

RUBAN TEFLON[®] P.T.F.E. STANDARD

COMPOSITION

Le ruban d'étanchéité **TEFLON[®] P.T.F.E standard** est composé de

- **100% TEFLON[®] P.T.F.E.65/N DU PONT DE NEMOURS**

DONNEES TECHNIQUES

Dimensions du ruban d'étanchéité **TEFLON[®] P.T.F.E standard** : 12mm par 12mt ,
épaisseur 0.076mm.

Le ruban d'étanchéité **TEFLON[®] P.T.F.E standard** est un matériau chimiquement inerte.
Sa résistance à la pression est de 210 bar.

Sa température d'utilisation est comprise entre -200°C et + 260°C, et est conforme aux
normes F.D.A.

UTILISATION

Le ruban d'étanchéité **TEFLON[®] P.T.F.E standard** assure

- une parfaite étanchéité de longue durée sur tous les filetages
- et une bonne lubrification au montage : pas de grippage de
boulons et raccords.

Le ruban d'étanchéité **TEFLON[®] P.T.F.E standard** est résistant :

- à l'eau
- au gaz
- à l'air et à la vapeur
- aux hydrocarbures
- à l'azote et à l'ammoniaque.

**CONFORME AUX NORMES F.D.A. ET A LA NORME EUROPEENNE
EN 751**