



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

3R856

CAOUTCHOUC

De qualité supérieure, ce caoutchouc offre une résistance maximale à la majorité des produits pétroliers à haute température. Il résiste aussi très bien aux acides et aux alcalins, ainsi qu'à beaucoup de produits chimiques agressifs.



APPLICATIONS

Pour les applications en présence de produits pétroliers il est idéal pour les joints d'étanchéité

SPÉCIFICATIONS

Données techniques

Type de polymère	Fluorelastomer (FKM)
Couleur	Noir
Dureté (shore A) \pm 5	75
Température	-18°C à 200°C (0°F à 390°F)
Résistance à la traction minimum, lb/po ²	1650
Allongement minimum, %	165
Résistance à la Compression	Très Bonne
Résistance à l'abrasion	Bonne
Résistance au déchirement	Passable à Bonne
Résistance à l'ozone	Remarquable
Imperméabilité au gaz	Excellent
Résistance à l'acide dilué	Bonne à Excellente
Résistance aux hydrocarbures aromatiques	Excellente
Vieillessement thermique	Remarquable

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.