



No. d'article: 1884

Ruban téflon (non collante)

- Joint de filetage teflon pur pour colmatage d'eau
- Usage simple
- Convient pour plastique, cuivre, aluminium, métaux et embouts filetés galvanisés
- Ne sèche pas et ne gèle pas
- Application très large échelle : Industrie et construction de machines, domaine automobile, industrie aéronautique, travaux de plomberie, systèmes hydrauliques et pneumatiques

Spécifications techniques:

Système de collage:	-
Pouvoir adhésif:	-
Support:	PTFE
Plage de température:	-100°C +260°C
Résistance à la traction jusqu'à la rupture en %:	-
Déchirable à la main:	Oui
Résidus de colle après nettoyage:	-
Densité:	-
Liner:	-

Numéro de commande	Largeur	Longueur	Epaisseur	Assortiment magasin.	Contenu boîte	Couleur
18841212	12 mm	12 m	0,1 mm	<input type="checkbox"/>	200	Blanc

Spécifications d'usage:

Pour appliquer le ruban le support doit être propre, sec et non gras. Eviter de toucher le côté ouvert du ruban pour ne pas diminuer le pouvoir adhésif.

Tous les systèmes de collage sur ruban sont sensibles à la pression (non liquide). Il est donc très important de bien presser sur toute la superficie pour obtenir la meilleure adhérence.

Conditions de garantie:

Les spécifications dans cette fiche produit sont des moyennes et n'offrent pas de garanties. Avant usage l'utilisateur doit toujours s'assurer que le ruban, la colle ou le mastic est bien approprié pour l'objectif visé. La durée de conservation des rubans, colles et mastics pendant le stockage est d'environ 12 mois, dans un endroit frais et sec à une température moyenne autour de 20°C (sauf indication contraire). Eviter tout contact direct avec la lumière UV ou autres sources de chaleur. Toujours bien presser le ruban et ne l'utiliser que sur une surface propre, sèche et non grasse.