

Référence : **5002-12**

# COUDE CUIVRE 90° GRAND RAYON DOUBLE FEMELLE Ø12 - 2ACU



<b>DESCRIPTION</b>	Pour tube cuivre diamètre extérieur 12 - Conforme à la norme NF EN 1254-1 et ATGB 524-2 - Vendu par multiple de 10 pièces
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Matière : cuivre Coude 90° grand rayon pour tube cuivre Ø12 mm Vendu par multiple de 10 pièces
<b>APPLICATIONS</b>	Pour l'installation d'un réseau en tube cuivre. Convient aussi bien dans le neuf que dans la rénovation
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Tout raccord qui a obtenu la norme NF porte le logo NF
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Veiller à la comptabilité des diamètres des raccords avec ceux des tubes en cuivre.
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Bien respecter les principes de préparation des tubes ainsi que le nettoyage des pièces à braser en utilisant des flux décapants
<b>SPECIFICATIONS D'INSTALLATION</b>	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.