

RUDEX®

Caoutchouc de première qualité

Fabriqué selon les normes imposées par l'ISO 9002

- ✓ Excellente résistance à l'abrasion
- ✓ Résilience (élasticité) élevée
- ✓ Bonne résistance à la coupe et au déchirement
- ✓ Résistance à de nombreux produits chimiques
- ✓ Excellente résistance électrique
- ✓ Bonne isolation



Propriétés physiques RuDex R1038

Couleur	Rose
Dureté (ASTM 2240-1986)	35 ± 5° IRHD
Médium de vulcanisation	Vapeur @ ± 300 kpa
Gravité spécifique	1,01
Température d'exploitation continue maximale	70° C
Perte due à l'abrasion (DIN 53516)	70 mm ³
Résistance à la rupture par traction (ISO 37-1977)	25 Mpa
Elasticité de rebondissement (BS903 Part 22,3)	76 %
Elongation à la rupture (ISO 37-1977)	800 %
Classification (SABS 1198-1978)	Type 1 Grade A Classe 40