

## RACCORD CUIVRE À SOUDER - COURBE 90° DOUBLE FEMELLE Ø14 GRAND RAYON



DESCRIPTION	Pour réaliser des raccordements de plomberie - Convient pour les réseaux de distribution d'eau sanitaire ou de chauffage - Raccord à souder pour tube cuivre
CARACTÉRISTIQUES	Courbe cuivre à souder grand rayon 90° Double Femelle Pour tube cuivre Ø14 Conforme NF
APPLICATIONS	Pour l'installation d'un réseau en tube cuivre. Convient aussi bien dans le neuf que dans la rénovation
CONDITIONS D'UTILISATION	Raccord cuivre à souder.
COMPATIBILITÉ	Pour installation sur tube cuivre uniquement.
PRÉCAUTION D'EMPLOI	Bien respecter les principes de préparation des tubes ainsi que le nettoyage des pièces à braser en utilisant des flux décapants
SPECIFICATIONS D'INSTALLATION	Permet le raccordement de plomberie destinés aux réseaux de distribution d'eau sanitaire ou de chauffage dans une habitation
GARANTIE ET EXCLUSION	N'est pas adaptée pour une application autre que celle décrite. Garantie sous réserve d'une installation et une utilisation du produit conforme aux règles habituelles en la matière.