



RUBAN BLANC

Ruban d'Étanchéité



Le RUBAN BLANC de MASTERS^{MD} scelle tous les raccords filetés métalliques ou de plastique contre les fuites à des températures allant de -400°F à +600°F (-240°C à +316°C).

Le RUBAN BLANC de MASTERS^{MD} est résistant à la corrosion, ininflammable, propre, facile à utiliser et est offert en plusieurs formats de différentes largeurs et de longueurs. Les raccords se désassemblent facilement, même après plusieurs années de service.

Étant un produit chimiquement inerte, le RUBAN BLANC de MASTERS^{MD} est imperméable à presque tout incluant:

Directives:

- Les filets doivent être propres. Retirer préalablement tout résidu de ruban.
- Débuter par le premier filet mâle de l'extrémité et enrouler dans le sens du filet. Utiliser la quantité nécessaire pour assurer une bonne étanchéité.
- Serrer le raccord à l'aide d'une clé ajustable.

- Acides & alkalis
- Air
- Ammoniac
- Chlore
- CO₂
- Carburants
- Essence
- Hydrocarbures
- Kérosène
- Azote
- Oxygène
- Frigorigènes (La plupart)
- Solvants
- Vapeur
- Eau

No du Produit	Description	Qté par Caisse	Poids d'expédition Approx. à la caisse	
TWA240G	Rouleau 1/4" x 240" (0.63 cm x 6.1 m)	12	0.5 livre	0.2 kg
TWB240G	Rouleau 1/2" x 240" (1.27 cm x 6.1 m)	12	0.7 livre	0.3 kg
TWB480G	Rouleau 1/2" x 480" (1.27 cm x 12.19 m)	200	10 livres	4.5 kg
TWC480G	Rouleau 3/4" x 480" (1.91 cm x 12.19 m)	12	1 livre	0.5 kg
TWD480G	Rouleau 1" x 480" (2.54 cm x 12.19 m)	12	2 livres	0.9 kg
TWB480P	Rouleau 1/2" x 480" (1.27 cm x 12.19 m) (Qualité économique / À faible densité)	200	6 livres	2.7 kg

G. F. THOMPSON CO. LTD.

Le choix professionnel depuis 1947

1-800-499-3673

www.gfthompson.com

Canada

