

ACUMULADORES

HIGH PERFORMANCE™



 **FLEETRITE®**

REFACCIONES DIESEL PARA TODOS LOS CAMIONES

HIGH PERFORMANCETM

LOS ACUMULADORES FLEETRITE® **HIGH PERFORMANCE**
CUMPLEN Y EXCEDEN LAS NORMAS DE FABRICACIÓN Y
EVALUACIÓN BCI.

PEQUEÑOS DETALLES DE UN GRAN ACUMULADOR

REJILLAS

De tipo radial, las cuales conducen la energía directamente a los conectores y por ende a la terminal positiva.

CONECTORES

De grueso calibre que permiten la mejor conducción de la corriente eléctrica interna entre las celdas y los postes.

TERMINALES

Las de tipo tornillo ayudan a la sujeción de las conexiones del vehículo, su base en acabado plomo brinda una mejor respuesta para el encendido del vehículo.

ADITIVOS ESPECIALES FLEETRITE®

Aleaciones y componentes internos que otorgan la capacidad especial que necesita cada tipo de unidad sea cual sea su uso y aplicación. Más material activo (CCA) para una mejor respuesta en el arranque a bajas temperaturas.

ACUMULADORES GENUINOS

POR QUÉ SON
DIFERENTES LOS
ACUMULADORES
FLEETRITE?

Los acumuladores FLEETRITE[®] cuentan con una aleación calcio-plata que ayuda a controlar la pérdida por agua, además de mejorar la conductividad eléctrica interna.

Cuenta con una tapa libre mantenimiento la cual mediante un sistema tipo laberinto, reduce la gasificación, mejora la condensación de agua retornándola a la celda y reduciendo la pérdida de electrolito bajo condiciones de operación normal.

Cuenta con una formulación que incluye el aditivo expansor, el cual mejora las propiedades de las placas, incrementando el área de transferencia eléctrica y mejorando la capacidad de arranque en frío, para tener un mejor desempeño al momento de encender el motor.



24
MESES
DE GARANTÍA

**15 MESES
DE REEMPLAZO
SIN COSTO.**

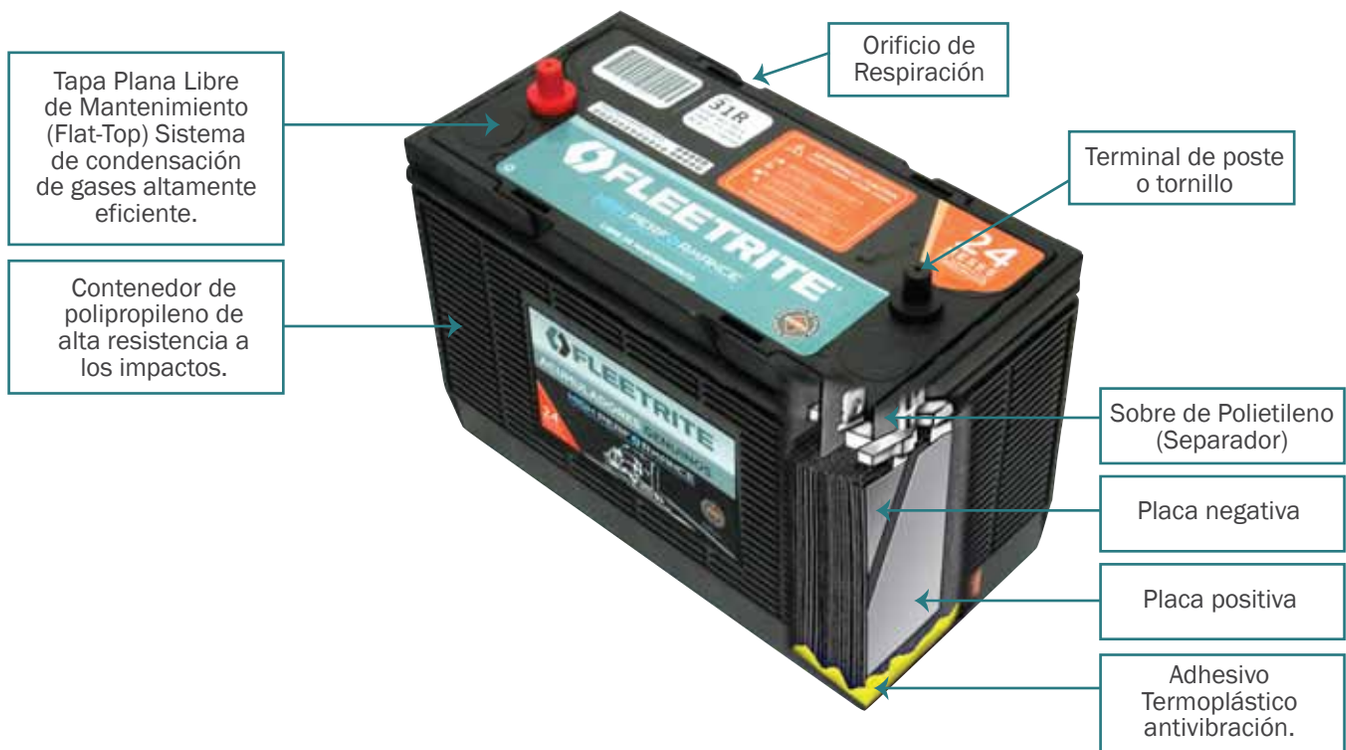
Es un acumulador que cumple con estándares de calidad tanto americanos como nacionales, respaldados por pruebas eléctricas en las que se inspeccionan más de 115 puntos al momento de su producción en planta.

VENTAJAS

- » Disponibilidad de acumuladores del tipo 31, 4DLT y 8D
- » Aplicaciones para camiones de carga y pasaje de todas las marcas
- » Alta tecnología de componentes para brindar la mejor capacidad de arranque para accionar el motor
- » Acumuladores libres de mantenimiento en condiciones normales de uso
- » Excelente capacidad de reserva para alimentar los accesorios esenciales del vehículo, conduciendo de noche y ante una eventual falla del alternador.
- » Más material activo (CCA) para una mejor respuesta en el arranque a bajas temperaturas

No. DE PARTE FLEETRITE	DESCRIPCIÓN
FLRT31T925HP	Acumulador 12V, 925 cca, libre de mantenimiento Tipo tornillo
FLRT31T760HP	Acumulador 12V, 760 cca, libre de mantenimiento Tipo tornillo
FLRT31P925HP	Acumulador 12V, 925 cca, libre de mantenimiento Tipo poste
FLRT31P760HP	Acumulador 12V, 760 cca, libre de mantenimiento Tipo poste
FLRT4DLT860HP	Acumulador 12V, 860 cca, bajo mantenimiento Tipo poste
FLRT8D1200HP	Acumulador 12V, 1200 cca, bajo mantenimiento Tipo poste

ESTRUCTURA DEL ACUMULADOR FLEETRITE®



ACUMULADOR DOBLE PROPÓSITO

Los acumuladores de Doble Propósito FLEETRITE combinan los mejores elementos y características de los acumuladores de arranque y los de ciclado profundo, ya que de inicio cuentan con un gran amperaje y están fabricadas para soportar las demandas de los ciclos de servicio.

Sus placas más gruesas que contienen mayor cantidad de material activo que las baterías de arranque, hacen de los acumuladores Fleetrite® la mejor opción para mantener sus unidades con la energía necesaria para estar siempre en el camino.

Desarrolladas bajo altos estándares de calidad y con el respaldo de International,



24 MESES DE GARANTÍA	15 MESES DE REEMPLAZO SIN COSTO.
-----------------------------------	---

Usted puede emplear una batería de servicio pesado de arranque en camiones que solo cuenten con lo necesario para cumplir con el objetivo de transportar cargas.



CARACTERÍSTICAS

- » Combinación balanceada entre batería de arranque y de ciclado profundo.
- » Separador con fibra de vidrio.
- » Rejillas reforzadas.
- » Placa positiva con una mayor cantidad de material activo.
- » Placas construidas con marco completo.
- » Adhesivo en la parte baja de las placas para evitar el daño por vibración.

VENTAJAS

- » Soportan más ciclos de descarga.
- » Mayor tiempo de vida que una batería de arranque.
- » Provee energía estable por más de tiempo.
- » Mayor resistencia al desprendimiento de material activo por vibración.

APLICACIONES

Los acumuladores de doble propósito FLEETRITE son recomendados para usarse en camiones de servicio pesado, autobuses, tractores y tráileres, que además del servicio de arranque que necesitan, tienen un consumo o demanda extra de energía por aparatos o dispositivos electrónicos, como son reproductores de DVD, pantallas, equipos de sonido, GPS entre otros.

¿POR QUÉ SON DIFERENTES LOS ACUMULADORES FLEETRITE DE DOBLE PROPÓSITO?

Por sus materiales de alta calidad y lo robusto de su construcción, los acumuladores Fleetrite Doble Propósito, ofrecen un producto con calidad que excede los estándares de equipo original, apto para proporcionar la energía que demandan las unidades de hoy en día.

TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIA CRUZADA

TIPO DE BATERIA (BCI)	No. DE PARTE FLEETRITE	CAPACIDAD					DIMENSIONES (mm)			
		VOLTAJE	CA	Arranque en Frío (CCA) @ -18°C	Capacidad de Reserva (RC) @ 27°C	AH	LARGO	ANCHO	ALTURA	PESO
31	FLRTDP31CS	12.75	940	730 AMP	190 MIN	100	329	173	237	28.4

ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

LOS ACUMULADORES FLEETRITE DE DOBLE PROPÓSITO CUMPLEN Y EXCEDEN LAS NORMAS DE FABRICACIÓN Y EVALUACIÓN BCI.

BATERIAS LIGHT DUTY

24
MESES
DE GARANTÍA

**15 MESES
DE REEMPLAZO
SIN COSTO.**

Los acumuladores Fleetrite® LIGHT DUTY están fabricados con lo último en tecnología y componentes de alta calidad.

Su tamaño y estructura ideal de placas, así como la distribución de sus rejillas se convierten en la mejor opción para mantener las unidades con la energía necesaria para estar siempre en el camino.

LOS ACUMULADORES FLEETRITE HIGH PERFORMANCE CUMPLEN Y EXCEDEN LAS NORMAS DE FABRICACIÓN Y EVALUACIÓN BCI PARA USO EN CAMIONES DE CARGA, CAMIONETAS Y VANS DE CARGA LIGERA.



VENTAJAS

- » Alta tecnología de componentes para brindar la mejor capacidad de arranque para accionar el motor.
- » Excelente capacidad de reserva para alimentar los accesorios esenciales del vehículo, conduciendo de noche y ante una eventual falla del alternador.
- » Más material activo (CCA) para una mejor respuesta en el arranque a bajas temperaturas.
- » Batería con montaje de poste



TABLA DE APLICACIONES Y REFERENCIA CRUZADA

No. DE PARTE FLEETRITE	CAPACIDADES ELÉCTRICAS			DIMENSIONES MÁXIMAS (mm)			DESCRIPCIÓN	APLICACIÓN
	VOLTAJE VOLTS	Capacidad de reserva (RC)	Arranque en Frío (CCA)	LARGO	ANCHO	ALTURA		
FLRTG34600	12 V	100 min	630 AMP	254	172	204	Batería 12V 630 A con montaje de poste	Camiones de carga, camionetas y vans de carga ligera.



ASISTENCIA 01.800.7000.123 WWW.INTERNATIONALREFACCIONES.COM

DISPONIBLE EN TODA LA RED DE DISTRIBUIDORES INTERNATIONAL.