



Especificaciones del producto

DBL7739

FILTRO DE LUBRICANTE, FLUJO PLENO ENROSCABLE DONALDSON BLUE



¿Porqué elegir los filtros Donaldson Blue®?

Los filtros de lubricante Donaldson Blue® están diseñados específicamente para programas de mantenimiento prolongado.

- Synteq™ comprobado: los medios ofrecen una mayor eficiencia y una mayor capacidad de retención de contaminantes.
- Elimina más del 90% de contaminantes de 10 micrones o más (los filtros de celulosa generalmente eliminan el 50% o menos).
- El doble de la capacidad de retención de contaminantes de los filtros de celulosa estándar, para una mayor vida útil del filtro.
- Reemplazos directos a filtros estándar: sin modificaciones del sistema.

Atributos

Diámetro exterior	108 MM (4.25 Pulgadas)
Tamaño de la rosca	1 1/8-16 UN
Longitud	262 MM (10.31 Pulgadas)
Diámetro externo de empaque	99.2 MM (3.91 Pulgadas)

Diámetro interno de empaque	90.6 MM (3.57 Pulgadas)
Eficiencia 99%	15 MICRÓN
Prueba de eficiencia estándar	ISO 4548-12
Tipo de medio	Synteq
Ráfaga de colapso	10.3 Bar (149 PSI)
Tipo	Full-Flow
Estilo	Spin-On
Marca	Donaldson BLUE®

Dimensiones del empaque

Longitud empaquetada	4.25 IN
Ancho empaquetado	4.15 IN
Altura empaquetada	10.4IN
Peso empaquetado	2.54 LB
Volumen empaquetado	0.1062 FT3

Otra información

País de origen	United States
Código NMFC	069100-05
Código UPC	742330104699

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.