

PSA Series - Polimérico

Filtros de pantalla semiautomáticos



3" - 4" Angle



4" - 6" Super Leader

Conexión de
Entrada/Salida

3" - 4" - 6"

Características Estándares:

- Separación de arena de alta eficiencia
- Auto operado a largo plazo - mantenimiento mínimo
- Resistente a la corrosión

Características Especiales:

- Los filtros de disco de polipropileno más grandes.
- Fácil de abrir, limpiar y cerrar.
- Apto para todos los fertilizantes y ácidos de uso común.
- Apto para agua de mar y salobre, pH alto y bajo 2-13.
- Carcasa de polipropileno: excelente resistencia química.

Número de Modelo		Presión de Operaciones		Tamaño de conexión (pulgadas)	Área de la pantalla (cm ²)	Caudal máximo (m ³ / h)*	Peso (kg)
		Min. bar	Max. bar				
AKSP3LT	3" Threaded	1	10	3	1,250	60	12
AKSP3LV	3" VIC	1	10	3	1,250	60	12
AKSP3LF	3" Flange	1	10	3	1,250	60	13
AKSP4LV	4" VIC	1	10	4	1,250	90	13
AKSP4LF	4" Tlange	1	10	4	1,250	90	14
AKSP4S	4" Twin Flange	1	10	4	2,500	110	26
AKSP6S	6" Twin Flange	1	10	6	2,500	140	28

AKSP = polipropileno semiautomático Arkal
L = Conexión del filtro de ángulo
T = Conexión de filtro roscado

V = Conexión del filtro Victaulic
F = Conexión de filtro con brida
S = Filtro de súper Leader (conexión de filtro en línea)

*Los datos de caudal son para agua de buena calidad con un grado de filtración de 120 micrones.