

## Especificaciones del producto



FILTRO DE AIRE, PRIMARIO RADIALSEAL



¿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	164.5 MM (6.48 Pulgadas)
Diámetro interior	85 MM (3.35 Pulgadas)
Longitud	330 MM (12.99 Pulgadas)

Longitud total 343.5 MM (13.52 Pulgadas)

Eficiencia	99.9
Prueba de eficiencia estándar	ISO 5011
Tipo	Primario
Estilo	Radialseal
Tipo de medio	Cellulose

## Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	6.8 IN
Ancho empaquetado	7.2 IN
Altura empaquetada	15.5IN
Peso empaquetado	2.41 LB
Volumen empaquetado	0.4392 FT3

## Otra información

País de origen	Mexico
Código NMFC	069100-05
Código UPC	742330990285

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.