



Especificaciones del producto

P554407

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 contruidos para rendir, contruidos para durar.
- Ofrece una protección esencial del motor para un máximo rendimiento en frío.

Atributos

Diámetro exterior	93 MM (3.66 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	3/4-16 UN
Longitud	174 MM (6.85 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	72 MM (2.83 Pulgadas)
Diámetro interno de empaque	63 MM (2.48 Pulgadas)
Eficiencia 99%	48 MICRÓN
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	1.2 Bar (17 PSI)
Tipo de medio	Cellulose
Ráfaga de colapso	6.9 Bar (100 PSI)
Tipo	Full-Flow
Estilo	Spin-On
Aplicación principal	PERKINS 2654407

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	10.159 cm (4.00 inch)
Ancho empaquetado	9.906 cm (3.90 inch)
Altura empaquetada	18.541 cm (7.30 inch)
Peso empaquetado	0.574 kg (1.27 lb)
Volumen empaquetado	0.002 m3 (0.07 ft3)

Otra información

País de origen	Indonesia
Código NMFC	069100-13
Código UPC	742330081679

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.