

ZAPATAS PARA BALATAS FLEETRITE®

Una solución de calidad para todas las marcas

Su calidad superior garantiza una mejor adherencia en el remachado y una mayor resistencia a la presión de frenado.

En INTERNATIONAL, hemos desarrollado un componente ideal para el sistema de frenos, en el que las zapatas están cubiertas con una capa de pintura electrostática que las protege contra el medio ambiente y la oxidación. Así mismo, cuentan con el calibre correcto para condiciones exigentes.



SOLO DESARROLLAMOS LOS MEJORES COMPONENTES DE RECAMBIO PARA TU CAMIÓN

> Las medidas de espesor y longitud tienen similitud con la de Equipo Original



CARACTERÍSTICAS:

- » Especificaciones de espesor y material para una mayor durabilidad.
- » Soldadura que permite una unión correcta y provee una mayor resistencia contra deformaciones.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Frenado extra seguro en condiciones de trabajo en altas y bajas temperaturas.
- » Durabilidad para re-embalatados que ayudan a disminuir los costos de mantenimiento.



TABLA DE COMPARACIÓN DE MEDIDAS

Como se aprecia en la siguiente tabla, las zapatas FLEETRITE muestran mayor similitud en los espesor y longitud al modelo de equipo original.

| MARCA | ESPESOR | | | |
|-------------|---------|--------------|--|--|
| DE ZAPATA | WEB | RIM O CÁMARA | | |
| EO | 7.94 mm | 4.7 mm | | |
| FLEETRITE | 7.94 mm | 4.7 mm | | |
| COMPETENCIA | 7.70 mm | 4.5 mm | | |

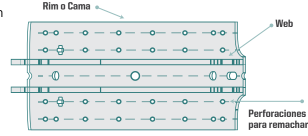
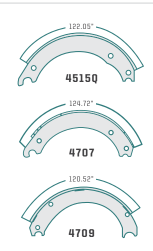


TABLA DE COMPARACIÓN PARA ZAPATAS

| NO. FMSI | WEB | | RIM O CÁMARA | | PERFORACIONES |
|------------|------------|------------|--------------|--------|-----------------|
| NO. 1 WIST | LEVA | ANCLA | LARGO | ANCHO | T ENI GRACIONES |
| 4515Q | | 6% | 122.05" | 178 mm | 32 |
| 4707 | \w\\ | \%\/ | 124.72" | 178 mm | 28 |
| 4709 | % / | \searrow | 120.52" | 178 mm | 32 |



ANÁLISIS FEM DEL ELEMENTO FINITO O SIMULACIÓN DE ESTRÉS

Se observa como la zapata FLEETRITE presenta menor estrés y mayor resistencia a la presión sometida en ancla y leva, lo que indica que el acero con el cual está elaborada la zapata de la competencia es más propenso a sufrir una alteración o deformación en menor tiempo debido a su baja resistencia al esfuerzo.



Las zonas rojas y amarillas indican el esfuerzo ante la presión sometida en el estudio.

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIA CRUZADA

| NO. PARTE | APLICACIÓN | REFERENCIA CRUZADA | | |
|-----------|--|--------------------|---------|--|
| FLEETRITE | AFLICACION | FMSI | MERITOR | |
| FLRT4515Q | ZAPATA TRASERA 16 ½" X 7" MERITOR Q | 4515E | R4515 | |
| FLRT4707 | ZAPATA TRASERA 16 ½" X 7" MERITOR Q PLUS | 4707 | R4707 | |
| FLRT4709 | ZAPATA TRASERA 16 ½" X 7" EATON ES II | 4709 | R4709G2 | |

GARANTÍA

Las zapatas Fleetrite cuentan con un año de garantía contra defectos de fabricación.