

**Motorcraft****FICHA TÉCNICA
MOTORCRAFT MFP-133****FORD MOTOR COMPANY**NUMERO DE PARTE VENTA: **MFP-133**NUMERO DE PARTE SERVICIO: **FP-133**NUMERO ORIGINAL: **GAC-2291**CLASE: **PANEL**USO: **FILTRACION PARA AIRE**SERVICIO: **AUTOMOTRIZ**APLICACIÓN PRINCIPAL: **CHEVROLET CAPTIVA SPORT (2015-2011), MOTOR V6, 3.0L, CHEVROLET CAPTIVA SPORT (2015-2008), MOTOR L4, 2.4L, CHEVROLET EQUINOX (2017-2013), MOTOR V6, 3.6L, CHEVROLET EQUINOX (2017-2010), MOTOR V6, 3.6L, GMC TERRAIN (2017-2013), MOTOR V6, 3.6L, GMC TERRAIN (2017-2010), MOTOR L4, 2.4L.**NORMA Y METODOS APLICABLE: **ISO 5011 (SAE J726) PROCEDIMIENTO DE PRUEBAS PARA FILTROS PARA AIRE.****CARACTERÍSTICA FUNCIONAL**Largo: **253 mm (9.961")**Ancho: **225.03 mm (8.859")**Altura Total: **20.00 mm (0.787")**Rosca **N/A**Apertura de valvula de alivio: **N/A**Valvula antidrenaje: **N/A**Purgador: **N/A****PRUEBAS MECÁNICAS DE RESISTENCIA**Eficiencia (%): **90**Capacidad (g) **25**Resistencia al flujo (Kpa): **0.25****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 TRINITEX NONWOVEN**No. De Pliegues **39**Area filtrante efectiva: **0.42 m² (651 in²)**Procedencia de Medio filtrante: **NACIONAL**Micraje Tipico: **ND**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.