

Référence : **5090-42**

COUDE CUIVRE 90° PETIT RAYON DOUBLE FEMELLE Ø42 - 90CU



| | |
|--------------------------------------|--|
| DESCRIPTION | Pour tube cuivre diamètre extérieur 42 - Conforme à la norme NF EN 1254-1 et ATGB 524-2 - Vendu par multiple de 5 pièces |
| CARACTÉRISTIQUES | Matière : cuivre Coude 90° pour tube cuivre Ø42 mm Vendu par multiple de 5 pièces |
| APPLICATIONS | Raccord à souder pour tube pour réaliser des raccords de plomberie pour les réseaux de distribution en cuivre d'eau sanitaire ou de chauffage. |
| CONDITIONS D'UTILISATION | Tout raccord qui a obtenu la norme NF porte le logo NF |
| COMPATIBILITÉ | Veiller à la comptabilité des diamètres des raccords avec ceux des tubes en cuivre. |
| 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 |
| | 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. |