

Filtro de agua Honeywell FK06-1/2AAM

modelo terrible No aconsejo comprar, dinero por el desage + apartamento inundado. Caja de cambios terrible. Una unidad slida!

Psimo modelo Lo tom de un distribuidor autorizado, consultando el sitio web del fabricante. Primero puse tal reductor en agua fra para no ensuciar los frascos de plstico, un mes despues decidi instalarlo en agua caliente en lugar de "solo un filtro Honeywell". Por si acaso, inmediatamente tom 2 kits de reparacin (membrana con una vlvula de plstico) para el futuro. El futuro lleg en 2 semanas: dej de mantener la presin y gote de la tapa. Reemplaz el equipo. (Retirar y transportar toda la caja de cambios a un centro de servicio, cerrar el agua para los hogares, es ms costoso. Pregunt por telefono si poda traer una vlvula con una membrana, que yo mismo cambi por un kit de reparacin que les compr. Respondieron: bueno, lo desarmaste t mismo, insinuando que mi garanta ha terminado). La membrana filtrada est intacta y parece nueva. El kit de reparacin dur una semana, la misma historia. Coloque el segundo y ltimo kit de reparacin. Ha pasado una semana, estamos esperando. Si la historia se repite, ir a la basura. Tendrs que simplemente devolver el filtro a su lugar o buscar alternativas y rehacer el eyeliner para una caja de cambios de otro fabricante. Total: caja de cambios de 5500 r + 2 kits de reparacin de 1200 r cada uno En agua fra, sin dudas, todo funciona como debera. Estructuralmente, esta caja de engranajes tiene una sujecin de la membrana muy poco confiable, si la membrana comienza a caminar a diferencias de temperatura de +70 a temperatura ambiente (cuando el elevador se enfra), no necesita ser un ingeniero profundo para comprender dnde est el el agua correr desde - a lo largo del circuito de la membrana. Si no hay una gran diferencia de temperatura (en agua fra) y la membrana no camina a lo ancho, entonces el riesgo de fugas a lo largo del circuito es mucho menor. Por lo tanto, hay pocas quejas sobre estas cajas de engranajes en agua fra.

modelo terrible En agua caliente, fluyen o dejan de mantener la presin despues de 2-3 aos. Error de clculo estructural. Funciona en fro, si no con un frasco de plstico. Comprado por accidente. Debera haber tomado un faro o una imprimacin.

gran modelo Compr dos filtros Honeywell FK 06 1/2" AAM en febrero de 2013. Ahora es agosto, nada ha corrido. Filtros confiables, lo hacen su trabajo perfectamente El reductor funciona perfectamente. Es conveniente usar el enjuague, no es necesario desmontar el filtro para limpiarlo. El fabricante recomienda poner un filtro con un frasco de plstico en agua fra. No me arriesgu y puse ambos filtros con un matraz de latn con agua fra y caliente. Creo que el nico inconveniente es el precio de este filtro.

mal modelo Al comprar, me sedujo el hecho de que que los equipos de Honeywell se utilizan en oleoductos y otras instalaciones crticas. Aparentemente, diferentes oficinas producen equipos para uso industrial y privado. Despues de la instalacin en un apartamento, estas cajas de engranajes "funcionaron" despues de 3 das de funcionamiento! Una fuga debajo de la cubierta de plstico de la

caja de cambios. Dado que compr los filtros en una tienda autorizada, se excluye una falsificacin.
Nunca volver a contactar a esta oficina en mi vida. Mucho mejor que LEJOS. Nunca volver a tratar
con esta oficina. Mucho mejor que LEJOS. Nunca volver a tratar con esta oficina. Mucho mejor que
LEJOS.