

Raccord PE / Acier monobloc

Raccord PE/ACIER MOP 10 DN150 monobloc PE160 à électrosouder / AC168,3 à souder



Description produit

Raccord monobloc PE / Acier à souder pour raccorder une tuyauterie PE à une tuyauterie acier. La longueur de la manchette PE permet une éventuelle deuxième soudure par électro-soudage. La longueur de la manchette Acier est étudiée pour éviter toute transmission de chaleur lors de la soudure.

Le tube PE100 est à double bande jaunes pour les réseaux en MOP 10.

Utilisations

- Gaz Naturel

Certifications

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

Caractéristiques techniques

- Pression maximale d'utilisation : 10 bar
- Raccordement de la manchette PE160 par manchon électro-soudable
- Tube acier de Ø 168,3 protégé en usine par traitement anticorrosion

Codification BANIDES

Référence	Calibre	Entrée	Sortie	Gencod
06443111	150	PE160	AC168,3	3571100040625