

COL - Ruban PTFE haute densité

Référence: COL00095

Code : 1083542



GAMME : COL

FINITION :

LABELS/NORMES



Descriptif du produit

Le ruban PTFE COL présente les caractéristiques suivantes:

- Ruban en tétrafluoroéthylène (PTFE) polymérisé laminé
- Compatible avec tous les matériaux typiques de canalisations, produits chimiques, acides, alcalis et solvants
- Poids: 0,020 Kg

Applications

- Étanchéité d'unions filetées plastique ou métallique dans les installations de conduite de fluides
- Étanchéité d'unions filetées des conduits et réservoirs de carburants, des unités d'air conditionné, radiateurs, conduits réfrigérant et de décharge, systèmes hydrauliques et de freins
- Le rand de température de travail est compris entre -20 et 125°C

Caractéristiques techniques

Densité	Approx. 0.80 g/cm ³
Épaisseur	0.10 mm
Longueur	12 m
Largeur	12 mm
Résistance à la pression	16MPa
Résistance à la traction	≥8MPa
Résistance à la température	-180°C à 270°C

Sous réserves de modifications ou d'erreurs typographiques. Toute reproduction totale ou partielle, tant en France qu'à l'étranger, est interdite compte tenu des dispositions légales en vigueur relative à la propriété artistique et intellectuelle. Photos non contractuelles

