

3R814

CAOUTCHOUC

Le 3R814 est un composé de caoutchouc naturel économique 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

Type de polymère	Naturel NR
Couleur	Beige
Dureté (shore A) \pm 5	40
Température	-25°C à 80°C (-10°F à 180°F)
Résistance à la traction minimum, lb/po ²	2000
Allongement minimum, %	400
Résistance à la Compression	Excellente
Résistance à l'abrasion	Excellente
Résistance à l'ozone	Médiocre
Imperméabilité au gaz	Bonne
Résistance à l'acide dilué	Passable à Bonne
Résistance aux hydrocarbures aromatiques	Médiocre
Vieillessement thermique	Passable
Résistance au déchirement	Très bonne

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.