

Fil étanche PTFE

INTERFIX


Bobine de 175 ml



Liquide d'installation et cutter intégrés

Photo non contractuelle

LES + DU PRODUIT

- Permet l'étanchéité des raccords et tubes filetés en métal et en plastique.
- Utilisation facile et sans outil : produit vendu avec cutter intégré et liquide d'installation.
- Convient à l'eau potable.
- Produit biodégradable et non toxique.
- Usage intérieur et extérieur : panneaux solaires, piscines...
- Le fil reste protégé de la saleté dans son emballage, et bénéficie d'une longue durée de vie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bobine monofilament brevetée.
- Crée un joint dynamique qui s'adapte à tous vos filetages en métal et en plastique.
- Résiste aux attaques chimiques, aux solvants, aux combustibles et aux acides.
- Résiste aux températures comprises entre -200°C et 240°C.
- Testé et approuvé jusqu'à 100 bars à 23°C (DVGW EN751-3).
- Produit non inflammable, résiste aux UV.

CONSEILS D'UTILISATION

- Appliquer directement le fil étanche PTFE avec son distributeur équipé d'un cutter circulaire intégré.
- Enrouler le filetage depuis son extrémité de manière aléatoire. Appliquer 2 à 3 gouttes de liquide sur l'enrobage PTFE réalisé à l'aide du doigt.
- Procéder à l'assemblage par vissage. Voir détails et mode d'emploi sur le produit.

NORMALISATION

TZW
IDENTIFICATION PRODUIT

Référence : SFILETANCH

Prix € HT :

EAN13



3 396046 503313

CONDITIONNEMENT

Bobine de 175 ml.

PCB : 12 bobines par carton avec ITF14.

Dimensions du carton : 14.2 X 19.6 X 10.

CONSERVATION

Dans un endroit frais et sec.