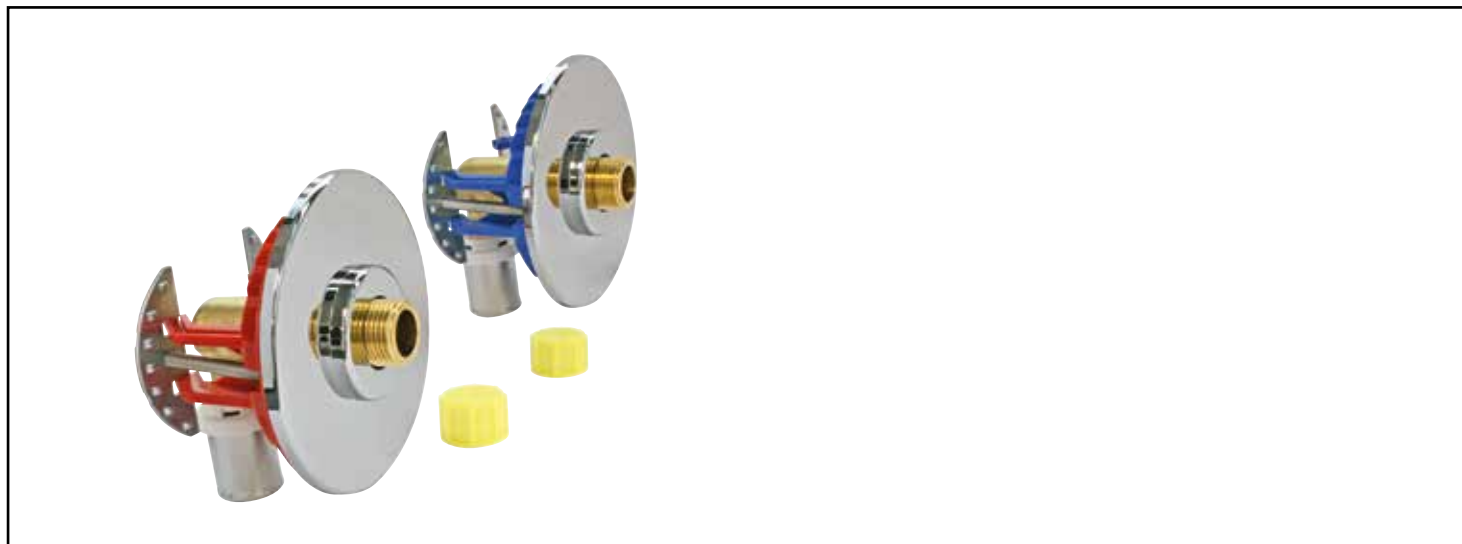


Référence : 303510502

MODULE DE RACCORDEMENT - ROBINET ÉVIER/LAVABO 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

DESCRIPTION	Le plus rapide à poser ! - Modules de raccordement doubles avec raccords coudés à sertir mâle 12/17 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. - Raccords avec certificat NF 81351. - Profil matrice TH-H-U. - Livré avec rosaces de finition chromées.
CARACTÉRISTIQUES	Module double de raccordement Fixoplac - Pour robinet d'évier ou lavabo - Raccord coudé mâle 12/17, à sertir multicouche de diamètre 16 - Compatible avec les profils de machoire Th, H, U
APPLICATIONS	Fixation et raccordement d'une robinetterie sous évier/sous lavabo, sur une paroi de platre
CONDITIONS D'UTILISATION	Raccord : Male 12/17 Raccordement : Par sertissage Tube PER : 12/16 mm
COMPATIBILITÉ	Pour plaque de platre 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.

