



Especificaciones del producto

P550367

FILTRO DE LUBRICANTE, FLUJO PLENO ENROSCABLE

¿Por qué elegir los filtros Donaldson Lube?

Los filtros de lubricante Donaldson están diseñados para mantener los sistemas de lubricación de los motores actuales funcionando al máximo rendimiento.

- Mantenga el aceite limpio capturando los contaminantes que causan daños al motor.
- Incluye componentes de alta resistencia construidos para rendir, construidos para durar.
- Ofrece una protección esencial del motor para un máximo rendimiento en frío.



Atributos

Diámetro exterior	136 MM (5.35 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	M36 x 1.5
Longitud	308 MM (12.13 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	110 MM (4.33 Pulgadas)
Diámetro interno de empaque	100 MM (3.94 Pulgadas)
Eficiencia 99%	21 MICRÓN
Prueba de eficiencia estándar	SAE J1858

Válvula de desvío	Sí
Ajuste de la válvula de derivación LR	1.8 Bar (26 PSI)
Ajuste de la válvula de derivación HR	2.1 Bar (30 PSI)
Tipo de medio	Cellulose
Ráfaga de colapso	10.3 Bar (149 PSI)
Tipo	Full-Flow
Estilo	Spin-On
Aplicación principal	NAVISTAR 1819452C1

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	0.134112 M
Ancho empaquetado	0.134112 M
Altura empaquetada	0.310896M
Peso empaquetado	1.8415850222 KG
Volumen empaquetado	0.0056152307 M3

Otra información

País de origen	Poland
Código NMFC	069100-09
Código UPC	742330042342

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.