

**GOMME PURE**

## 3R813



### Description

Le 3R813 est un composé de caoutchouc naturel de première qualité offrant de grandes possibilités. Le matériel a cependant une faible résistance à l'ozone et aux hydrocarbures aromatiques.

### Applications

Ce caoutchouc est fréquemment utilisé dans les endroits où la flexibilité, la souplesse et la résistance à l'abrasion sont nécessaires.

### Spécifications

#### Données techniques

Polymère	Naturel NR
Couleur	Tan
Dureté (shore A) ± 5	40
Température	-25°C à 80°C (-10°F à 180°F)
Résistance à la traction	2500psi min.
Allongement	400% min.
Résistance à la Compression	Excellente
Résistance à l'abrasion	Excellente
Résistance au déchirement	Très Bonne
Résistance à l'ozone	Médiocre
Imperméabilité au gaz	Bonne

Résistance à l'acide dilué	Passable à bonne
Résistance aux hydrocarbures aromatiques	Médiocre
Vieillissement thermique	Passable

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.