

Raccord mécanique PE / Cuivre DN15 / PE20.

Raccord PE/métal - à braser sur Cu 18.



Description produit

Raccord PE/Cuivre permettant le raccordement sans outil spécifique par assemblage mécanique d'un tube PE à une douille à braser sur cuivre. Serrage en butée plus sûr et plus simple.

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 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

Référence	Calibre	Entrée	Sortie	Gencod
2622215	15	PE 20	Cu 18	3571100040014