



Donaldson provee

Cobertura Avanzada de Filtración para Camiones Mineros



Estamos de tu lado.

Los camiones mineros viven en un mundo extraordinariamente polvoso. Todo en su entorno conspira para dañarlos. El tiempo muerto inesperado puede detener una operación completa. Nuestro trabajo es hacer todo lo posible para evitar que eso suceda.

Con tanto en juego, es importante elegir filtros en los que pueda confiar. Obtener filtros de una sola fuente es una gran ventaja, ya que simplifica los pedidos, la entrega y la instalación. Donaldson ofrece cobertura de filtración completa para la mayoría de los principales camiones de carga mineros.



P609519, P609518, P608306

Cobertura expandida.

Tipo de Filtro	Donaldson	OE Parte #.
NUEVO Hidráulico & Transmisión	P579005	340-0402
	P579006	340-0403
	P579007	340-0406
NUEVO Lubricante	P579787	394-4550/ 521-6093*
PRONTO Combustible Primario	P501108	438-5386



P579005, P579006,
P579007

La limpieza de fluidos es crítica para proteger componentes sensibles (y costosos).

Agregamos 4 filtros nuevos para algunas de las aplicaciones de camiones mineros.

Están fabricados para rendir bajo las condiciones más severas.



P579787

Productos para camiones mineros populares

Para obtener una lista completa de piezas, visite shop.donaldson.com para encontrar nuestra oferta

Hitachi EH 4500

Tipo de Filtro	Donaldson	Donaldson Blue® Premium	OE Núm. Parte
Filtro primario	P182038	DBA7038	L4331923
Filtro de seguridad	P115070		L4331920
Hidráulico	P566384		E12596702
Combustible Primario		DBF8727	X59408300081
	P550348		E12980182
Combustible Secundario	P550959	DBF0047	25011026
		DBF0047	23518529 / E12980183
Lubricante	P550512		5241840301 / 5241840501
	P551400		23540000
Refrigerante	P552076		4266063

Liebherr T282

Tipo de Filtro	Donaldson	Donaldson Blue® Premium	OE Núm. Parte
Filtro primario	P609519	DBA7153	1301L1
Filtro de seguridad	P609518		13011L2
Hidráulico & Transmisión	P573112		11081940
Hidráulico	P573117		10339706
Combustible Primario		DBF8727	X59408300081
	P550348		23530646, E12980182
	P550958		23530642
Combustible Sec.		DBF0047	X59408300082
Lubricante	P550512		5241840301 / 5241840501
Refrigerante	P554685	DBC4085, DBC4785	0002040791

Komatsu 830E, 860E, 930E, 980E, 730E

Tipo de Filtro	Donaldson	Donaldson Blue® Premium	OE Núm. Parte
Filtro Primario	P608306	DBA7152	XA4292
Filtro de seguridad	P608305		XA4291
Hidráulico	P164170		AK3576
	P551551		PB5556
	P580355		AK3570
	P580356		AK3572
	P580359		58E6000040
Combustible Primario	P552006		BF4803 / 6003113111
	P550937		6003114510 / 6003194500
	P550958		23530642 / VE0046
Combustible Secundario	P550959	DBF0047	VE0047, 23518529
	P553500		6003113550
Lubricante	P551670	DBL7670	VS7692, 23530407, LF9325
	P550777		VS7035
	P551400		23540000
	P554560		BF5029
Anticongelante	P552076		VE3885 / 4266063
	P554074		6742014110
	P554685	DBC4085, DBC4785	WF2077

777F, 789D, 793F, 795F, 797F

Tipo de Filtro	Donaldson	Donaldson Blue® Premium	OE Núm. Parte
Filtro Primario	P608306	DBA7152	419-9162
Filtro de seguridad	P608305		267-3005
Filtro Primario	P609519	DBA7153	419-9172
Filtro de seguridad	P609518		277-7838
Hidráulico & Transmisión	P164200		1R-0773
	P164205		1R-0778
	P165239		132-8876
	P167162		144-0832
	P170308		126-1813
	P550388		4T-6788
	P550922		139-1536
	P566212		134-0964
	P573112		293-3645
	P573354		328-3655
	P573761		4T-3131
	P573762		4T-3132
	P579005		340-0402
P579006		340-0403	
P579007		340-0406	
Hidráulico	P569614		1R-1809
Comb. Primario	P552341		9M2342
Combustible Secundario	P551313	DBF5814	1R-0750
	P551316		1R-0755
Lubricante	P551808	DBL7405, DBL7505	275-2604
	P579787		394-4550/ 521-6093*
Colador	P578599		6E-1473

El factor Azul.

Mayor eficiencia para un equipo protegido. Una mayor capacidad del filtro ofrece una vida útil aún más larga, reduciendo costos de mantenimiento y conservando su operación en movimiento



CASO DE ESTUDIO: Valor añadido **REAL** para su operación.

En Virginia, EUA, donde las estaciones son duras e implacables, los equipos de mantenimiento en las minas de carbón enfrentan una variedad de suciedad, polvo y mugre que pocos sitios poseen. Para mantener el equipo en funcionamiento, se necesitan todas las ventajas que se puedan obtener.

Entonces, cuando un antiguo cliente minero (carbón) de Donaldson en Charleston, Virginia, afirmó tener uno de los motores mayor larga duración en la industria: **51,000 horas de trabajo (generalmente esperan 25,000 horas)** sin una rectificación o reparaciones mayores, el equivalente a **casi seis años de trabajo continuo**: nos sorprendió y enorgulleció saber del Gerente de Mantenimiento de la compañía que atribuían esa longevidad en gran parte al uso exclusivo filtros Donaldson en sus equipos..

51,000
HORAS EN USO



6 AÑOS
DE
TRABAJO CONTINUO

SIN RECTIFICACIÓN O CAMBIO DE MOTOR

* Para obtener la historia completa sobre el valor del uso de todos los filtros Donaldson en estos camiones de uso continuo, visite: <https://www.donaldson.com/es-mx/engine/filters/case-studies/>



DESCUBRE.

¿Busca un sistema de filtración completo o consejos para elegir el filtro adecuado? Visite donaldson.com para conocer nuestra amplia gama de soluciones de filtración y obtener ayuda para decidir qué opción es la adecuada para su aplicación

DECIDE.

Si necesita comprar filtros y piezas, es fácil encontrar la adecuada, hacer una lista de compras en línea e incluso solicitar un presupuesto a uno de nuestros distribuidores. Visita shop.donaldson.com.



Donaldson.
SOLUCIONES DE FILTRACIÓN

Donaldson Company, Inc.
PO Box 1299
Minneapolis, MN
55440-1299

donaldson.com
shop.donaldson.com

North America 800-374-1374
Mexico, Latin America, &
Caribbean 52-449-300-2400
Brazil 55-11-4894-6339
Europe 32-16-38-3811
South Africa 27-11-997-6000

Southeast Asia 65-6311-7373
Greater China 86-400-650-0610
Japan 81-42-540-4112
Korea 82-2-517-3333
Australasia 61-02-4350-2033
India 91-124-4807-400

Brochure No. F111395 ENG (08/19)

© 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. Impreso en los EE. UU.