

# NEOPRENO

## GTN-RN-10M



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 <sup>3</sup>
Ancho	2 "
Grosor	1/4 "
Peso	4.7 +- 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

