDE À POSER DU MARCHÉ !

EXISTE DANS TOUS LES TYPES DE RACCORDEMENT À GLISSEMENT, À SERTIR OU À COMPRESSION, POUR TUBE PER PER-T OU MULTICOUCHE, ET POUR LES DOMAINES D'APPLICATION, BAIN

Fixoplac, la solution de raccordement de la robinetterie la plus rapide à poser du marché !

Existe dans tous les types de raccordement à glissement, à sertir ou à compression, pour tube PER PER-T ou Multicouche, et pour les domaines d'application, Bain

DESCRIPTION	Le plus rapide à poser ! - Modules de raccordement doubles avec raccords coulés à sertir femelle 15/21 NF. - Pour installation en tube Multicouche Ø16. - Pour plaque de plâtre standard ou hydrofuge 9,5 à 25 mm. - Diamètre de perçage Ø67 mm. - Conforme aux exigences de la RT2020/2012. - Gabarit de pose sur emballage. - Solution carrelable.
CARACTÉRISTIQUES	Module double de raccordement Fixoplac Pour robinetterie bain-douche Raccord coulé femelle 15/21, a sertir pour multicouche de diamètre 16 Compatible avec les profils de machoire Th, H, U
APPLICATIONS	Fixation et raccordement d'un mitigeur mural sur une paroi de plâtre
CONDITIONS D'UTILISATION	Raccord : Femelle 15/21 Raccordement : Par sertissage Tube multicouche : 12/16 mm
COMPATIBILITÉ	Pour plaque de plâtre d'une épaisseur de 9,5 mm à 25 mm
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Raccordement sur le tube multicouche, par sertissage
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet le raccordement de plomberie destinés aux réseaux de distribution d'eau sanitaire ou de 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, 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. Le raccord est compatible avec plusieurs profil de sertissage U (hors 26), H et TH Les fenêtres de contrôles vous permettrons de vérifier le bon positionnement du tube pour un sertissage parfait. Il est impératif d'ébavurer le dube, à l'aide d'un outil spécifique, avant de l'introduire dans le raccord. En gage de qualité ce raccord est conforme à la norme NF 545.