

## Ruban kolmat fibre seal 15m x 12 mm

Réf. : 187660

Fournisseur : Griffon

### INFORMATIONS

Bande d'étanchéité imprégnée et renforcée de fibres destinée à rendre étanches les raccords filetés coniques et cylindriques en métal et en matière synthétique. Convient, entre autres, pour l'eau (potable), la vapeur, GPL, l'air (comprimé) et les bases et les acides dilués. Applicable, notamment, sur le cuivre, le laiton, l'acier (galvanisé), l'inox, le chrome, le zinc, le PVC, le CPVC et l'ABS.

Eau (vapeur) : jusqu'à une pression de 16 bar à +95 °C, jusqu'à une pression de 7 bar à +130 °C.

Rouleau de 15 M x 12 MM

Plus produit:

Certification ACS, convient pour l'eau potable

Facile et propre

Ajustable jusqu'à 180°

### DÉTAILS

Conseils de mise en oeuvre:

Dégraissier et nettoyer les surfaces.

Bien gratter les filets des raccords lisses telles les surfaces en laiton, en inox ou en chrome.

Appliquer le côté vert foncé sur le filet dans le sens du filetage, avec un débordement de 50 % ; tourner uniformément autour du filet et serrer fermement.

Si un débordement de 50 % n'est pas possible, effectuer 2 à 3 tours et bien étirer l'adhésif de sorte qu'il s'insère dans le filetage.

Si l'ajustage (ou jeu) est important, il sera peut être nécessaire d'effectuer plus de tours.

Assembler les raccords.

L'assemblage peut être corrigé d'au moins 180°.

### CARACTÉRISTIQUES