

FILTROS AUTOLIMPIANTE SEMIAUTOMÁTICO

Serie F78TS

DESCRIPCIÓN

Cuerpo y vaso de fundición dúctil recubiertos en poliamida
Conexión en bridas DN65 y DN 80 con posibilidad a DN 125 en el modelo DN100 con bridas de extensión.
Conforme a la Norma DIN EN 13443-1

CARACTERÍSTICAS

- Sistema de lavado a contracorriente, limpia rápida y eficazmente el filtro con un gasto de agua mínimo
- No se interrumpe el suministro de agua filtrada durante el lavado
- Cuerpo con tomas para manómetro 1 para entrada y 2 para salida con 2 unidades de manómetros para instalar a la entrada y a la salida permitiendo visualizar el valor diferencial de presión
- Malla acero inoxidable (estandar 100 micras).
- Disponibilidad de 20, 50 y 200 micras Presión máxima 16 bar
- Temperatura máxima 30°C
- El anillo de memoria indica cuando toca el siguiente lavado a contracorriente
- **Posibilidad de automatizar el lavado a contracorriente gracias al actuador Z11AS y posibilidad de interruptor de presión diferencial**
- Libre de plomo, el contenido de plomo de todos los materiales es inferior al 0.1%

Honeywell Home


Código	Modelo	DN	Valor Kvs (a 1 bar) m3/h	Peso Jg	L	H	h	D	F	Caudal medio (Ap 0,2 bar) m3/h
TA08721	F78TS -65FA DN65	65	69	25	290	581	434	193	185	30
TA08722	F78TS -65FA DN80	80	113	35	310	665	508	230	200	48

AUTOMATIZABLES CON PROGRAMADOR DE LAVADO

Para la limpieza del filtro automática a intervalos predefinidos.

Código	Artículo
TA08787	Programador lavado Z11AS-1A Filtros DN=65-100

Consultar: Posibilidad de instalar interruptor presión diferencial

