

## COUDE CUIVRE 90° GRAND RAYON MÂLE FEMELLE Ø16 - 1ACU



<b>DESCRIPTION</b>	Pour tube cuivre diamètre extérieur 16 - Conforme à la norme NF EN 1254-1 et ATGB 524-2
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Matière : cuivre Coude 90° grand rayon pour tube cuivre Ø16 mm
<b>APPLICATIONS</b>	Raccord à souder pour tube cuivre pour réaliser des raccords de plomberie pour les réseaux de distribution en eau sanitaire ou chauffage.
<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
<b>GARANTIE ET EXCLUSION</b>	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.