

**Bureau de Danville**  
 55 Route 116 Ouest, Danville  
 QC J0A 1A0

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

**Bureau de Montréal**  
 1479 rue Bégin, Ville St-Laurent  
 QC H4R 1V8

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

GRAPHITE

## GRA2550/GRA2551



### Description

Ruban de graphite flexible d'une grande pureté, sans fibre, liant ou autre additif. Ils résistent aux produits chimiques ayant des pH de 0 à 14, aux pressions et aux températures extrêmes. Le GRA2551 possède en plus un adhésif.

### Applications

- Industrie chimique
- Industrie automobile
- Valves et pompes
- GRA2550: Garniture de pompes et valves
- GRA2551: Joint d'étanchéité

### Spécifications

#### Données techniques

Température	Minimum: -200°C (-328°F), Max. Air : 450°C (842°F), Max. vapeur: 650°C (1202°F), Max. milieu réducteur ou inerte: 3000°C (5432°F)
Pression	Statique: 2000 psi (137 bar)
pH	0-14

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.