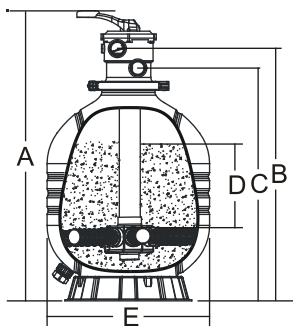
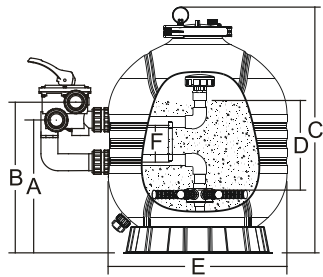


Filtros de Arena MAX SERIES



Modelos MFV



Mod. MFS24



Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Diámetro	Área Filtrante (m²)	Conexión Válvula	Gasto Máximo	Kg Arena
5F144	88012526	MFV17	17"	0.14	1½" / 38 mm - TOP	117 LPM	40
5F170	88012527	MFV20	20"	0.20	1½" / 38mm - TOP	167 LPM	70
5F145	88012528	MFV24	24"	0.28	1½" / 38 mm - TOP	233 LPM	125
5F147	88012532	MFV31	31"	0.47	2" / 50 mm - TOP	392 LPM	320
5F146	88012533	MFV35	35"	0.61	2" / 50 mm - TOP	508 LPM	430
5F157	88012628	MFS24	24"	0.28	1½" / 38 mm - LATERAL	233 LPM	125



Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm
MFV17	816	695	625	195	425	-
MFV20	889	772	712	225	500	-
MFV24	980	860	800	280	600	-
MFV31	1,178	1,021	955	370	775	-
MFV35	1,296	1,139	1,073	440	875	-
MFS24	429.5	492.5	825	280	600	125

Características

- Polietileno de alta densidad
- Válvula múltiple de 6 pasos
- Proporción de flujo: 833 LPM/m²
- Temperatura máxima de trabajo: 50 °C
- Presión máxima de trabajo del medio filtrante: 50 psi/3.5 Kg/cm²
- Presión máxima recomendada para que el medio filtrante no pase a los colectores: 36 psi/2.5 Kg. x cm²
- Arena sílica 20-30
- 1 año de garantía

Filtros Comerciales

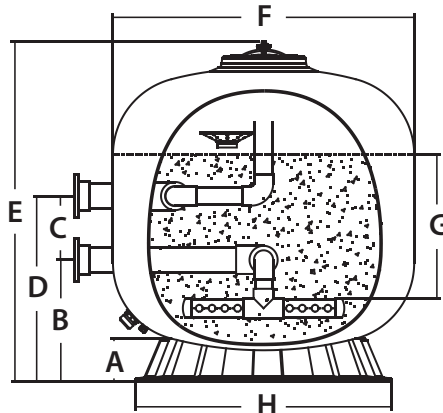
Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Diámetro	Área Filtrante (m²)	Conexión Válvula	Gasto Máximo	Kg Arena	Kg Grava
5F172	88012814	NL1400	56"	1.54	4" / 110 mm - LATERAL	1280 LPM	1350	450
5F173	88012815	NL1600	64"	2.06	4" / 110mm - LATERAL	1700 LPM	2300	700



Características

- Tanque de fibra de vidrio y resina no corrosivos
- Resistencia a los rayos UV, adecuado para operaciones prolongadas bajo los rayos del sol
- Máxima presión de trabajo: 36 psi/56 psi
- Temperatura máxima de trabajo: 43 °C
- Velocidad máxima de filtración: 50 m³/ h / m²
- 1 año de garantía

Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm
NL1400	190	565	350	915	1570	1400	760	1220
NL1600	200	650	350	1000	1740	1620	910	1365



Sistemas de Filtrado

Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Diámetro	Área Filtrante (m²)	Pasos	Conexión Válvula	Gasto Máximo	Kg Arena	HP	Voltaje
5S93	88031609	FSP400-6W	17"	0.13	6	1½" / 38 mm	108 LPM	35	1/3	110 V
5S94	88031811	FSP500-6W	24"	0.22	6	1½" / 38 mm	185 LPM	85	3/4	110 V
5S111	88033665	FSU-6TP	13"	0.07	4	1½" / 38 mm	100 LPM	17	1/6	220 V
5S112	88033669	FSU-8TP	13"	0.07	4	1½" / 38 mm	133.3 LPM	17	1/5	220 V
5S155	88033669	FSU-8TP	13"	0.07	4	1½" / 38 mm	133.3 LPM	17	1/5	110 V

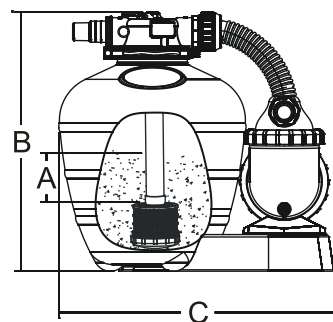
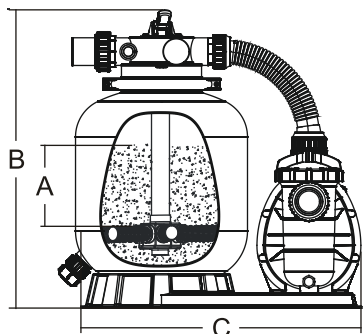




Serie FSP



Serie FSU



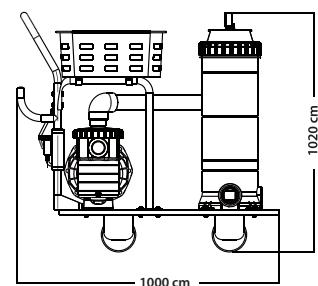
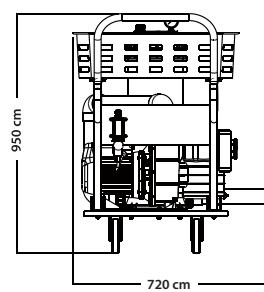
Modelo	A mm	B mm	C mm
FSP400-6W	175	759	760
FSP500-6W	235	856	760
FSU-6TP	145	460	494
FSU-8TP	145	460	494

Características

- Tanque plástico inyectado
- Máxima presión de trabajo: 28 psi/1.96 Kg/cm²
- Temperatura máxima de trabajo: 40 °C
- Temporizador incluido en los modelos FSU
- Válvula múltiple de 6 pasos
- 1 año de garantía

Kit de Limpieza Filtro y Bomba

Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Voltaje de la Bomba	HP Bomba	Conexión Válvula
5K82	88050732	CE603	220V / 50Hz	2 HP	2" / 63 mm



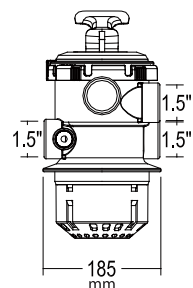
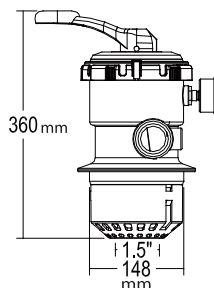
Válvulas Multipasos - Filtros MAX SERIES, FSP, Comerciales

Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Color	Pasos	Conexión Válvula	Uso en Filtro
5V105	88281505	MPV07	Negro	6	1½" / 38 mm	17" - 24"
5V106	88281506	MPV08	Negro	6	2" / 50 mm	31" - 35"
5V124	88281105	MPV16	Negro	4	1½" / 38 mm	13"

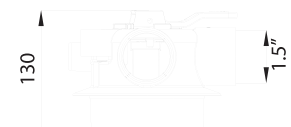
Características

- ABS moldeado
- Manija de uso rudo

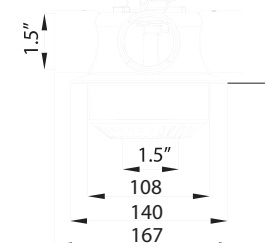
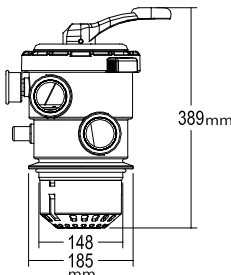
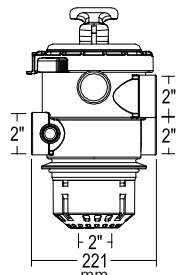
Mod. MPV07



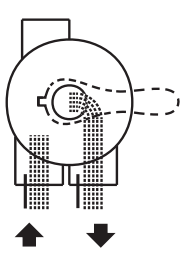
Mod. MPV16



Mod. MPV08

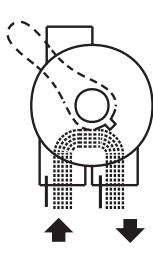


DESAGÜE



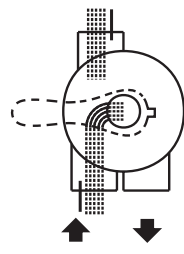
FILTRO

DESAGÜE



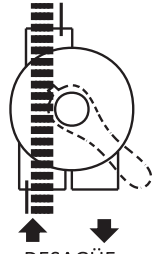
RECIRCULACIÓN

DESAGÜE



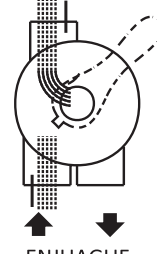
RETROLAVADO

DESAGÜE



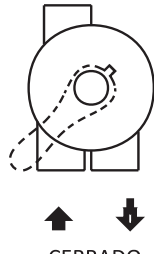
DESAGÜE

DESAGÜE



ENJUAGUE

DESAGÜE

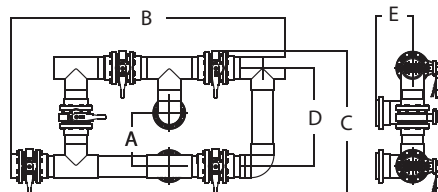


CERRADO



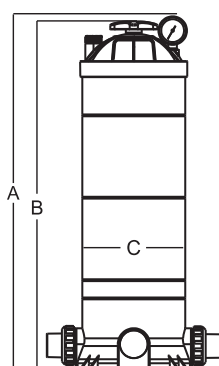
Válvulas Mariposas para Filtros Comerciales

Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm
5V139	88290302	NBV40-5	350	1,521	963	614	210



Filtros de Cartucho

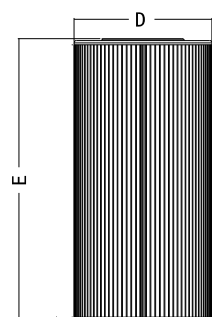
Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Área Filtrante (pies / m²)	Conexión	Gasto Mínimo - Máximo	A mm	B mm	C mm
5F150	88060203	CFO75	75' / 7.0	1½" / 38 mm	112 - 283 LPM	771	760	225
5F148	88060205	CFO150	150' / 13.94	2" / 50 mm	223 - 555 LPM	1,131	1,120	225
5F151	88060206	CFO200	200' / 18.58	2" / 50 mm	297 - 680 LPM	1,311	1,300	225



Características

- Plástico inyectado
- Compactos y ligeros
- Tanque resistente a rayos UV
- Manómetro de acero inoxidable y glicerina
- Fácil reemplazo del cartucho
- Máxima presión de trabajo: 50 psi
- Temperatura máxima: 40 °C
- 1 año de garantía

Cartuchos de Repuesto

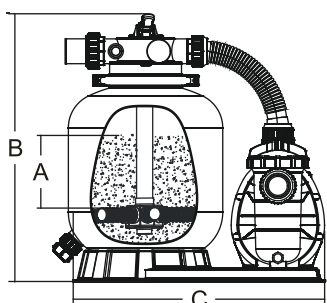


Clave SPIN®	Clave EMAUX	Para Modelo	Micrones (μm)	D mm	E mm
5C336	88270103	CFO75	≤ 15	183	544.5
5C330	88270105	CFO150	≤ 15	183	904.5
5C337	88270106	CFO200	≤ 15	183	1,091





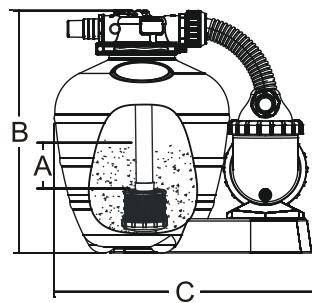
Serie FSP



Características

- Tanque plástico inyectado
- Máxima presión de trabajo: 28 psi / 2.0 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 40 °C
- Temporizador incluido en los modelos FSP
- Válvula múltiple de 4 pasos
- 1 año de garantía

Serie FSU



Características

- Tanque plástico inyectado
- Máxima presión de trabajo: 28 psi / 2.0 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 40 °C
- Temporizador incluido en los modelos FSU
- Válvula múltiple de 4 pasos
- 1 año de garantía

Modelo	A mm	B mm	C mm
FSP400-6W	175	759	760
FSP500-6W	235	856	760
FSU-6TP	145	460	494
FSU-8TP	145	460	494

Kit de Limpieza Filtro y Bomba Portátil

Clave SPIN®	Clave EMAUX	Modelo	Voltaje de la Bomba	HP Bomba	Conexión Válvula
5K82	88050732	CE603	220V / 50Hz	2 HP	1 1/2" / 381 mm

