

PACKSEALS® UNIVERSEL

Bande 100% Téflon® une face adhésive
Corde 100% Téflon®
Ruban 100% Téflon®

PACKSEALS UNIVERSEL remplace avantageusement les joints en amiante, caoutchouc... ; il assure une étanchéité statique parfaite sur les BRIDES, VANNES... en METAL, VERRE, MATIERES PLASTIQUES, CERAMIQUE...

PACKSEALS UNIVERSEL est inodore et insipide ; il ne se détériore pas dans le temps et a une comptabilité chimique élevée.

PACKSEALS UNIVERSEL assure une haute tenue aux pressions élevées, une très bonne stabilité thermique et est inattaquable par les agents corrosifs. Il est recommandé pour étancher les produits chimiques, hydrocarbures, acides, vapeur...

Tout cela afin que **PACKSEALS UNIVERSEL** vous permette de réduire vos coûts d'installation et de maintenance.

Bande et corde



UTILISATION DE LA BANDE :

Elle est souple et flexible, elle assure une parfaite étanchéité sur les surfaces rugueuses ou irrégulières même sous de faibles couples de serrages. Elle est disponible avec une face adhésive, pour faciliter certains montages techniques.

UTILISATION DE LA CORDE :

Utilisation comme garniture de presse – étoupes, de robinets, de pompes...

CONSEIL DE POSE :

1. Nettoyer, dégraisser les supports.
2. Enlever le protecteur de l'adhésif.
3. Appliquer le joint PACKSEALS UNIVERSEL à l'intérieur du cercle formé par la boulonnerie.
4. Croiser le joint à côté d'un boulon de serrage ou couper en biseau ou en quinconce.

Section	3 x 1.5	5 x 2	7 x 2.5	10 x 3	12 x 4	14 x 5	17 x 6	20 x 7	25 x 10
Long./Rlx.	30m	20m	15m	8m	8m	5m	5m	5m	5m

Diamètre	Ø 3mm	Ø 5 mm	Ø 6 mm	Ø 7 mm	Ø 8 mm	Ø10mm	Ø14 mm	Ø16 mm
Longueur	50m	50m	25m	25m	10m	10m	5m	5m

Autres dimensions, nous consulter

Ruban



UTILISATION :

Ce ruban flexible en P.T.F.E. pur non fritté, ne durcit jamais, et reste toujours prêt à l'usage. Il remplace avantageusement les pâtes à joint et les filasses. Il est insensible aux variations de températures et résiste à la quasi totalité des produits chimiques.

Ce ruban est destiné principalement à assurer l'étanchéité des filetages de canalisation, quel que soit le matériau (caoutchouc synthétique, matières plastiques, acier, cuivre, inox, laiton, aluminium...).

CONSEIL DE POSE :

1. Enrouler le ruban cru sous légère tension dans le sens du filetage.
2. Adapter le recouvrement du ruban au diamètre du filetage.
3. Eviter le desserrage après blocage.

Fabrication	Epaisseur en mm.	Largeur en mm.	Longueur en m.
Standard	0.075	12	12
Spéciale	0.075 - .010	9.5 – 19.0 – 25.4	12.25 – 50 - 100

Autres dimensions, nous consulter.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Composition : 100 % TEFLON® Dupont de Nemours
 Température d'utilisation: -240°C à + 315°C
 Poids spécifique : 2.2 g/cm³