



Filters

All you need to know.™

napafilters.com

Actualizaciones del producto en filtros de aceite con cartucho

Los siguientes números de piezas de filtros de aceite cambiarán su apariencia debido a algunas actualizaciones en el diseño de los productos:

1370, 7213, 7214, 7215, 7311,
7526 y 7674

Todos los filtros son actualizados con modificaciones en la fabricación, incluyendo mayor resistencia en las tapas de extremo, tubos centrales; junto con un cambio por sellados de goma de nitrilo con mayor resistencia.

Los modelos 1370, 7213, 7214, 7215 y 7311 utilizan un diseño que incorpora tapas de extremo con reborde y una válvula de derivación flotante libre que usa el resorte del equipo original en la columna de la caja.



Parte superior de la tapa de extremo previa



Updated end cap top with new bypass valve

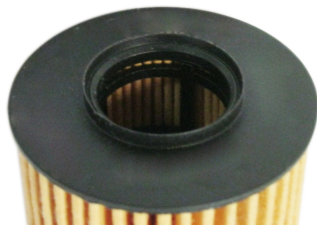


Ejemplo de sellado en el diseño previo

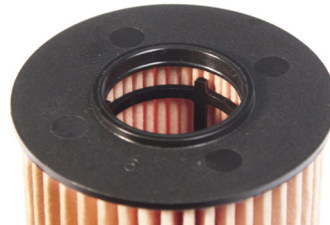


Ejemplo de sellado en el diseño actualizado

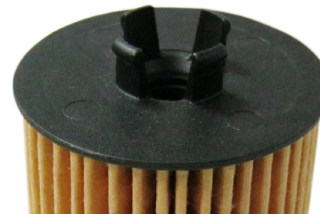
Los productos 7526 y 7674 presentan actualizaciones que incluyen tapas de extremo planas, tubos centrales y sellados para coincidir más aproximadamente con los diseños de los filtros de su equipo original.



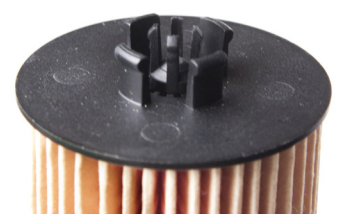
Tapa de extremo O.E.S. (equipo original)



Nuestra tapa de extremo actualizada



Tapa de extremo O.E.S. (equipo original)



Nuestra tapa de extremo actualizada con una nueva válvula de derivación

El cambio más notable es el uso de la columna de la caja a resorte del equipo original para cerrar y cargar un tapón de válvula nuevamente diseñado que entra a presión dentro de la tapa de extremo superior.

Estas actualizaciones en el diseño constituyen un cambio sobre la marcha. Ya sea el diseño previo o el diseño actualizado corriente, todos los estilos cumplen con todas las especificaciones requeridas y son totalmente intercambiables para sus aplicaciones recomendadas.

ACTUALIZACIÓN DE LA FABRICACIÓN