

BRIDES DE MONTAGE MURAL (TYPE GEMINI)

 BRIDES DE MONTAGE MURAL  SUPÉRIEURS EN PRIX ET QUALITÉ  LABEL KIWA



INTRODUCTION

BONFIX B.V. propose des brides de montage mural en laiton sous la marque BONFIX.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Les spécifications techniques sont conformes à la production au moment de leur rédaction. BONFIX B.V. se réserve le droit des les modifier sans préavis. Les spécifications techniques telles que mentionnées dans cette brochure ne confèrent aucun droit.

GÉNÉRALITÉS

Les brides de montage mural BONFIX se composent d'une bride et de 2 culasses pour faciliter le montage des robinets mélangeurs au mur. La bride assure une distance fixe de centre à centre entre les culasses.

UTILISATION

Les brides de montage mural BONFIX sont utilisables pour les installations d'eau potable. D'autres utilisations ne sont permises, en fonction de la pression, de la température et du fluide transporté, qu'avec une autorisation écrite préalable de BONFIX B.V.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Les brides de montage mural BONFIX sont fabriquées en laiton de première classe (CuZn40Pb2). Les brides de montage mural sont spécialement conçues pour le raccordement de tubes de cuivre selon la norme EN 1057 avec une épaisseur de paroi conforme à la norme KIWA BRL-K760/3. Les culasses ont un filetage cylindrique conforme à la norme ISO 228. Les brides répondent à la norme européenne 2002/95/CE RoHS : les brides ont été galvanisées en surface avec un produit écologique.

LABEL DE QUALITÉ

Les brides de montage mural BONFIX possèdent le label de qualité KIWA-ATA.

INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

Pour le montage des brides de montage mural BONFIX veuillez consulter la documentation technique des raccords à souder.

Pour l'obturation des culasses sur la bride, seuls les bouchons cylindriques en laiton ou synthétique sont autorisés. Forcer à l'insertion ou utiliser des bouchons inadaptés peut provoquer des fuites dans les culasses sans que nous puissions en être tenus responsables.



Utilisez pour le montage des outils adaptés afin d'éviter tout dommage.

GARANTIE ET RESPONSABILITÉ

Garantie et responsabilité conformément à nos conditions générales.

Les dommages occasionnés par la corrosion mécanique ne sont pas couverts pas la garantie.