

NEOPRENO

GTN-RN-10M-18



El rollo de neopreno GT Networks® es utilizado en conjunto con el fleje de acero como eficaz aislante de corriente eléctrica.

- Gran resistencia a la abrasión, impactos, altas temperaturas y corrosión.
- Ideal aislante en sistemas de energía eléctrica.
- Excelentes propiedades mecánicas.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Longitud	10 metros
Color	negro
Densidad	1.0 - 2.0 g /cm ³
Ancho	2 "
Grosor	1/8 "
Peso	2.3 +- 10% kg
Dureza	Shore A (65° +- 5°)
Resistencia a la tensión	600 PSI
Temperatura de operación	- 20°C a + 80 °C
Normas y estándares	ASTM D-2240, ASTM D1330

