



CAUCHO NEOPRENO CR NEGRO - TEC/RUBBER

Neopreno también conocido como polímero compuesto de cloropreno, es un caucho de uso de amplio espectro, tiene excelentes características de envejecimiento frente al ozono y agentes atmosféricos a la vez que su buena resistencia a la abrasión y a la flexión, le otorgan la categoría de caucho de uso general. Es resistente a los ácidos alcalis, retardante a la llama y adecuado para su uso con aceites con base de petróleo, empleado en tuberías de conducción de petróleo y como aislante para cables y maquinaria, posee características tan similares a las del caucho natural, que puede incluso cumplir las mismas funciones.

PROPIEDADES

- ✓ Buena resistencia a la fatiga
- ✓ Buena resistencia a la flexión y a la abrasión
- ✓ Buena resistencia a la intemperie
- ✓ Adecuado para su uso en contacto con aceites y grasas.

Temperatura	-30 + 100°C
Densidad	1,55 gr/cm ³
Dureza	65 -70Shore

APLICACIONES

- ✓ Amortiguadores expuestos a la acción de envejecimiento
- ✓ Tuberías con desgaste simultaneo de abrasión y temperatura.
- ✓ Juntas de dilatación para construcción
- ✓ Perfilería sometida a intemperie
- ✓ Forrado de cables eléctricos
- ✓ Manguitos y todo tipo de juntas en la industria automóvil
- ✓ Cierres de estanqueidad para compuertas y cierres térmicos
- ✓ Topes, silemblock, goma-metal y accesorios.

