



industries3r.com

Bureau de Danville

Industries 3R inc.
55, route 116 Ouest
Danville (Québec)
Canada J0A 1A0

Téléphone : (819) 839-2793
Télécopieur : (819) 839-2797
Sans-Frais : (800) 567-2728
Courriel : info@industries3r.com

Bureau de Montréal

Industries 3R inc.
1479, rue Bégin
Ville St-Laurent (Québec)
Canada H4R 1V8

Téléphone : (514) 333-3971
Télécopieur : (514) 333-7224
Courriel : info@industries3r.com

TXP121N

FIBRE DE VERRE

Ruban fibre de verre recouvert d'un enduit de néoprène jaune ignifuge pour les applications qui requiert un ruban qui scelle mieux que le fibre de verre régulier



APPLICATIONS

Il est utilisé pour protéger les câbles et les boyaux contre les éclaboussures de métaux et de l'abrasion, surtout sur les équipements qui ne peuvent se démonter et qui nécessite une protection. L'enduit de néoprène résiste à une température de 121°C (250°F) et le ruban à 538°C (1000°F).

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Épaisseurs	1/16" , 1/8" , 1/4"
Largeurs	1" , 1 1/2" , 2" , 2 1/2" , 3" , 4" , 5" , 6"

N.B. les informations, détails et valeurs indiqués sont au meilleure de nos connaissances. Nous recommandons de conduire des essais selon les conditions locales. Les données sont sujettes à certaines variations sans préavis.