# Raccord PE à souder

### Raccord PE/ACIER DN80 PE90 à serrage mécanique / AC88,9









### **Description produit**

Raccord PE/Acier permettant le raccordement par serrage par bride, en butée, sans outil spécifique par assemblage mécanique d'un tube PE à une douille à souder sur un tube acier.

#### **Utilisations**

- · Gaz Naturel
- · Propane réseau

### **Certifications**

- Certifié NF APE
- Conforme à la norme NF EN 1555-3

### Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 5 bar
- · Serrage par bride, en butée, sans clé dynamométrique

## Restrictions d'usage / avertissements

- Il est strictement interdit de pénétrer à l'intérieur de l'habitation avec un tube Polyéthylène.
- Ce dernier doit être raccordé à une canalisation métallique cuivre ou acier à 1 mètre environ avant le point de pénétration dans le mur (sauf dans le cas du coffret de coupure posé en saillie ou encastré dans le mur).

#### **Codification BANIDES**

Référence	Calibre	Entrée	Sortie	Gencod
0622306	80	PE90	AC88,9	3571100032590

