



FRISA EPDM

FRISA EPDM

Los datos técnicos aquí facilitados son correctos salvo error de transcripción.

Históricamente, las formulaciones han tenido diferentes nombres comerciales según el mercado. Nuestros técnicos comerciales le ayudarán a encontrar la calidad que se ajusta a sus necesidades.

Por favor, contáctenos, estaremos encantados de atenderle.

FRISA EPDM

Está basado de caucho EPDM, cuyas características es de dar al producto propiedades de elasticidad, flexibilidad, durabilidad, impermeabilidad, versatilidad, resistencia al medio ambiente, a la temperatura, a los agentes atmosféricos, ácidos y álcalis, y a los productos químicos en general, siendo susceptible a ataque por aceites y petróleos.

USOS:

- ❖ **Empaques industriales.**
- ❖ **Aislamiento térmico, acústico.**
- ❖ **Frisa para filtro de aire.**
- ❖ **Otros.**

PROPIEDADES FÍSICAS:

Color	Negro
Dureza	20 Shore
Resistencia a la flexión	Bueno
Resistencia a la intemperie	Excelente
Resistencia a la temperatura	Buena (-30° C A 150° C)
Ozono	Excelente
Oxígeno	Excelente
Agua / Luz Solar	Excelente