

# FLEETRITE<sup>®</sup>

## MEDIAS REPARACIONES



LA PIEZA CLAVE PARA TODAS LAS MARCAS

Asistencia 01.800.7000.123 / [www.internationalrefacciones.com](http://www.internationalrefacciones.com)

Disponible en toda la Red de Distribuidores International.



## MEDIAS REPARACIONES PARA MOTORES NAVISTAR

### UNA SOLUCIÓN DE CALIDAD PARA TODAS LAS MARCAS

Las medias reparaciones para motores Navistar, están conformadas por las piezas que sufren mayor desgaste por el trabajo fuerte y constante de las unidades, como son: válvulas, guías, sellos, metales y ligas.

Las medias reparaciones **Fleetrite®** tienen como objetivo mantener las unidades en el camino ofreciendo refacciones en las que puede confiar y diseñadas para brindar el mejor desempeño. para camiones con motores NAVISTAR.

Brindan la mejor relación costo - beneficio al estar probados en campo por varios años y contar con garantía de 1 año sin límite de kilometraje.

### VENTAJAS:

- 🔧 Todas las piezas cumplen con estándares de calidad aplicados en los productos INTERNATIONAL.
- 🔧 El diseño de las piezas contempla los últimos cambios de mejora desarrollados por la ingeniería de motores Navistar
- 🔧 Las aleaciones de los materiales con los que están fabricadas las piezas, son de la misma calidad con la que se fabrican las de equipo original.



En el mercado ya se comercializan refacciones equivalentes a las nuestras, sin embargo, no son fabricadas bajo las especificaciones correctas de equipo original.

**CUIDADO CON LAS MARCAS LIBRES, SOLO SON COPIAS Y NO CUENTAN CON LOS CAMBIOS DE INGENIERÍA NI CON LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS INTERNATIONAL.**

# ¿QUÉ HACE QUE LAS MEDIAS REPARACIONES FLEETRITE® SEAN MEJORES QUE OTRAS MARCAS? COMPONENTES DE CALIDAD EXCEPCIONAL

---

**BALEROS** Las medias reparaciones Fleetrite®, incluyen baleros diseñados bajo las especificaciones más exigentes de la industria.

Los baleros de marcas comunes tienen un recubrimiento más delgado el cual es menos durable que los Fleetrite®. Además, otras marcas ofrecen baleros más estrechos, por lo tanto cuentan con menos área para llevar la carga.

Los baleros comunes o de otras marcas, tampoco cumplen especificaciones internacionales.

Algunas pruebas han mostrado que otras marcas pueden ser hasta 10% más ligeras en términos de peso, lo que puede afectar el equilibrio del motor.

---

**CAMISAS DE CILINDROS** Las camisas de cilindros incluyen forros totalmente mecanizados.

Los diámetros interiores cuentan con un maquinado de pulido especial que ayuda a alargar la vida del motor manteniéndolo en buenas condiciones para operar con un desgaste uniforme.

---

**JUNTAS DE CABEZA** Por su constitución, las juntas Fleetrite® requieren menos carga para sellar que las juntas de otras marcas.

Las marcas de la competencia tienen un inserto de cobre, lo que hace al sello menos robusto.

En las pruebas también se encontró que las juntas de la competencia no cuentan con la especificación correcta de espesor de la pieza, lo cual que puede causar problemas de equilibrio de carga y mala combustión.

---

**PISTONES DE ALUMINIO** Los pistones usan una aleación de alta temperatura KS1295 y disponen de una ranura superior reforzada para obtener un mayor rendimiento y una mayor duración.

El trapecio en los anillos superior y segundo, evitan que estos se peguen y proporcionan una mayor durabilidad.

El orificio lateral, permite descargas de lubricación, aumenta la durabilidad, y su cámara de combustión con volumen controlado crea un óptimo rendimiento y reducción de emisiones.

---

**CABEZA DE PISTÓN DE ACERO** Los pistones articulados son fabricados con micro-aleación de acero y aluminio 38MnVS6 en corona y falda. Disponen de una galería de enfriamiento para bajar las temperaturas en pistón y anillos para optimar su durabilidad; y bujes en perno de pistón para mejorar la resistencia a la fricción y capacidad de carga.

(SEGÚN LA APLICACIÓN)

La cabeza de pistón de acero, también incluye las ventajas en los anillos y cámara de combustión mencionadas anteriormente para pistones de una sola pieza.

## TABLA REFERENCIAL DE PRODUCTOS

NO. DE PARTE FLEETRITE	CRUCE DE REFERENCIA INTERNACIONAL	DESCRIPCION	APLICACIÓN
FLRT1809938	MF1809938	KIT DE LIGAS, CAMISA DE CILINDROS	MOTOR DT/DTA 360 PARA SERIES DE MOTOR: 39375 Y SUPERIORES
FLRT1817250	MF1817250	KIT PISTON, CAMISA Y ANILLOS	MOTOR DT/DTA 360, PARA SERIES DE MOTOR: 39375 Y SUPERIORES
FLRT1817251	MF1817251	KIT DE ANILLOS, PISTON	MOTOR DT/DTA 360 PARA SERIES DE MOTOR: 39375 Y SUPERIORES
FLRT1817253	MF1817253	MEDIA REPARACION	MOTOR DT/DTA 360 PARA SERIES DE MOTOR: 39375 Y SUPERIORES
FLRT1817254	MF1817254	KIT DE EMPAQUES, CABEZA DE CILINDROS	MOTOR DT/DTA 360
FLRT1817255	MF1817255	KIT EMPAQUES, CABEZA DE CILINDROS	MOTOR DT/DTA 360
FLRT1817645	MF1817645	KIT PISTON, CAMISA Y ANILLOS	MOTORES DT/DTA 466 185 A 270 H.P.
FLRT1823843	MF1823843	KIT METALES DE CIGÜEÑAL STD	MOTOR DT/DTA 466
FLRT1823851	MF1823843	KIT METALES DE BIELA STD	MOTOR DT/DTA 466
FLRT1823859	MF1823859	KIT METALES DE CIGÜEÑAL STD	MOTOR DT/DTA 466
FLRT1823863	MF1823863	KIT METALES DE BIELA STD	MOTOR DT/DTA 466
FLRT1825443	MF1825443	MEDIA REPARACION	MOTOR DT/DTA466 PARA SERIES DE MOTOR: 439618 A 532980 ( CON METAL ANCHO)
FLRT1815264	MF1815264	GUIA DE VALVULAS	MOTOR PRE-NGD DT, DTA-360/466
FLRT1820264	MF1820264	GUIA DE VALVULAS	MOTOR NGD - DT408
FLRT1824647	MF1824647	GUIA DE VALVULAS	MOTOR NGD - DT466, PLN, I308
FLRT1824646	MF1824646	GUIA DE VALVULAS	MOTOR NGD - DT408/466, HEUI, I308
FLRT676865	MF676865C4	VALVULADE ESCAPE	MOTOR PRE-NGD - DT, DTA 466
FLRT1818580	MF1818580	VALVULA DE ADMISION	MOTOR NGD - DT408
FLRT1810086	MF1810086	VALVULA DE ESCAPE	MOTOR PRE-NGD - DT, DTA 360
FLRT1824838	MF1824838	VALVULA DE ESCAPE	MOTOR NGD - DT408
FLRT1823925	MF1823925	SELLO DE VALVULAS	NGD - DT 408/466, HEUI,PLN I308

NO. DE PARTE FLEETRITE	CRUCE DE REFERENCIA INTERNACIONAL	DESCRIPCION	APLICACIÓN
FLRT1802867	MF1802867C2	JUNTA TUBO SUCCIÓN DE ACEITE	MOTOR DT466PLN
FLRT671821	MF671821C2	JUNTA TUBOSUCCIÓN DE ACEITE	MOTOR DT466PLN
FLRT671827	MF671827C4	JUNTA CARTER DE ACEITE	MOTOR DT466PLN
FLRT1810504	MF1810504C2	CAMISA DE CILINDRO DT466	MOTOR DTA466
FLRT1817247	MF1817247C3	KIT ANILLOS DE PISTÓN	MOTOR DT466PLN
FLRT1817520	MF1817520C2	PISTÓN CON PERNO Y SEGUROS	MOTOR DT466PLN
FLRT680086	MF680086C1	KIT LIGAS DE CAMISA	MOTOR DT466
FLRT1817178	MF1817178C2	PISTON CON PERNO Y SEGUROS	MOTOR DT/DTA360
FLRT671825	MF671825C4	JUNTA CARTER DE ACEITE	MOTOR DT/DTA360
FLRT675439	MF675439C1	GUÍA BOTADOR DE VÁLVULAS	MOTOR DTA466
FLRT1822245	MF1822245C1	SELLO DE VÁLVULA	MOTOR DT466PLN

## NUEVOS PRODUCTOS 2015

NO. DE PARTE FLEETRITE	CRUCE DE REFERENCIA INTERNACIONAL	DESCRIPCION	APLICACIÓN
FLTWK1830063	1830063C96	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466PLN AÑO 1993-94
FLTWK1830566	1830566C98	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466E AÑO 1999
FLTWK1833446	1833446C97	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466E AÑO 1996-98
FLTWK1841391	1841391C94	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466E 1996-99
FLTWK1876205	1876205C98	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR 530E AÑO 2000
FLTWK1888653	1888653C95	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466E AÑO 2000
FLTWK1889992	1889992C94	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DT466E AÑO 2000
FLTWK7083124	7083124C91	MEDIA REPARACION DE MOTOR	MOTOR DTAPLN AÑO 1995-97

## PARTES DE CALIDAD EN LAS QUE PUEDE CONFIAR

Los motores International® son reconocidos en el mundo por su rendimiento, confiabilidad y durabilidad. Cuando sea el momento de extender la vida de su motor, cambie a las medias reparaciones FLEETRITE®, ya que tienen todo lo que su camión necesita para que pueda ahorrar tiempo y dinero estando seguro de que cuenta con todas las piezas para llevar a cabo una correcta reparación de su motor.

### MEDIAS REPARACIONES QUE HACEN LO QUE OTRAS NO PUEDEN

Si su camión tiene un motor International, entonces FLEETRITE® conoce mejor que nadie como asegurar su correcto funcionamiento, rendimiento y durabilidad. Los componentes de las medias reparaciones FLEETRITE® cuentan con los últimos cambios de ingeniería haciendo que su motor funcione como nuevo.

### MANTENGA SU CAMIÓN CIRCULANDO POR MÁS TIEMPO

Las medias reparaciones FLEETRITE® ayudan a extender, por lo menos, en dos tercios su vida útil original.

### REALICE REPARACIONES DE CALIDAD

Descubra por sí mismo que todo lo que necesita se encuentra en un solo kit. Cada componente es totalmente compatible con las especificaciones de su motor para asegurar su correcto desempeño y funcionamiento



**LA PIEZA CLAVE PARA TODAS LAS MARCAS**

Asistencia 01.800.7000.123 / [www.internationalrefacciones.com](http://www.internationalrefacciones.com)

Disponible en toda la Red de Distribuidores International.

