



P502476

FILTRO DE LUBRICANTE FLUJO PLENO
ENROSCABLE

Atributos

Altura bruta	0.17 M
Ancho bruto	0.12 M
Longitud bruta	0.12 M
Peso bruto	1.99 LB
Volumen bruto	0.00244 M3
Código HTS	84212301
Código NMFC	069100-05
País de origen	Indonesia
Aplicación principal	MITSUBISHI 32B4020100
Configuración de válvula bypass, rango alto	1 Bar (15 PSI)
Configuración de válvula bypass, rango bajo	0.8 Bar (12 PSI)
DE de empaquetadura	99 MM (3.90 Pulgadas)
DI de empaquetadura	88 MM (3.46 Pulgadas)
Diámetro exterior	102 MM (4.02 Pulgadas)
Eficiencia de 50%	17 MICRÓN
Eficiencia de 95%	27 MICRÓN

Eficiencia de 99%	39 MICRÓN
Estándar de prueba de eficiencia	ISO 4548-12
Estilo	Roscado
Longitud	150 MM (5.91 Pulgadas)
Rotura por caída	6.9 Bar (100 PSI)
Tamaño del hilo	1-12 UN
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