



Caoutchouc Néoprène (CR)

Caractéristiques :

Couleur : Noir

Dureté : 65ShA (+-5ShA)

Tenue aux températures : -20 + 90 °C

Densité : 1.50 g/cm³

Allongement : 200 %

Résistance à la traction : 4 Mpa

Impression : Deux faces lisses



Excellente tenue en extérieur



Bonne tenue aux produits chimiques

RÉSISTANCES

Ozone	Huiles et graisses	Abrasion	Acides et solvants	Hydrocarbure
Très bon	Moyen	Non	Moyen	Moyen

Epaisseurs	1	2	3	4	5	6	8	10
Tolérances	± 0,2	± 0,3	± 0,3	± 0,3	± 0,4	± 0,4	± 0,7	± 0,7

Longueurs	Ep 1mm à 10mm
Tolérances	10 mètres ± 5%

Largeur	1400mm ± 2%
---------	-------------