



Especificaciones del producto

P502051

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 | 83.9 MM (3.30 Pulgadas) |
| Tamaño de la rosca | M20 x 1.5 |
| Longitud | 100 MM (3.94 Pulgadas) |
| Diámetro externo de empaque | 63 MM (2.48 Pulgadas) |
| Diámetro interno de empaque | 46 MM (1.81 Pulgadas) |
| Eficiencia 99% | 37 MICRÓN |
| Prueba de eficiencia estándar | JIS D 1611 |

| | |
|---------------------------------------|-------------------|
| Válvula antidrenaje | Sí |
| Válvula de desvío | Sí |
| Ajuste de la válvula de derivación LR | 0.8 Bar (12 PSI) |
| Ajuste de la válvula de derivación HR | 1 Bar (15 PSI) |
| Tipo de medio | Cellulose |
| Ráfaga de colapso | 6.9 Bar (100 PSI) |
| Tipo | Full-Flow |
| Estilo | Spin-On |
| Aplicación principal | HONDA 15400PH1014 |

Dimensiones del empaque

| | |
|----------------------|------------|
| Longitud empaquetada | 3.7 IN |
| Ancho empaquetado | 3.7 IN |
| Altura empaquetada | 4.4IN |
| Peso empaquetado | 0.845 LB |
| Volumen empaquetado | 0.0349 FT3 |

Otra información

| | |
|----------------|--------------|
| País de origen | Indonesia |
| Código NMFC | 069100-09 |
| Código UPC | 742330109809 |

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.