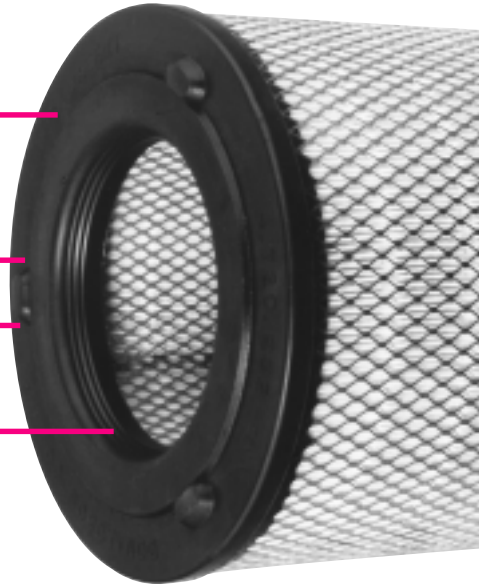




Compare y verifique las diferencias! Filtros Originales Donaldson RadialSeal® vs. Imitaciones

Filtro Donaldson RadialSeal®

- Tapa de alta tecnología, alta resiliencia y muy conformable
- Diseño de sellos múltiples
- Estabilidad del material en altas y bajas temperaturas
- Ajuste con compresión regulada
- Dimensión exacta para evitar fugas asegurando el sellado
- Presión uniforme en la tapa
- Miles de horas en pruebas de laboratorio
- Miles de kilómetros y horas de uso



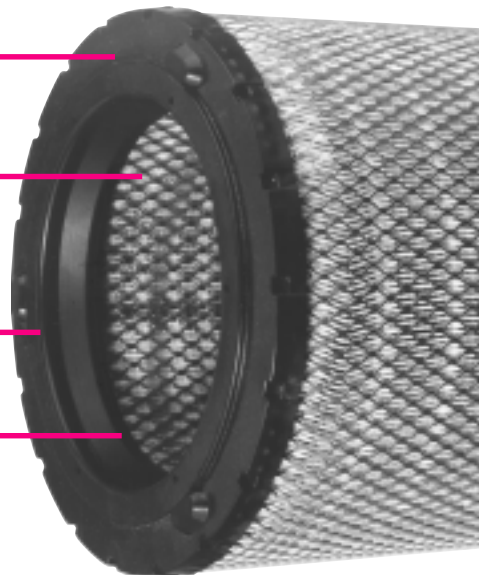
Donaldson diseñó un icono, con el cual son moldeadas las carcasas y los filtros de reemplazo.



El logo RadialSeal® es otra marca distintiva de la tecnología Donaldson RadialSeal®

Filtro de imitación

- Tapa de hule duro, de baja resiliencia y no conformable
- Diseño de sello simple, lo que ocasiona que en la periferia se presenten ranuras por donde existen fugas.
- La presión de sellado es inestable con la temperatura
- Origina alta presión en la tapa por lo que no asegura un buen sellado.
- Por la alta presión en la tapa y en las grapas de la misma, se dificulta el cambio del elemento.



COMPARACIÓN

Donaldson®



Donaldson

Donaldson Company, Inc.
Minneapolis, MN
55440-1299

© 2001
Printed in the U.S.A.
Equal Opportunity Employer
Donaldson Company, Inc. reserves the right to
change or discontinue any model or specification
at any time and without notice.

United States & Canada
Tel: 800-374-1374
www.donaldson-filters.com

**Latin America
& Caribbean**
Tel: 952-887-3149

Mexico
Tel: 52-53-627320

Italy
Tel: 39-386-30211

Germany
Tel: 49-25-94-7810

Belgium
Tel: 32-16-383811

United Kingdom
Tel: 44-1482-835-213

Hong Kong
Tel: 852-2-402-2830

Singapore
Tel: 65-546-4400

South Africa
Tel: 27-21-530-2900

Australia
Tel: 61-2-4352-2022