



**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

## 3R792

### FIBRE SYNTHÉTIQUE

Le 3R792 est une tresse entrecroisée fabriquée de fibres synthétiques cardées et imprégnées entièrement d'un lubrifiant à base de pétrole et graphite.



### APPLICATIONS

Cette tresse dense, mais flexible s'adapte aux arbres usées et irréguliers des vieux équipements. Elle assure une excellente étanchéité contre la vapeur, l'eau salée, les huiles, les acides doux et les alcalis. Le 3R792 convient enfin aux arbres centrifuges, oscillateurs et alternatifs et certaines valves.

### SPÉCIFICATIONS

#### Données techniques

Température	<b>-100°C à 230°C (-148°F à 446°F)</b>
Pression	<b>Statique: 725psi (50 bar), Rotatif: 290psi (20 bar), Alternatif: 900psi (20 bar)</b>
Vitesse de l'arbre	<b>1968 pieds/min. (10 m/s)</b>
pH	<b>4-10</b>

#### Quantité par emballage - Pieds par livre (+/- 10%)

1/8"	<b>90.85</b>
3/16"	<b>42.30</b>
1/4"	<b>23.45</b>
5/16"	<b>16.30</b>
3/8"	<b>11.30</b>
7/16"	<b>8.30</b>

1/2"	6.60
9/16"	5.00
5/8"	4.16
3/4"	2.93
7/8"	2.28
1"	1.75

**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.