



Especificaciones del producto

P182063

FILTRO DE AIRE, PRIMARIO CON ALETAS



¿Por qué elegir los filtros de aire de vida extendida de Donaldson?

- La junta resistente y confiable se comprime contra la carcasa del filtro de aire para crear un sellado hermético.
- Los medios de celulosa de alta eficiencia funcionan en una amplia gama de aplicaciones de motores de servicio pesado.
 - Más pliegues de medios brindan una mayor capacidad de retención de polvo y una mayor vida útil del filtro.
 - Los revestimientos de acero revestidos resistentes a la corrosión soportan el medio durante el funcionamiento y ayudan a maximizar el flujo de aire.
 - La función Pleatloc™ garantiza un espaciado uniforme de los pliegues y evita que los medios se amontonen para promover una vida útil más prolongada.

Atributos

Diámetro exterior	174 MM (6.85 Pulgadas)
Diámetro interior	107.3 MM (4.22 Pulgadas)
Longitud	406.4 MM (16.00 Pulgadas)
Diámetro del orificio del perno	16.76 MM (0.66 Pulgadas)
Eficiencia	99.9

Prueba de eficiencia estándar	ISO 5011
-------------------------------	----------

Familia	FHG
---------	-----

Tipo	Primario
------	----------

Estilo	Finned
--------	--------

Tipo de medio	Cellulose
---------------	-----------

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	9.5 IN
----------------------	--------

Ancho empaquetado	9.4 IN
-------------------	--------

Altura empaquetada	17.2IN
--------------------	--------

Peso empaquetado	4.065 LB
------------------	----------

Volumen empaquetado	0.889 FT3
---------------------	-----------

Otra información

País de origen	Mexico
----------------	--------

Código NMFC	069100-04
-------------	-----------

Código UPC	742330026953
------------	--------------

La información contenida en el presente es de naturaleza general y tal vez no refleje la información real sobre la pieza al momento del envío. Las piezas pueden provenir de más de un país; el país de origen real y el Código HS se indicarán en las Facturas comerciales adjuntas a los productos.