



Código interno/Internal code
NE094DG1NR15

Manejo y almacenamiento/Handling and storage.

Evite fuentes de calor directo (flama, chispas eléctricas, escapes de vehículos, cigarrillos encendidos, etc.). Deberá almacenarse en lugares libres de humedad, de luz solar directa y con una buena ventilación.

Avoid direct heat sources (flames, electric sparks, vehicle smoke, lit cigarettes, etc.). It should be stored in places free of moisture, direct sunlight and with good ventilation.

Propiedades de Material/Material Properties.

Cauchos sintéticos que se producen por polimerización de cloropreno, mantiene la flexibilidad en un amplio rango de temperaturas.

Synthetic rubbers produced by polymerization of chloroprene, maintain flexibility over a wide range of temperatures.



CARACTERISTICAS/CHARACTERISTICS.

- Buena estabilidad química/Good chemical stability
- Aislante eléctrico/Electrical insulator

Propiedades físicas/ Physical properties	Especificación/ Specifications	Unidades/ Units	Método de Prueba/ Test method
Deflexión Compresión/Compression deflection (25%)	13.0 máximo	%	IT-10-112
Dureza/Hardness (Shore 00)	05-oct	Shore 00	IT-10-112
Densidad/Density	64 a 128	Kg/m ³	IT-10-112
Rango de temperatura/ Temperature range	-65 a 125 ^a F	%	NA
Esfuerzo de tensión/Tensile stress	15.0 lb/in ² mínimo	%	IT-10-100
Elongación/Elongation	200.0 % mínimo	lb/in ²	IT-10-100
Flamabilidad/Flammability	4	in/min	FMVSS 302

Aplicaciones/Applications

Automotriz/Automotive

Nota: Cada cliente es responsable de confirmar la idoneidad del producto para su aplicación.

Este documento esta sujeto a cambios sin previo aviso.

Note: Each customer is responsible for confirming the suitability of the product for their application.

This document is subject to change without notice.

