

Référence : **5092-12**

COUDE CUIVRE 90° PETIT RAYON MÂLE FEMELLE Ø12-92CU



DESCRIPTION	Pour tube cuivre diamètre extérieur 12 - Conforme à la norme NF EN 1254-1 et ATGB 524-2 - Vendu par multiple de 10 pièces
CARACTÉRISTIQUES	Matière : cuivre Coude 90° Mâle-Femelle pour tube cuivre Ø12 mm Vendu par multiple de 10 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.