

Raccord PE à souder

Raccord PE/ACIER DN100 PE110 à serrage mécanique / AC114,3



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 |
|-----------|---------|--------|---------|---------------|
| 0622307 | 100 | PE110 | AC114,3 | 3571100040427 |