



Especificaciones del producto

P181104

FILTRO DE AIRE, PRIMARIO REDONDO



¿Por qué elegir los filtros RadialSeal™ de Donaldson?

Radial Seal™, confiable y resistente a las fugas, mantiene los filtros en su lugar, incluso bajo fuertes vibraciones.

- Los medios de celulosa de alta eficiencia funcionan en una amplia gama de aplicaciones de motores de servicio pesado.
- Los revestimientos de acero revestidos resistentes a la corrosión soportan los medios 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	281.7 MM (11.09 Pulgadas)
Diámetro interior	167.6 MM (6.60 Pulgadas)
Longitud	330.2 MM (13.00 Pulgadas)
Longitud total	342.9 MM (13.50 Pulgadas)
Eficiencia	99.9

Prueba de eficiencia estándar	ISO 5011
Aplicación principal	CATERPILLAR 4M9334
Tipo	Primario
Estilo	Redondo
Tipo de medio	Cellulose

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	11.5 IN
Ancho empaquetado	11.5 IN
Altura empaquetada	14.3IN
Peso empaquetado	5.455 LB
Volumen empaquetado	1.1 FT3

Otra información

País de origen	United States
Código NMFC	069100-04
Código UPC	742330025987

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.