

DESCRIPTION

- ✓ Innovation produit qui substitue les pâtes, le chanvre, les rubans en PTFE ...
- ✓ Ruban d'étanchéité renforcé de fibres.

+ PRODUIT

- ✓ Ruban de 14mm x 5m
- ✓ Pour les raccords filetés coniques et cylindriques
- ✓ Adaptable sur toutes les matières (cuivre, inox, zinc, laiton, PVC etc...)
- ✓ Convient pour l'eau potable, la vapeur, le gaz, l'air comprimé ou encore les acides dilués
- ✓ Repositionnable : l'assemblage peut être démonté et remonté
- ✓ sans problème d'étanchéité
- ✓ **RESISTE A DES PRESSIONS ET TEMPERATURES ELEVES :**
 - Pour les raccordements à l'eau : Pression jusqu'à 26 bars pour l'eau froide / 16 bars pour l'eau à 95°C / 7 bars pour l'eau à 130°C
 - Pour les raccordements au gaz : Pression jusqu'à 5 bars Températures de -20°C à 70°C



MODE D'EMPLOI

- ✓ Dégraisser et nettoyer les surfaces
- ✓ Enrouler l'Atmoseal dans le sens du filetage, côté vert sur le filet, en le recouvrant de 50% et en exerçant une certaine tension
- ✓ Faire adhérer le ruban au filet avec les doigts
- ✓ Serrer normalement avec une clé.
- ✓ Mise en œuvre immédiate
- ✓



EMBALLAGE

- ✓ Carte couleur et blister
- ✓ Colisage : 12 pièces

