



Ficha Técnica

Hule EPDM
Propiedades:

Propiedades	Especificaciones	Métodos ASTM
Dureza, Shore A	60° + - 5°	D-2240
Fuerza a la tensión	1200%	D-412
Elongación a la Ruptura	450%	D-412
Resistencia al desgarre	20 kg/cm	D-624
Rango de Temperatura °C	-20°C A 145°C	D-573
Tolerancia de espesor	+ - .016" (+ - 0.4 mm)	D-1330

Tabla de resistencias

Hydrocarburos Alifáticos	Factor de aislamiento acústico	Ácidos y álcalis	Aceites Concentrados	Intemperie	Fricción
Mala	Muy bueno	Bueno	Regular	Excelente	Buena

Propiedades

- ✓ La calidad de sus materiales y cuidadosa elaboración le permiten un excelente comportamiento frente al ozono y una gran resistencia al deterioro por el medio ambiente.
- ✓ Según diseño de empaque como sello en lámparas que van a la intemperie y tapas de tanques que igualmente se encuentran a la intemperie.