



P502007

FILTRO DE LUBRICANTE FLUJO PLENO ENROSCABLE

Atributos

Altura bruta	3.6 IN
Ancho bruto	2.9 IN
Longitud bruta	2.9 IN
Peso bruto	0.48 LB
Volumen bruto	0.0175 FT3
Código HTS	84212301
Código NMFC	069100-10
País de origen	Colombia
Aplicación principal	MITSUBISHI MD135737
Configuración de válvula bypass, rango alto	1 Bar (15 PSI)
Configuración de válvula bypass, rango bajo	0.8 Bar (12 PSI)
DE de empaquetadura	64 MM (2.52 Pulgadas)
DI de empaquetadura	56 MM (2.20 Pulgadas)
Diámetro exterior	68 MM (2.68 Pulgadas)
Eficiencia Beta 75	50 MICRÓN
Eficiencia de 50%	22.95 MICRÓN

Eficiencia de 90%	33.87 MICRÓN
Eficiencia de 95%	40 MICRÓN
Estándar de prueba de eficiencia	JIS D 1611
Estilo	Roscado
Longitud	85 MM (3.35 Pulgadas)
Rotura por caída	6.9 Bar (100 PSI)
Tamaño del hilo	M20 x 1.5
Tipo	Flujo total
Tipo de media filtrante	Celulosa
Válvula anti-drenaje	Sí
Válvula bypass	Sí

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