



# 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:**

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