



La línea de protecciones de Flow Control se compone por una familia de filtros, secadores y elementos de control.

El fin de estos es mantener el circuito de aire acondicionado o refrigeración libre de impurezas, garantizando el funcionamiento correcto y la longevidad de las partes que lo componen.

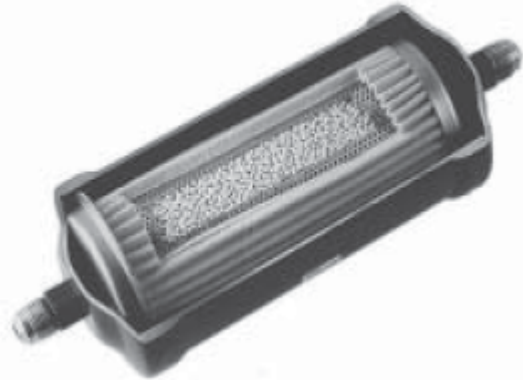
Sin importar las precauciones que se tomen a la hora de instalar el sistema, las impurezas y los contaminantes existen y pueden afectar el desempeño de los equipos.

Existen todo tipo de residuos que van desde la suciedad y el polvo hasta pequeñas piezas metálicas, agua, aceites e incluso ácidos.

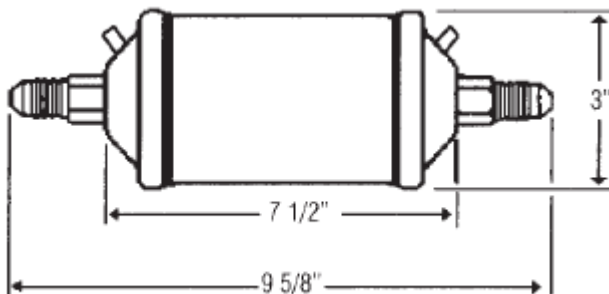


Filtros Secadores de Aceite – Serie AOFD553**Aplicación**

• El AOFD está diseñado específicamente para sistemas de refrigeración que usan aceite POE. El aceite POE es de naturaleza higroscópica, lo que indica que atrae y absorbe agua. La humedad en un sistema cerrado puede producir ácido y dañar el compresor. El AOFD protege al compresor al eliminar la humedad y atrapar contaminantes.

**Características**

- Diseñado para limpiar y secar aceite POE
- Conexiones de reviro macho de 3/8" para un fácil recambio
- Superficie del filtro más amplia para suministrar el máximo filtrado
 - Contiene un sedazo 100% molecular XH-9 Disecante para eliminar la humedad
- Diseñado para operar con muy bajas caídas de presión
- Filtrado de 10 micrones para una óptima limpieza

Dimensiones**Cuadro de Capacidad de Agua**

Tipo de Refrigerante	Caída a 52°C
R-22	497
R-134a	518
R-404A	518
R-407C	435