



PLASSON

FRANCE

GAMME DE RACCORDS ELECTROSOUDABLES EN POLYETHYLENE POUR L'ASSAINISSEMENT

La gamme LIGHTFIT PLASSON permet de réaliser des réseaux d'évacuation et d'assainissement en polyéthylène homogènes et continus.

Grâce aux raccords électrosoudables LIGHTFIT PLASSON, le réseau est 100% ETANCHE.

Le choix du POLYETHYLENE résout tout problème de corrosion et de casse liée à des matériaux trop rigides. Cette technique est la seule adaptée pour la réhabilitation de tubes anciens sans ouverture de tranchée.

Le choix du raccordement soudé résout tout problème de fuites et de racines. Il offre des solutions simples dans le cas de réhabilitation de réseau, en particulier pour les branchements.



Domaine d'application :

Réseaux, branchements et collecteurs d'assainissement habituellement enterrés dans le sol et fonctionnant en écoulement libre.

Pression Nominale des raccords :

La gamme LIGHTFIT PLASSON supporte la pression d'essai maximale de 0.5 bar selon la norme EN 1610.

Diamètres disponibles :

Manchons et pièces de forme : du 63 au 400 mm

Branchements : du 200 au 560mm, dérivation 160mm

Adaptateur de regard béton : du 110 au 400mm

