



RUBAN D'ETANCHEITE EN P.T.F.E.

FICHE PRODUIT

Réf : 072T12-076

APPLICATION

- Ce ruban est principalement destiné à l'étanchéité des filetages.
- Il résiste à : vapeur - eau - gaz - air - hydrocarbure - nombreux produits chimiques et solvants.
- A l'exception des gaz fluorés à haute température, des métaux alcalins en fusion ou en solution.



SPECIFICATIONS MATIERES

Description	Matière	Dimensions
Ruban	100% P.T.F.E.	Long : 12 m Larg : 12 mm Ep : 0.076 mm

CONFORMITE AUX NORMES ET AGREMENTS

- Fabrication : ISO 9002
- Certifié conforme FDA 21 CFR 177.1550 (Food and Drug Administration).

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

- Chimiquement inerte
- Non durcissant
- Épaisseur uniforme
- Température : -200°C à + 240°C
- Résistance à la pression : 210 bars
- Résistance chimique : pH : 0-14
- Densité : 0.40 g/cm³

CONDITIONNEMENT

- Blister de 10 pièces
- Boîte de 200 pièces
- Carton de 1200 pièces

Les informations sont données à titre indicatif et sous réserve de modifications éventuelles sans préavis.