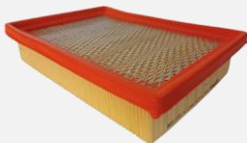


**FORD MOTOR COMPANY**NUMERO DE PARTE VENTA: **MFA-2131**NUMERO DE PARTE SERVICIO: **FA-2131**NUMERO ORIGINAL: **GA-344**CLASE: **PANEL**USO: **FILTRACION PARA AIRE**SERVICIO: **AUTOMOTRIZ**APLICACIÓN PRINCIPAL: **CHEVROLET CAPTIVA (2023-2022), MOTOR L4, 1.5L TURBO, CHEVROLET SONIC (2020-2014), MOTOR L4, 1.4L, CHEVROLET SONIC (2018-2012), MOTOR L4, 1.8L, CHEVROLET SONIC (2017-2012), MOTOR L4, 1.6L.**NORMA Y METODOS APLICABLE: **ISO 5011 (SAE J726) PROCEDIMIENTO DE PRUEBAS PARA FILTROS PARA AIRE.****CARACTERÍSTICA FUNCIONAL**Largo: **240.16 mm (9.455")**Ancho: **171.07 mm (6.735")**Altura Total: **50.80 mm (2.000")**Rosca **N/A**Apertura de valvula de alivio: **N/A**Valvula antidrenaje: **N/A**Purgador: **N/A****PRUEBAS MECÁNICAS DE RESISTENCIA**Eficiencia (%): **98.5**Capacidad (g) **56.5**Resistencia al flujo (Kpa): **0.2****CARACTERÍSTICAS DE COMPONENTES**Cubierta **N/A**Placa **N/A**Tapa Abierta **N/A**Tapas de Elemeto **N/A**Tubo Central **N/A**Tipo de Medio filtrante: **PAPEL MICROPOROSO CON FIBRAS ALFA CELULOSA**No. De Pliegues **65**Area filtrante efectiva: **0.79 m<sup>2</sup> (1230.08 in<sup>2</sup>)**Procedencia de Medio filtrante: **NACIONAL**Micraje Tipico: **14 μ**Empaque: **EMPACA 6 PIEZAS POR CAJA CORRUGADA**

Los Filtros Motorcraft están diseñados para durar y resistir el uso prolongado sin embargo lo más recomendable es cambiar el filtro 1 vez al año o cada 15,000 kilómetros (lo que suceda primero). Los valores aquí reportados son considerados típicos y están sujetos a las variaciones normales de un proceso de producción sin que esto perjudique la calidad de los mismos.