

TEFLON

C24



Description

Le ruban de PTFE est un produit d'étanchéité fabriqué à partir de particules pures de PTFE. Il est moulable, sec et non durcissant.

Applications

Facile à installer, il pénètre dans le filetage par serrage manuel et il ne se déchire pas lorsque les filetages sont vissés. Ce ruban peut être utilisé sur les tuyaux métalliques et de plastique. Il demeure flexible, ce qui lui permet de résister aux vibrations et de faciliter le démontage des raccords si nécessaire. Enfin, ce ruban constitue un joint efficace et facile à appliquer pour tous les raccords de tuyaux.

Spécifications

Données techniques

Température	-260°C à 310°C (-435°F à 590°F)
Pression	2 900 psi
pH	0-14
Densité	39 lbs/pi ³
Élongation	120 %
Épaisseur	0.003"
Largeur	1/4", 1/2", 3/4", 1"
Longueur	520"/rouleau

N.B. Les informations présentées peuvent différer de la pratique. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions d'utilisation. Nous déclinons toute responsabilité quant aux résultats obtenus par l'application de ces informations ou quant à la sécurité et à l'adéquation de nos produits. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.