

Conçus pour être utilisés sur des lignes goutte-à-goutte à parois fines et moyennes. Très sûrs et faciles à utiliser, ces raccords sont dotés d'une conception qui leur permet de se rétracter et de se verrouiller fermement lorsqu'ils sont tirés, garantissant ainsi qu'ils ne se détachent jamais.

Fiche technique

### Utilisé dans les lignes goutte-à-goutte à parois fines.

Extrêmement fiable et facile à utiliser, ce raccord se comprime et se verrouille lorsqu'il est tiré, garantissant qu'il ne se délogera jamais. Son design assure un verrouillage complet et sécurisé.

## **Applications:**

- Irritime propose des solutions pour les lignes d'irrigation goutte-à-goutte dans différentes tailles : 16, 22 et 25 mm, utilisées dans les tuyaux d'irrigation.
- Ces raccords sont utilisés sur des tuyaux plats en polyéthylène basse densité (LDPE) à parois fines (0,15-0,40 mm).

#### Domaines d'utilisation:

Secteur paysager, irrigation agricole et serres.

# **Avantages:**

- Fiabilité exceptionnelle.
- Résistant aux chocs.
- Haute résistance aux produits chimiques utilisés en agriculture.
- Facile à assembler.
- Résistant aux rayons UV.
- Conçu pour prévenir les fuites.
- Empêche la croissance d'algues et de bactéries grâce à l'absence de passage des rayons UV.
- Construction durable et monobloc.
- Surface intérieure lisse pour éviter les pertes de pression.

### Informations d'utilisation:

- Les adaptateurs de connexion des tuyaux Irritime doivent être protégés des objets durs et tranchants pendant le stockage et l'installation. Si l'installation doit être enterrée, elle doit être recouverte de sable pour la protéger. N'utilisez jamais d'adaptateurs endommagés.
- Pour garantir une efficacité maximale des adaptateurs de connexion des tuyaux Irritime, les raccords en T et les coudes doivent être montés à un angle de 90° sur le tuyau, tandis que les autres adaptateurs doivent être installés à un angle de 180°. Des connexions formant des angles différents peuvent provoquer des contraintes sur l'adaptateur, ce qui réduira la durée de vie de l'installation..

# Guide de connexion



Connexion adaptée avec ;

STAR T Bande goutte-àgoutte T-Tape

Suitable connection with;

T-Tape Drip Pipes

17 mm - 22 mm - 25 mm