



**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

# 3R732 FDA

## PTFE

Le 3R732 est une garniture ferme faite de filaments de PTFE purs. Grâce à son lubrifiant approuvé FDA, cette tresse convient aux applications alimentaires et réduit l'usure des arbres. Le 3R732 répond aux norme FDA et USDA Titre 21: "Part 177.1500 - Perfluorocarbon Resins" et "Part 178.3570 - Lubricants with Incidental Food Contact".



## APPLICATIONS

Résistant à la plupart des acides caustiques, le 3R732 est utilisé sur les pompes centrifuges et sur les équipements alimentaires tels que mélangeurs, mixeurs, fours et séchoirs.

## SPÉCIFICATIONS

### Données techniques

Température	<b>-100°C à 280°C (-148°F à 536°F)</b>
Pression	<b>Rotatif: 290psi (20 bar), Alternatif: 435psi (30 bar)</b>
Vitesse de l'arbre	<b>2350 pieds/min (12 m/s)</b>
pH	<b>0-14</b>

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

1/8"	<b>79.6</b>
3/16"	<b>36</b>
1/4"	<b>20.2</b>
5/16"	<b>11.9</b>
3/8"	<b>8.4</b>
7/16"	<b>6.3</b>
1/2"	<b>5.1</b>

9/16"	3.8
5/8"	3.2
3/4"	2.1
7/8"	1.6
1"	1.3

**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.