



[industries3r.com](http://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](mailto: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](mailto:info@industries3r.com)

# TXP125S

## FIBRE DE VERRE SILICONE

Ce ruban de fibre de verre est enduit de silicone. Il peut tolérer une température de plus de 260 °C.



## APPLICATIONS

Le TXP125S offre une excellente protection aux boyaux hydrauliques et résiste très bien aux éclaboussures de métaux en fusion. Il est avantageux d'utiliser ce ruban pour enrober les câbles et les tuyaux, car il n'est pas nécessaire de disjoindre les raccords.

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

Opération continue	<b>500°F (260°C)</b>
Exposition maximum (court terme)	<b>3000°F (1650°C)</b>
Résistance éclaboussures de métal en fusion	<b>Exceptionnelle</b>
Résistance aux flammes	<b>Très bien</b>
Résistance à l'abrasion	<b>Très bien</b>
Flexibilité	<b>Exceptionnelle</b>
Résistance à l'eau et à l'huile	<b>Exceptionnelle</b>

**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.