



Especificaciones del producto



P551343

FILTRO DE LUBRICANTE, COMBINACIÓN 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.

Atributos

Diámetro exterior	108 MM (4.25 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	M26 x 1.5
Longitud	135 MM (5.31 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	73 MM (2.87 Pulgadas)
Diámetro interno de empaque	56 MM (2.20 Pulgadas)
Eficiencia 50%	16 MICRÓN
Prueba de eficiencia estándar	JIS D 1611
Válvula antidrenaje	Sí

Válvula de desvío	Sí
Ajuste de la válvula de derivación LR	0.5 Bar (7 PSI)
Ajuste de la válvula de derivación HR	0.7 Bar (10 PSI)
Tipo de medio	Cellulose
Ráfaga de colapso	6.9 Bar (100 PSI)
Tipo	Combination
Estilo	Spin-On
Aplicación principal	MITSUBISHI MD069782

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	4.6 IN
Ancho empaquetado	4.7 IN
Altura empaquetada	5.3IN
Peso empaquetado	1.99 LB
Volumen empaquetado	0.0663 FT3

Otra información

País de origen	Colombia
Código NMFC	121260
Código UPC	742330106983

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.