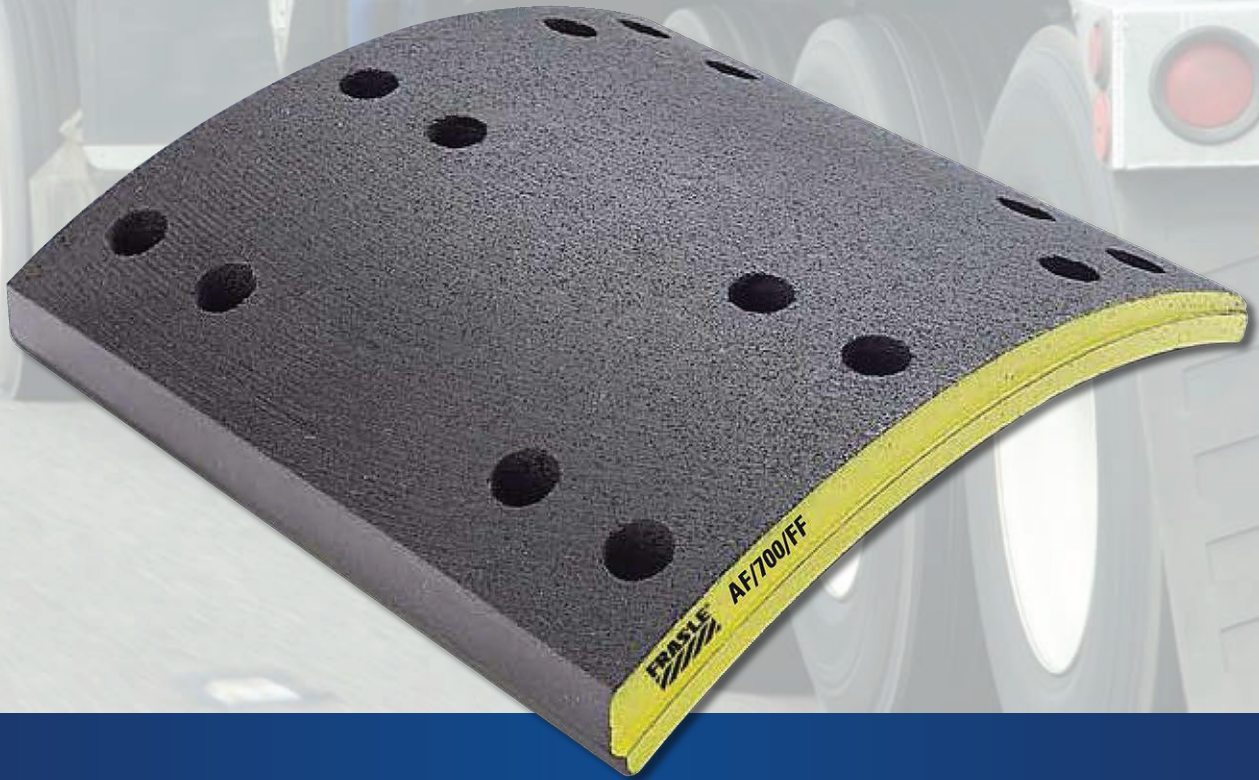




MATERIAL DE FRICCIÓN FRAS-LE



BALATAS AF/700 FF ALTO DESEMPEÑO

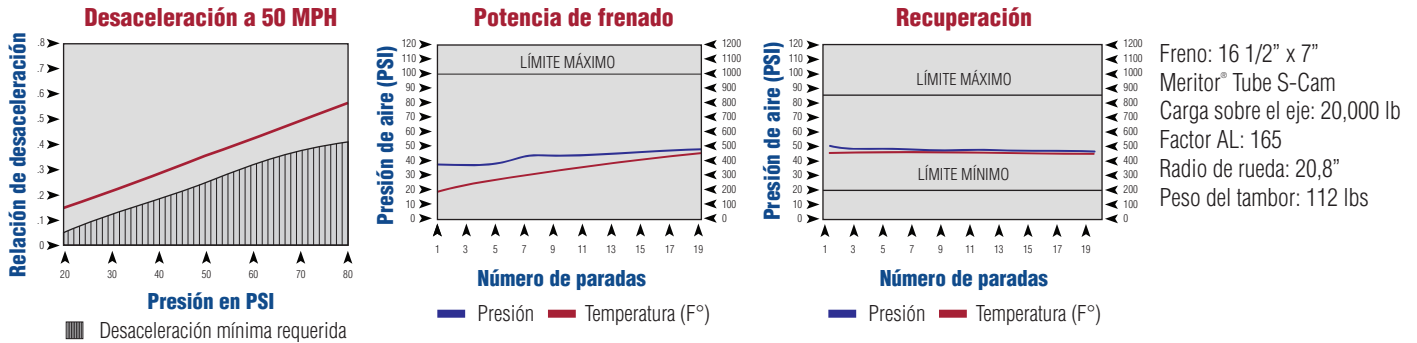
CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Entrega un excelente desempeño a través de una amplia variedad de aplicaciones con frenos de aire y frenos de leva tipo S en camiones, tractos y trailers al igual que autobuses urbanos y foráneos.
- Buen desempeño en carretera, carga general y aplicaciones de carretera y autopista.
- Fricción con un nivel de durabilidad y firmeza que usualmente no se encuentra en esta categoría de precio.
- Balata con fricción media y libre de asbestos* teniendo una base de fibra de vidrio y acrílico.
- Cumple con los requisitos de estándar de frenos FMVSS 121 para un peso bruto del eje (Gross Axle Weight Rating o GAWR) de 20,000 lbs al utilizar un factor AL de 165.
- Desempeño confiable y versátil.

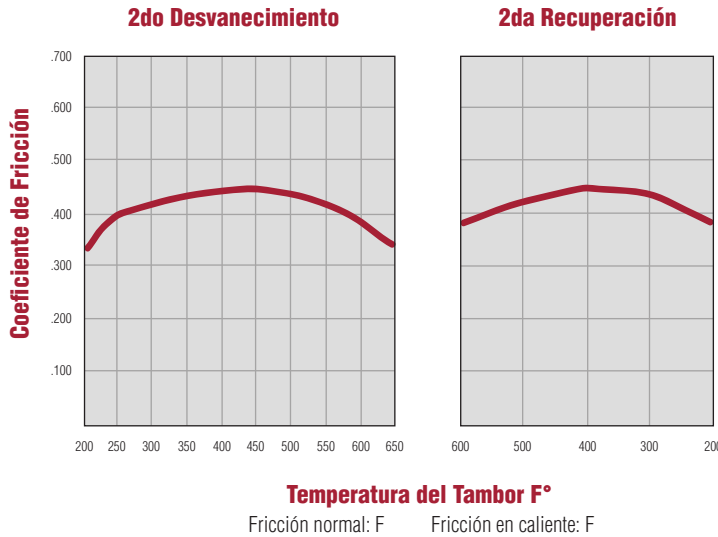


MATERIAL DE FRICCIÓN FRAS-LE

Prueba Gráfica de Inercia en Dinamómetro. Estándar de Frenos FMVSS-121 **



Procedimiento SAE J661a



Características del producto

Aplicación:

Se recomienda para su uso en frenos de leva tipo S (S-Cam) y neumático de pistón en camiones, tractos y remolques en aplicaciones de uso pesado como carga en general, de comestibles y perecederos.

Propiedades físicas típicas:

Dureza Gogan 25 GC

Método no destructivo para medir la compresibilidad de una balata. Se utiliza con una revisión de control de calidad para la consistencia de la formulación y fabricación de la balata de los frenos (SAE J379a)

Gravedad específica 1,92 g/cm³

Prueba no destructiva utilizada como una revisión de control de calidad de la consistencia de la formulación y fabricación de la balata de los frenos (SAE J380).

Rango de temperatura

230° C - Operación normal
400° C - Periodo corto

Perfil del producto:

Carga: Ligera, Media, Pesada.
Terreno: Plano, Moderado
Aplicaciones:

Tractocamión / Semirremolque de un Solo Eje 	Tractocamión / Semirremolque de Eje Tandem 	Doble Semirremolque 	Camión de Mudanza Perfil Bajo 	Autobús Urbano / Foráneo
Bebidas 	Contenedor 	Madrina 	Semirremolque de Plataforma 	

Las imágenes de aplicación son para propósitos de ilustración solamente. El contenido en el paquete puede variar acorde a la aplicación. Las especificaciones técnicas son sujetas a cambios sin previo aviso.

* Puede presentarse como residuo

** Los resultados de las pruebas son solamente de referencia y están basadas en los resultados de una sola prueba. Los resultados pueden variar de una serie de producción a otra sin afectar el desempeño del producto.



Meritor México S. de R.L. de C.V.
Boulevard NEXXUS ADN #2505,
Parque Industrial NEXXUS ADN,
C.P. 65550 Ciénega de Flores, Nuevo León

Contáctanos al
+52 (81) 81 50 75 78,
servicioclientes@meritor.com
o visita Meritor.com

2022 Meritor, Inc.
Publicado 03/22