



P502009

FILTRO DE LUBRICANTE FLUJO PLENO ENROSCABLE

Atributos

Altura bruta	0.08 M
Ancho bruto	0.09 M
Longitud bruta	0.09 M
Peso bruto	0.71 LB
Volumen bruto	0.00064 M3
Código HTS	84212301
Código NMFC	069100-09
País de origen	Indonesia
Aplicación principal	MITSUBISHI MD136466
Configuración de válvula bypass, rango alto	1.2 Bar (17 PSI)
Configuración de válvula bypass, rango bajo	0.8 Bar (12 PSI)
DE de empaquetadura	62.99 MM (2.48 Pulgadas)
DI de empaquetadura	51.56 MM (2.03 Pulgadas)
Diámetro exterior	80.01 MM (3.15 Pulgadas)
Eficiencia de 50%	20 MICRÓN
Estándar de prueba de eficiencia	JIS D 1611

Estilo	Roscado
Longitud	64.01 MM (2.52 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