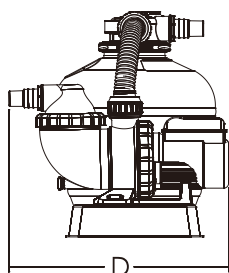
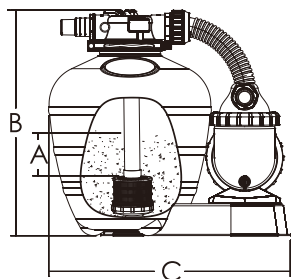


Kit de filtración serie "Ultra"



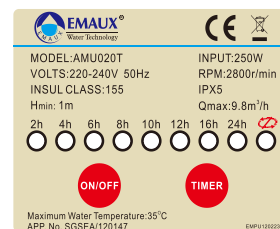
Características principales:

- Recomendación de uso: piscinas elevadas
- Instalación, configuración y funcionamiento simplificados
- Presión máxima de trabajo: 28 psi / 2,0 bar
- Temperatura máxima de trabajo: 40°C / 104°F
- Resistente a los rayos UV
- Conexiones estándar incluidas
- Granulometría de medio filtrante aconsejable: 0,5 – 0,8 mm
- Temporizador integrado (opcional)



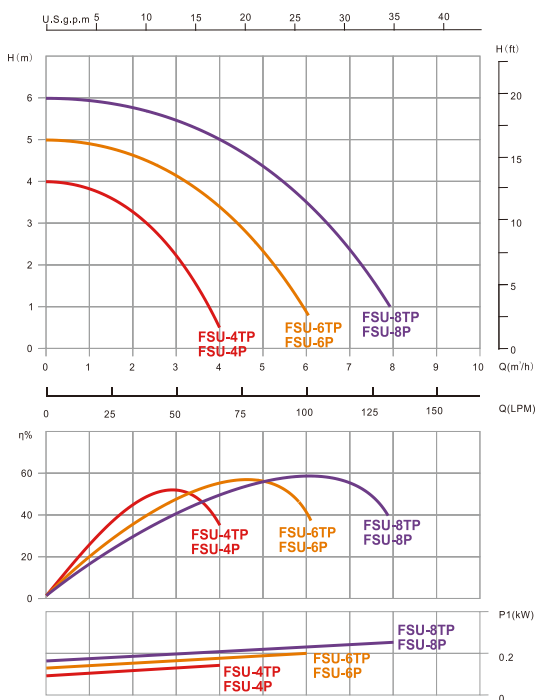
Los kits de filtración serie "Ultra" para piscinas elevadas están diseñados para simplificar la instalación, la configuración y el funcionamiento del equipo.

El kit incluye: un filtro de polietileno de alta densidad, una válvula selectora superior de 4 vías y una bomba de serie "AMU". La bomba está fijada sobre una plataforma.



Temporizador

Curvas de rendimiento



Parámetros técnicos

Código	Modelo	Filtro	Bomba	Caudal máximo	Arena (kg)
88033661	FSU-4TP	Filtro Ø13"	AMU012TP	66.6lpm	4.00m ³ /h
88033663	FSU-4P	Filtro Ø13"	AMU012P	66.6lpm	4.00m ³ /h
88033665	FSU-6TP	Filtro Ø13"	AMU016TP	100.0lpm	6.00m ³ /h
88033667	FSU-6P	Filtro Ø13"	AMU016P	100.0lpm	6.00m ³ /h
88033669	FSU-8TP	Filtro Ø13"	AMU020TP	133.3lpm	8.00m ³ /h
88033671	FSU-8P	Filtro Ø13"	AMU020P	133.3lpm	8.00m ³ /h

Recuerde: el peso de la arena puede variar en función de la granulometría. Usar sólo de referencia.

Dimensiones del producto

Modelo	A mm	B mm	C mm	D mm	Conexiones	Adaptador
FSU-4TP	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm
FSU-4P	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm
FSU-6TP	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm
FSU-6P	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm
FSU-8TP	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm
FSU-8P	145	460	494	450	1,5" 50mm	1,0" 32 & 38mm