

Insertion Black Rubber

Avec renfort textile assurant une résistance accrue à la rupture et au déchirement

- Peut s'utiliser dans des systèmes hydrauliques, d'eau chaude et d'air.
- Un matériau d'étanchéité très apprécié pour les applications à forte charge de compression.
- Dureté : 68 degrés Shore A.
- Résistance à la rupture : 3,0 MPa.
- Allongement à la rupture : 200 %.



les pièces

Numéro d'article	Taille	Couleur	Poids
IRS00001	1,4 m x 10 m x 1,8 mm	Noir	47,00 kg
IRS00002	1,4 m x 10 m x 3 mm	Noir	71,15 kg
IRS00003	1,4 m x 10 m x 4,5 mm	Noir	94,50 kg
IRS00004	1,4 m x 10 m x 6 mm	Noir	130,50 kg
IRS00005	1,4 m x 5 m x 10 mm	Noir	110,50 kg
IRS00006	1,4 m x 5 m x 12 mm	Noir	131,30 kg

Spécifications techniques

Matériau :	SBR
Finition de surface :	Lisse
Hauteur du produit :	1,8 mm–25 mm
Longueur du rouleau :	5 m ou 10 m
Température d'utilisation :	-30 °C à +80 °C
Autres informations sur les performances du produit :	Température d'essai : 25 °C Humidité relative : 35 % Critère de corrélation : GB/T528-1998 GB/T3512-1989 GB/T531-1992
Pays d'origine :	Chine