



### **51104 ( F56A )**

#### Parámetros técnicos :

- Presión del agua -----0.15—0.6MPa
- Temperatura del agua -----5°C-45°C
- turbidez del agua -----<20FTU
- Toma de entrada -----1"F
- Desagüe -----1"F
- Base-----2.5"-8NPSM
- tubo ascendente -----1.05"OD
- Caudal máximo -----4 m3/h

#### Características del producto :

- Posee una cabeza hermética con sello cerámico de alto grado de resistencia a la corrosión al abrir y cerrar.
- No hay paso de flujo en filtración en la válvula durante el enjuague.
- Diseño razonable del paso de flujo: Servicio→ Enjuague rápido → Retro lavado → Enjuague rápido → Retro lavado →Servicio.
- La válvula de montaje lateral se puede instalar en el gabinete, fácil de operar.
- Puede operar bajo presión, sin fugas.



**Aqua Integral**  
Agua para el futuro

**Rango de aplicación :**

Sistema de filtración Residencial  
Equipo filtrante para piscinas.  
Filtración multimedia o multilechos.

**Características del producto :**

- Posee una cabeza hermética con sello cerámico de alto grado de resistencia a la corrosión al abrir y cerrar.
- No hay paso de flujo en filtración en la válvula durante el enjuague.
- Diseño razonable del paso de flujo: Servicio → Enjuague rápido → Retro lavado → Enjuague rápido → Retro lavado → Servicio.
- La válvula de montaje lateral se puede instalar en el gabinete, fácil de operar.
- Puede operar bajo presión, sin fugas.

**Rango de aplicación :**

Sistema de filtración Residencial  
Equipo filtrante para piscinas.  
Filtración multimedia o multilechos.