

FLEETGUARD LF14001NN



Filtración OEM de confianza para motores Cummins® X12&X15



TECNOLOGÍA QUE AHORRA

El diseño único de Fleetguard LF14001NN ofrece beneficios potentes que impactan de forma positiva en tu resultado final:

- Mayor ahorro de combustible
- Mejor protección del motor
- Mayor tiempo de uso del vehículo
- Servicio extendido

1) Media Filtrante StrataPore®:

Elimina partículas de mayor tamaño al arranque del motor para una protección inmediata.

2) Media Filtrante Nanonet®:

Elimina partículas pequeñas y finas para prevenir el desgaste del motor a largo plazo



¿CÓMO FUNCIONA?

Nuestra tecnología de filtro cuenta con un material 2 en 1 para optimizar el resultado en condiciones del mundo real, las cuales depositan menos esfuerzo en el motor y hacen posible un mayor ahorro de combustible que cualquier otro filtro lubricante en el mercado.

Más de
\$7.5 Millones
de dólares
en costos de combustible

Las generaciones LF14000NN han mejorado para que los motores ISX15 & X15 ofrezcan un mejor ahorro de combustible que cualquier otro filtro del mercado, ya han ahorrado a los consumidores más de

3 MILLONES DE GALONES
de combustible y seguimos contando*

*Basado en la cuota de mercado actual de Fleetguard®

Más de
30 toneladas
métricas de CO₂
eliminadas

CONSTRUIDO POR EL MEJOR NOMBRE

El LF14001NN está diseñado por ingenieros de Cummins Filtración, la única marca de filtros que es parte de una compañía de motores. Sabemos lo que cuesta aprovechar al máximo la inversión en tu equipo. De hecho, es el único filtro diseñado y validado por Cummins que satisface los requisitos de su estricta prueba para motores.

RESPALDO POR LA MEJOR GARANTÍA

A diferencia de nuestra competencia que ofrece una cobertura prorrateada, nuestra protección de garantía completa se extiende desde el punto de venta hasta la vida de servicio recomendada para el producto.
¡Nada protege mejor que Fleetguard®!

Para más información,
visita CumminsFiltration.com

@FleetguardLATAM



©2020 Cummins Filtración Inc. LT36781-ES