

**COUDE 90° DOUBLE FEMELLE PETIT RAYON 5090**

FF ELBOW 90°

Code interne : SC22

**Description.**

- Coude 90° double femelle petit rayon 5090
- Ø 22
- Matière : cuivre
- Dimensions produit (H x L x P en cm) : 2,4 x 4,4 x 4,4
- Poids (g) : 31

**Applications.**

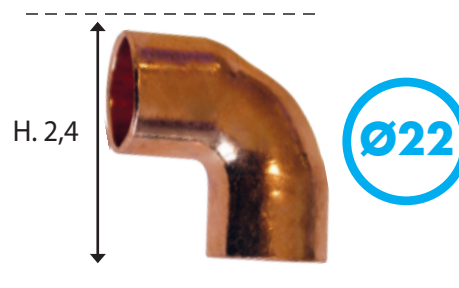
- Plomberie : raccord à souder

**Avantages.**

- ACS
- Conforme à la norme NF en 1254-1

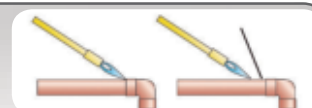
**Généralités/ Données logistiques.**

- Réf. 1119072 - Packaging : coque  
(H x L x P en cm) : (12,2 x 7,1 x 3,3)
- Réf. 3119070 - Packaging : vrac gencodé
- Réf. 3419071 - Packaging : vrac
- Pays de Fabrication : ITALIE



**Notice / infos pratiques.**

**Brasure à l'argent**



La brasure à l'argent permet d'obtenir une résistance mécanique supérieure. Elle nécessite une baguette métallique comme liant (argent ou cuivre/phosphore). La température nécessaire pour la fusion varie entre 550 et 900°C.

**Soudure à l'étain**



La soudure à l'étain utilise un fil d'étain comme liant. C'est le plus simple à réaliser, la température de fusion étant inférieure à 250°C

**Diamètre des tubes cuivre les plus couramment utilisés selon les applications**

8 x 10	WC, Lave vaisselle	16 x 18	Salle de bains, Hydrothérapie	
10 x 12	Lavabo, Lave linge	20 x 22	Général	
12 x 14	Evier, Douche	26 x 28	Chauffage	
14 x 16	Baignoire	30 x 32	38 x 40	Vidage

