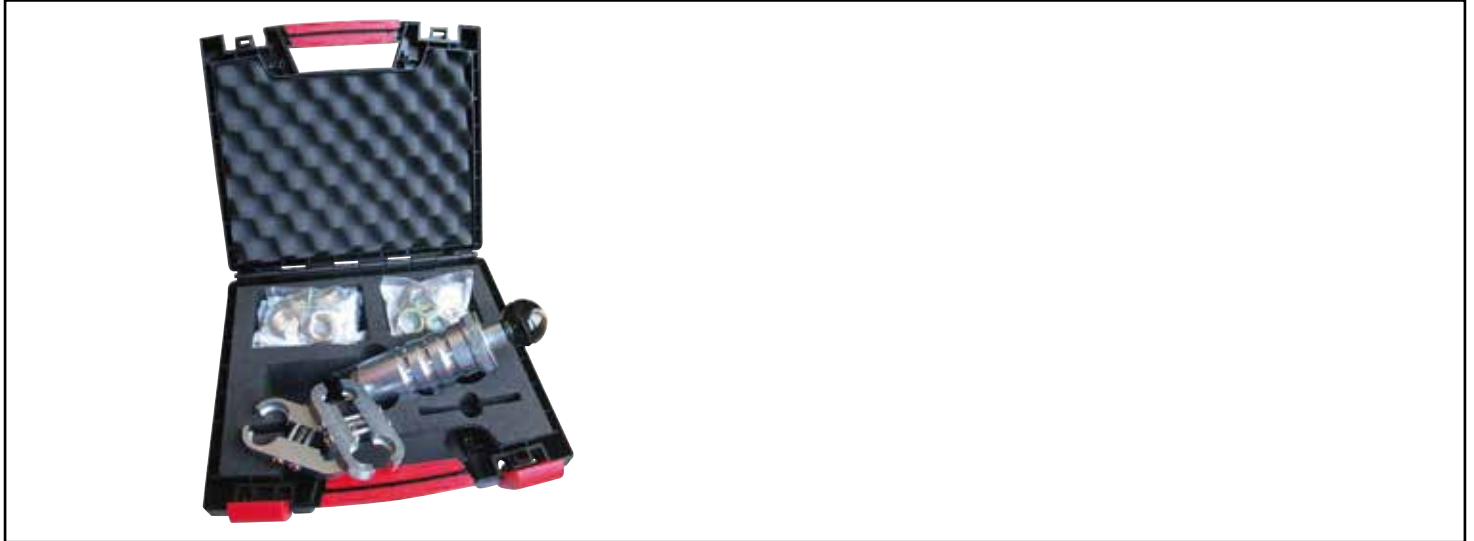


Référence : **COFF7260**

## COFFRET DE MONTAGE POUR COLLET BATTU SUR UN FLEXIBLE DE CHAUFFE-EAU SOLAIRE



- **COFFRET DE MONTAGE POUR COLLET BATTU SUR UN FLEXIBLE DE CHAUFFE-EAU SOLAIRE**
- **COMPOSITION : 1 MARTEAU AVEC EMPREINTE UNIQUE POUR FIXER LA MATRICE ET SON SEGMENT DE RENFORT. 2 MATRICES, POUR FIXER LES SEGMENTS : MATRICE 1 =DN 13/16 MM ET MATRICE 2 = DN 20/25 MM.**
- **JEUX COMPLETS, DE RACCORDS Ø3/4" MM (DN16) COMPRENANT : 4 ÉCROUS, 4 JOINTS SPÉCIAUX HAUTE TEMPÉRATURE, 4 SEGMENTS.**

<b>DESCRIPTION</b>	Ce coffret pour réaliser collet battu permet de fixer des écrous tournants sur les flexibles de chauffe-eau solaire. Ces raccords s'effectuent sans soudure, ni brasage. L'ensemble de l'outillage permet de fixer des raccords en 3/4" sur des flexibles de DN 13/16 mm et DN 20/25 mm.
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>	Coffret de montage pour collet battu sur un flexible de chauffe-eau solaire : - sans soudure, ni brasage. Aucun outil spécial nécessaire. - Composition : 1 marteau avec empreinte unique pour fixer la matrice et son segment de renfort. 2 matrices, pour fixer les segments : Matrice 1 =DN 13/16 mm et Matrice 2 = DN 20/25 mm. - Jeux complets, de raccords Ø3/4" mm (DN16) comprenant : 4 écrous, 4 joints spéciaux haute température, 4 segments.
<b>APPLICATIONS</b>	Permet de sertir des raccords sur un tube annelé destiné aux chauffe-eau solaires thermiques
<b>CONDITIONS D'UTILISATION</b>	Convient pour les tubes DN 13/16 mm et DN20/25 mm
<b>COMPATIBILITÉ</b>	Ne convient qu'avec des tubes inox annelés
<b>PRÉCAUTION D'EMPLOI</b>	Ne s'installe que sur le circuit primaire d'une installation solaire thermique

---

**SPECIFICATIONS D'INSTALLATION**

Permet la diffusion et la régulation du chauffage dans une habitation.

---

N'est pas adapté pour une application autre que celle décrite ci-dessus. Notre garantie porte sur les défauts de matière ou de fabrication et s'applique dans les conditions définies par le fabricant. La garantie ne couvre pas les consommables, l'usure normale, les pièces mobiles (2 ans), les dommages dus aux chocs, au gel, le défaut d'entretien régulier et approprié, de produits d'entretien trop agressifs ou de traitements de l'eau inadaptés, à la présence de corps étrangers véhiculés par l'eau (limaille, sable, calcaire, etc...) la mise en oeuvre non conforme aux règles de l'art, avis et fiche technique et aux DTU.

---

**PRESCRIPTION DE POSE**

Ces raccordements s'effectuent sans soudure, ni brasage. L'ensemble de l'outillage permet de fixer des raccords en 3/4" sur des flexibles de DN 13/16 mm et DN 20/25 mm.

---