



RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ

Simple, résistant et conçu pour s'adapter aux différents montages.



APPLICATION

Un film fin en **PTFE** que l'on enroule sur les filetages mâles des raccords. Il comble les micro-jeux et lubrifie le vissage pour obtenir une jonction étanche et facile à démonter.

Où l'utiliser ?

Sur les raccords filetés de l'installation : électrovannes, départs, collecteurs (*hors produits avec joint torique intégré type DURA*), adaptateurs laiton/PVC, arroseurs.

CARACTÉRISTIQUES

- Certifié ACS pour une utilisation en eau potable
- Différentes dimensions pour répondre aux exigences de chaque installation
- Répond à la norme EN751-3
- Indicateur du sens d'installation sur le rouleau

AVANTAGES

- 5 dimensions pour s'adapter aux différents montages
- Résistant pour les applications professionnelles
- Étanchéité eau et gaz des raccords filetés
- Codage couleur



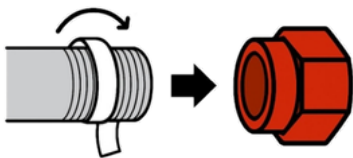
RUBAN D'ÉTANCHÉITÉ

Simple, résistant et conçu pour s'adapter aux différents montages.



CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

INSTALLATION DU RUBAN PTFE



ENROULER LE RUBAN
AUTOUR DU FILETAGE
MÂLE DANS LE SENS DU
VISSAGE

Nettoyer et sécher les filetages mâle et femelle (retirer anciens résidus/particules)

Sens d'enroulement : enrouler le ruban dans le sens du vissage

Point de départ : commencer un filet en retrait du bord pour éviter que des brins de PTFE n'entrent dans le réseau.

Tension et recouvrement : maintenir une légère tension et recouvrir chaque tour de 50–70 % du précédent.

Nombre de tours (indicatif):

- 1/4" : 4–5 tours
- 3/8" : 5–6 tours
- 1/2" : 6–8 tours
- 3/4" : 8–10 tours
- 1" : 10–12 tours

(Adapter selon la rugosité du filetage et la densité du ruban.)

Finition : lisser le ruban dans les gorges du filetage avec le pouce. Couper l'excédent.

Assemblage : visser à la main puis serrer à la clé jusqu'à obtenir l'étanchéité (sans forcer excessivement).

Code	Désignation
73077168	RUBAN PTFE STD 0,075 X 12 MM X 12M
73077176	RUBAN PTFE 0,1 X 19 MM X 12M
73077184	RUBAN PTFE 0,1 X 12 MM X 12M
73077192	RUBAN PTFE 0,1 X 24 MM X 12M
73077206	RUBAN PTFE 0,1 X 19 MM X 50M