



Especificaciones del producto

P550162

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	81 MM (3.19 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	M20 x 1.5
Longitud	86 MM (3.39 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	64 MM (2.52 Pulgadas)
Diámetro interno de empaque	54 MM (2.13 Pulgadas)
Eficiencia 99%	39 MICRÓN
Prueba de eficiencia estándar	ISO 16889

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

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	17.25 IN
Ancho empaquetado	3.15 IN
Altura empaquetada	3.75IN
Peso empaquetado	0.755 LB
Volumen empaquetado	0.1179 FT3

Otra información

País de origen	Mexico
Código NMFC	069100-10
Código UPC	742330041222

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.