

# Empaques de Repuesto

El uso del tipo de empaque adecuado en tamaño y posicionamiento es necesario para asegurar el correcto sellado durante la instalación del filtro. Típicamente, el sello(s) está incluido con el filtro cuando es enviado por el fabricante. Sin embargo, y dado que el filtro es utilizado en muchas aplicaciones diferentes, no es práctico incluir todos los empaques para dichas aplicaciones. Por tal motivo sólo se incluyen aquellos empaques para los usos más comunes mientras los otros están disponibles por separado. Es importante recalcar que es crítico el uso del empaque adecuado al momento de dar servicio al filtro. Siempre hay que comparar el sello a reemplazar con el nuevo y asegurar que sean iguales. En caso de no ser iguales los sellos, será necesario utilizar unos diferentes para la aplicación deseada. El uso del catálogo en línea le ayudará a determinar cual es el sello adecuado para su aplicación.

Empaques Disponibles para Filtros Lubricantes e Hidráulicos de 5"				
No. de Parte	Empacado	Empacado	Especial	Especial
51632	15661	15658		
51746	15386		15661	15859
51756	15415		15661	15658
51758	15758		15661	15658
51759	15415		15661	15658
51860	15415		15661	15658
51861	15661	15415	15658	

Por ejemplo, el número de parte 51759 de WIX lleva el empaque 15415 ya incluido. No obstante, los empaques 15661 y 15658 también están disponibles para ese filtro.

Diámetro del Empaque			
Numero	D.E.	D.I.	Grosor
15415 (Empacado)	5.14 (131mm)	4.75 (121mm)	0.195 (5mm)
15658	5.055 (128mm)	4.48 (114mm)	0.359 (9mm)
15661	5.03 (128mm)	4.44 (113mm)	0.19 (5mm)

Para este caso en particular, el empaque que viene incluido con el producto (15415) se utiliza en una base montada en una cavidad angosta. El empaque (15661) está diseñado para ser montado en una cavidad más ancha. El empaque (15658) se utiliza para una aplicación en la cual no hay cavidad. En este caso, el empaque tiene forma de "L" y es considerablemente distinto a los otros dos.

La pérdida de fluidos puede causar daño catastrófico al equipo. La selección correcta del filtro y el empaque de sellado es crítica para el funcionamiento adecuado del mismo. Asegúrese de utilizar en todo momento el filtro adecuado para su aplicación y el empaque adecuado para el filtro.



Como recordatorio, nuestra recomendación siempre ha sido, y permanecerá siendo, que la elección de un filtro de repuesto se realice utilizando únicamente la información disponible más actual del catálogo de la aplicación. En la catalogación de hoy en día, la electrónica (por ejemplo, internet, interacción electrónica) sería la información más actual disponible de la aplicación. Póngase en contacto para obtener información adicional: 1.800.949.6698 Estados Unidos, México 52 (844) 8661-21-50, Canadá 1-800-567-3703.