

# MERITOR®

**BALATAS DE GRADO ECONÓMICO EG/GF-FRICCIÓN  
MERITOR, PARA EL MERCADO DE REFACCIONES**



## Ventajas de Rendimiento:

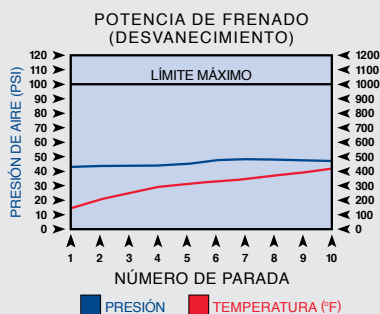
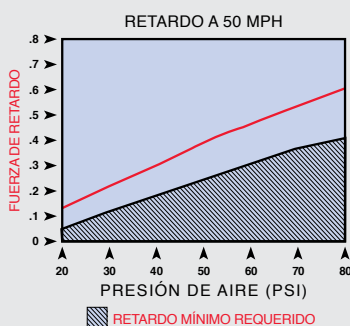
- Material de fricción de eficacia comprobada para operaciones de transporte de carretera
- Proporciona tanto buena potencia de frenado como buena resistencia al desvanecimiento
- Brinda potencia de frenado de eficacia comprobada a un precio excepcionalmente razonable



**MERITOR®**  
an ArvinMeritor brand

# BALATAS DE GRADO ECONÓMICO EG/GF-FRICCIÓN MERITOR, PARA EL MERCADO DE REFACCIONES

Parámetros Típicos de Prueba Gráfica de Inercia en Dinamómetro, Estándar de Frenos FMVSS-121

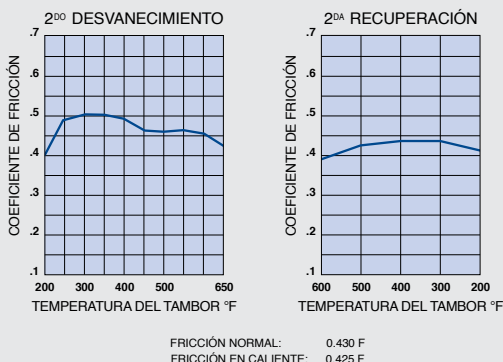


Freno: 16 1/2" x 7" Meritor® de Leva Tipo "S"

Carga Sobre el Eje: 20,000 lbs

Factor AL: 165

## Procedimiento SAE J661a



## Perfil de Producto:

**Aplicación:** Para uso en frenos neumáticos de Leva tipo "S", para aplicaciones en tractocamiones y semirremolques en carretera sobre terreno moderado.

### Propiedades Físicas Típicas:

**Dureza Gogan 24 GC**

Método no destructivo para medir la compresibilidad de las balatas. Usado como revisión de control de calidad de la consistencia de la fórmula y el procesamiento de las balatas (SAE J379a).

**Gravedad Específica 1.89**

Prueba no destructiva usada como revisión de control de calidad de la consistencia de la fórmula y el procesamiento de las balatas (SAE J380).

**Resistencia de Tracción 2100 PSI**

Método para evaluar la resistencia física de las balatas (ASTM D 952). Fuerza necesaria para romper una muestra de 1" x 1".

**Rango de Temperatura 650°F**

## Características y Ventajas:

- De gran desempeño en una amplia gama de frenos neumáticos de Leva tipo "S" en tractocamiones y semirremolques en donde no se encuentran pesos altos de ejes
- Gran desempeño en carretera sobre terreno moderado
- Proporciona un alto nivel de durabilidad y estabilidad de fricción que no es común encontrar en esta categoría de precio
- Balata de fricción mediana libre de asbesto con base de fibra de vidrio y fibra acrílica
- Cumple con los estándares de frenos FMVSS-121

Para información más detallada, llame al equipo de servicio al cliente al 859-525-3500 o visite [www.arvinmeritor.com](http://www.arvinmeritor.com).