

Tuyau en polyéthylène basse densité



Description du produit

Les tuyaux en polyéthylène basse densité **PET** de 16 mm et 20 mm de diamètre constituent une excellente solution dans le domaine de l'irrigation goutte à goutte à basse pression.

PET de Soapplast est la série la plus économique de tuyaux à faible densité qui conviennent également à la micro-irrigation. En fait, elle est principalement destinée aux applications d'irrigation dans les cultures intensives, tant en plein champ que dans les serres.

Idéal pour les cultures permanentes ou multi-saisonnières telles que les cultures arboricoles.

Le **PET** est également disponible en marron et en blanc.

Caractéristiques et avantages

- Facilité de pose grâce à une grande flexibilité ;
- Facile d'application des émetteurs externes, des vannes et des raccords ;
- Réduction des pertes de charge grâce à la haute qualité du matériau et à sa résistance à l'encrassement ;
- Insensible à une très large gamme de produits chimiques utilisés dans l'agriculture ;
- Haute résistance aux intempéries et aux rayons ultraviolets grâce à sa teneur en noir de carbone ;
- Facilité d'entretien et de réparation.

Tableau des spécifications techniques

| DIAMÈTRE Ø | ÉPAISSEUR NOMINALE | MATIÈRE PREMIÈRE | DIAMÈTRE INTÉRIEUR | DIAMÈTRE EXTÉRIEUR | ÉPAISSEUR DE LA PARTIE DU TUYAU | PRESSIION DE FONCTIONNEMENT MAXIMALE |
|------------|--------------------|------------------|--------------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------------------|
| mm | mil | PELD | mm | mm | mm | bar |
| 16 | 35 | | 13.30 | 15.50 +/- 0.10 | 0.85 +/- 0.04 | 2,0 a 20°C |
| | 44 | | 13.80 | 15.93 +/- 0.11 | 1.06 +/- 0.06 | 2,5 a 20°C |
| | 48 | | 13.80 | 16.12 +/- 0.12 | 1.16 +/- 0,06 | 2,8 a 20°C |
| 20 | 44 | | 17.40 | 19.52 +/- 0.12 | 1.06 +/- 0.06 | 2,0 a 20°C |
| | 42 | | 17.40 | 19.72 +/- 0.12 | 1.16 +/- 0,06 | 2,5 a 20°C |

La longueur des rouleaux peut varier sur demande

Les valeurs des lignes en mètres sont indicatives

Soapplast se réserve le droit d'apporter à ses catalogues et à ses produits, à tout moment et sans préavis, toutes les modifications qu'elle juge opportunes pour les besoins de la production et/ou utiles pour l'amélioration de la qualité, de la fonctionnalité et des performances.

Tableau des spécifications d'emballage

| DIAMÈTRE Ø | ÉPAISSEUR NOMINALE | ROULEAU | QUANTITÉ DU CONTENEUR | |
|------------|--------------------|---------|-----------------------|---------|
| mm | mil | m | 20 ft | 40HC ft |
| 16 | 35 | 400 | 170 | 400 |
| | 44 | | | |
| | 48 | | | |
| 20 | 44 | 300 | | |
| | 42 | | | |

La longueur des rouleaux peut varier sur demande

