

Raccord PE / Bride

Raccord de transition DN100 PE110 à serrage mécanique / bride acier PN10



Description produit

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

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 mécanique par bride, en butée, côté PE110 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
0632306	100	PE110	Bride acier PN10	3571100040526