



**Tecnología original de  
filtros de aire Power Core®**

**Las imitaciones no siempre  
son tan fáciles de detectar.**

**Exige filtros originales Power Core®**



**Más de 100 años enseñando al mundo  
como crear soluciones de filtración.**

# ¿En quién preferirías confiar? ¿Un innovador o un imitador?



**No arriesgue la protección de su motor.** Los innovadores filtros Power Core® de Donaldson han brindado un desempeño superior y cumplen con las especificaciones del fabricante de equipos originales (OEM) desde hace **más de 20 años.**

En todo ese tiempo, los filtros Power Core han recorrido miles de millones de kilómetros en ruta y horas en carretera, protegiendo motores, **reduciendo el tiempo de inactividad** y ahorrando dinero a los dueños de flotas. Este innovador sistema de admisión ha brindado **desempeño superior en un tamaño reducido** a los principales fabricantes de equipos y propietarios de todo el mundo.

Los filtros Power Core continúan **redefiniendo los estándares de la industria de la filtración**, con purificadores de aire más pequeños y livianos, impulsados por regulaciones de emisiones cada vez más estrictas y sistemas de admisión que ofrecen una eficiencia y capacidad de retención de polvo superiores.

## **Rendimiento efectivo y consistente para la vida útil de su motor.**

Los filtros Power Core están diseñados específicamente para cumplir con los rigores de las aplicaciones más exigentes.

No es de extrañar que los principales fabricantes de equipo original (OEM), operadores de flotas y propietarios de equipos insisten en usar los filtros Power Core.

# Los filtros Power Core originales son superiores.

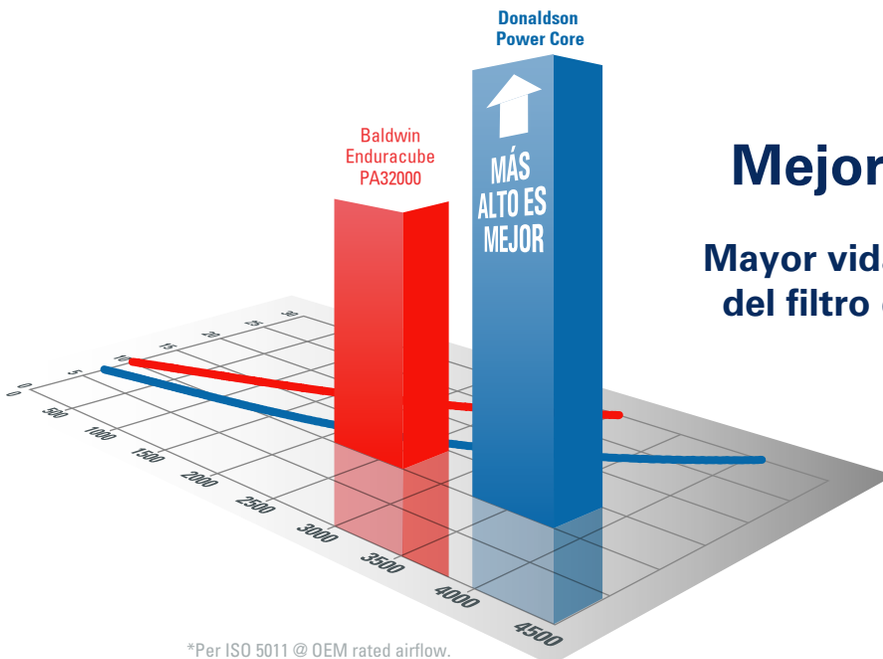
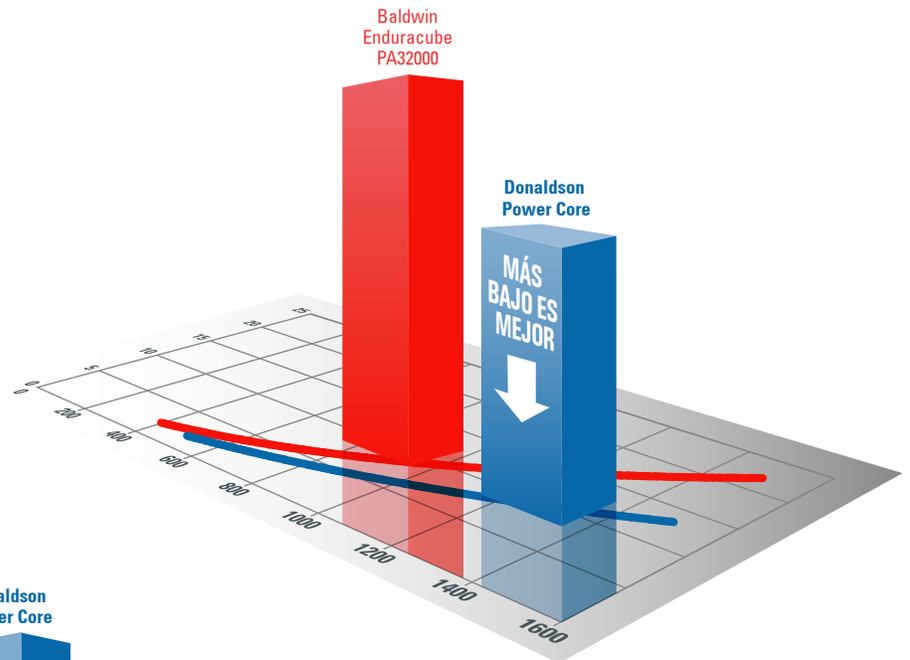
## Mejor rendimiento inicial

Protegiendo el desempeño con un

# 27%

menos restricción inicial

Una mayor restricción afecta negativamente el desempeño del motor, reduciendo el rendimiento de combustible.



\*Per ISO 5011 @ OEM rated airflow.

## Mejor retención de polvo

Mayor vida útil del filtro en un **26%**

### Más capacidad de carga de contaminantes

Una mayor capacidad significa una vida útil más larga, lo que se traduce en menos cambios de filtro y menos dinero gastado en mantenimiento.

Entonces, ¿cuál es el costo real de un filtro de aire con mayor restricción?

# ¡\$105 - \$215 USD por CAMIÓN / por AÑO!

Elegir un filtro de aire de menor costo puede parecer más económico, hasta que se da cuenta de que pagará un alto precio en combustible.

# 40 millones de razones para elegir Power Core®

## Protección comprobada, flujo de aire directo.

Hemos colocado más de **40 millones de filtros Power Core** en vehículos en condiciones extremas y que trabajan arduamente.

Los filtros Power Core son de entera confianza para todos aquellos conductores de camiones, trabajadores de la construcción y agricultores. Donde quiera que haya un trabajo por hacer, Power Core brinda protección y un rendimiento superior, un tiempo de actividad extendido y eficiencia en costos.



### Cruces de referencia para filtro primario Power Core original

No. de parte de Equipo Original (OE)	No. de parte Donaldson	Imitación No Original	Aplicaciones
PACCAR P621725	<b>P637453</b>	Baldwin PA32000	Kenworth T680 and T880 Peterbilt 567 and 579
PACCAR P621730	<b>P637454</b>	—	Kenworth T680 and T880 Peterbilt 567 and 579
Navistar 2602212C1, 2517298C1	<b>P623400</b>	Baldwin PA32001	Navistar Terrastar

Para más información visita [shop.donaldson.com](http://shop.donaldson.com)



Donaldson Company, Inc.  
Minneapolis, MN

[donaldson.com](http://donaldson.com)  
[shop.donaldson.com](http://shop.donaldson.com)

Australasia 61-02-4350-2033  
Brazil 55-11-4894-6339  
Greater China 86-400-650-0610  
Europe 32-16-38-3811  
India 91-124-4807-400  
Japan 81-42-540-4112

Korea 82-2-517-3333  
Mexico, Latin America, & Caribbean 52-449-300-2400  
North America 800-374-1374  
South Africa 27-11-997-6000  
Southeast Asia 65-6311-7373

Brochure No. F111632 ENG (04/19)

© 2019 Donaldson Company, Inc. Todos los derechos reservados.  
Donaldson Company, Inc. se reserva el derecho de cambiar o discontinuar cualquier modelo o especificación en cualquier momento y sin previo aviso.