

Nylamid® 6/6 FV

El Nylamid® 6/6 FV es un Nylon extruido de color negro, está reforzado con 30% de Fibra de Vidrio y estabilizado al calor, ofrece mejor resistencia mecánica al calor, a la fluencia, rigidez y estabilidad dimensional, manteniendo una resistencia al desgaste excelente. Permite temperaturas de trabajo más altas.

Aplicaciones Típicas:

- Cojinetes
- Aislantes eléctricos
- Moldes
- Poleas
- Catarinas
- Guías de desgaste
- Piezas de impacto
- Prototipos
- Engranajes
- Ruedas
- Rodillos
- Sellos para válvulas
- Raspadores
- Tolvas
- Aislantes térmicos

Medidas Disponibles				
Presentación	Ø Ext.	Ø Int.	Espesor	Longitud
Barras	0.062" - 6" (1.57 – 152.4 mm.)	-	-	96" (2438.4 mm.)
Placas	-	-	0.031" - 3" (0.79 – 76.2 mm.)	24" x 48" (609.6 x 1219.2 mm.) y 24" x 144" (609.6 – 3657.6 mm.)

Para mayor información llame sin costo al 01-800-216-8711 o consulte a su distribuidor autorizado mas cercano.

- Los datos de las propiedades mostradas son un promedio típico de sus valores y varían en función al lote de producción, tamaño y configuración del producto.
- Todas las declaraciones, información técnica y recomendaciones contenidas en ésta publicación, son presentadas en buena fe, basadas para ser confiables, en pruebas reales y experiencias en el campo de la práctica. El lector queda advertido, de cualquier forma, que Plásticos de Mantenimiento, S.A. de C.V. No garantiza la precisión de ésta información y que es responsabilidad de los usuarios, determinar la factibilidad de uso de los productos Nylamid® en cualquier aplicación dada.