



TANQUE MAELSTROM 5 ¼" DUAL BAY

Guía de instalación

Contenido de acuerdo al modelo:

Unidades	Descripción	Maelstrom	Maelstrom-SPH	Maelstrom-DPH	Maelstrom-35X	Maelstrom-35X2
1	Tanque de Maelstrom, incluye: <ul style="list-style-type: none"> • (1) Frontal • (2) de cada uno, los engranajes de fijación y tornillos • (1) controlador de temperatura, sonda de temperatura, la pantalla y el cable de 4 pines Molex • (1) tanque de acrílico con tapa de llenado y junta tórica, el filtro de espuma, malla, tuerca de ¼ G y salida del tubo de 1 ¼ G • (2) las tapas de cada uno de G ¼ 	X	X	X	X	X
4	Tornillos M3	X	X	X	X	X
1	LED UV de 3mm con cable y conector Molex 3 pines	X	X	X	X	X
2	Racores de 13mm (½")	X	X	X	X	X
2	Abrazaderas	X	X	X	X	X
2	Los tornillos de montaje A braquet para la caja de la bomba	X	X	X	X	X
1	Caja de la bomba MCP35X-H	-	X	-	-	-
4	Tornillos para la instalación de la bomba	-	X	-	-	-
1	Caja de la bomba MCP35X2-H	-	-	X	-	-
8	Los tornillos de montaje de las bombas	-	-	X	-	-
1	Bombas MCP35X	-	-	-	X	-
1	Doble bomba MCP35X2	-	-	-	-	X
1	Cable splitter PWM	-	-	-	-	X

I. Instalación del tanque Maelstrom

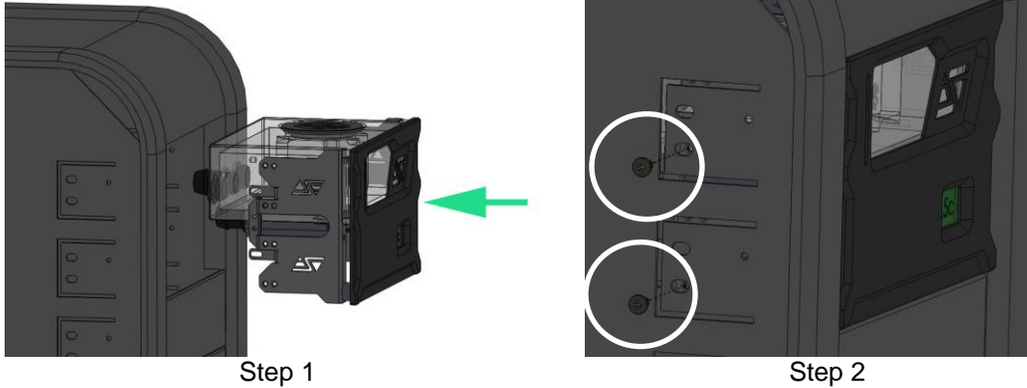
¡Advertencia!

La instalación incorrecta de las uniones, puede dañar rosca de entrada / salida del tanque definitivamente. Esto no está cubierto por la garantía de Swiftech. Por favor, tenga en cuenta que las conexiones deben enroscar libremente en su hilo. Si siente alguna resistencia durante la primera vuelta, ¡no insista! Desatornille el conector y antes de volverlo a enroscar, asegúrese de que él está perpendicular al hilo.

- Las conexiones de las uniones y las tapas: Primero apretar el acoplamiento con la mano hasta que se detenga, a continuación, utilice una llave de 16 mm para añadirle un cuarto de vuelta (que no exceda, esto puede dañar la rosca).
- Apriete el tapón de llenado con la mano y ciérrelo muy ligeramente con un destornillador.

1. Instalación en la caja

El tanque Maelstrom se instala igual que un lector óptico. Simplemente insértelo en la parte frontal de la caja y luego sujételo con tornillos M3 que se proporcionan.



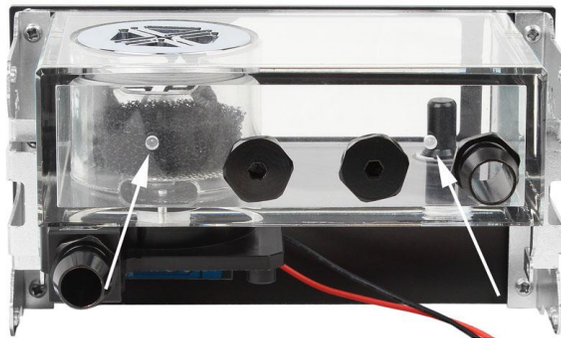
Step 1

Step 2

2. Consejos prácticos

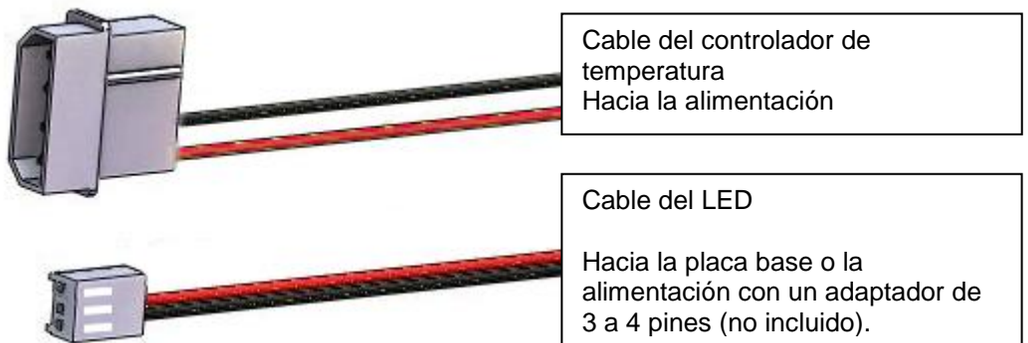
- Instale siempre las piezas del tanque antes de instalarlo, ello le permite ajustarlo correctamente y con facilidad.
- Asegúrese que las tuberías tienen suficiente longitud, que le permitan sacarlo lo suficiente como para tener libre acceso al puerto de llenado.

3. Instalación del LED



Coloque una pequeña gota de pegamento de cianoacrilato (Loctite, Superglue, Krazy Glue - no suministrada) en el cuerpo del LED, a continuación, insertar de inmediato en la ubicación de su elección. Antes de pegar el LED, recomendamos que pruebe primero con el refrigerante lleno, con el fin de examinar la ubicación que más le convenga.

4. Instalación eléctrica



5. Refrigerante: precauciones

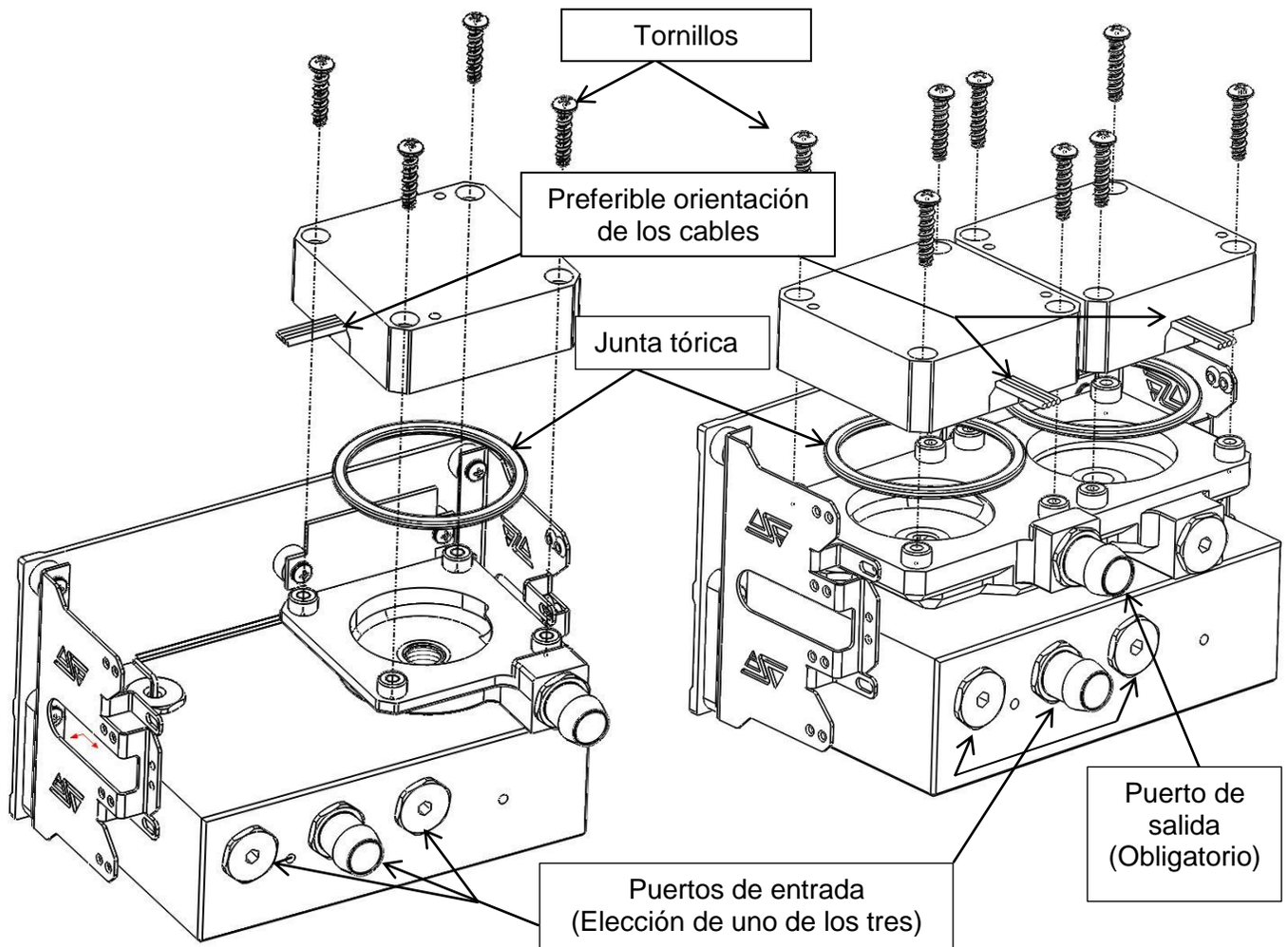
- HydrX es el refrigerante recomendado por Swiftech (concentrado se mezcla con 10% de agua destilada), o HydrX PM (pre-mezclado). La garantía no cubre refrigeración líquida Swiftech de terceros.
- El uso de colorantes o aditivos que contienen partículas corrosivas pueden dañar la bomba y anular la garantía...

- El uso de aditivos que contienen alcohol está estrictamente prohibido. Es peligroso: puede dañar definitivamente el tanque y causar fugas catastróficas...

II. Instalación de la bomba (Modelos Maelstrom-SPH and DPH)

Instalar la bomba o bombas en el alojamiento previsto para este fin como se indica a continuación:

- No olvide instalar la junta tórica original que viene con la bomba, so pena de fugas catastróficas.
- Oriente la bomba o bombas de manera que los cables salgan de la manera más conveniente
- Con los tornillos suministrados, atornille el cuerpo de la bomba en su caja, apretando poco a poco y en cruz. Apriete todos los tornillos con firmeza.



Modelo Maelstrom-SPH con caja para una bomba

Modelo Maelstrom-SPH con caja para dos bombas

III. Conectividad, especificaciones de uso y garantía de la bomba

Por favor, consulte el manual de la bomba adjunto.



¡Siempre pruebe el sistema de refrigeración antes de alimentar la placa base!

GARANTÍA: este producto goza de una garantía de 12 meses a partir de la fecha de adquisición contra todo defecto de fabricación o en la materia. Esta garantía sustituye a piezas defectuosas por componentes nuevos o re condicionados. La garantía no es válida en caso de daños debidos a una mala utilización (*), (**), o negligencia por parte del usuario. La factura original con la fecha y el lugar de compra es exigida para que dicha garantía sea válida.

(*) ADVERTENCIA: NO TRATE DE HACER FUNCIONAR LA BOMBA A SECO. ESTO PUEDE DAÑARLA DEFINITIVAMENTE.

() DESGASTE EXTREMO DEBIDO A LA UTILIZACIÓN DE LÍQUIDOS INAPROPIADOS.**

Descarga de responsabilidad: la compañía Swiftech no es responsable por los daños provocados por la utilización de sus producto, en los otros componentes del sistema, debido a un fallo del funcionamiento del producto, a un escape, un defecto de fabricación, a cortocircuito y/o radiaciones electromagnéticas...

¡IMPORTANTE! A pesar de todos los esfuerzos para ofrecerle una guía técnica lo más explícita posible, errores u omisiones pueden surgir. La sociedad Swiftech® no será responsable por los daños de los componentes resultando de la utilización de los productos Swiftech®, que han sido provocados por errores u omisiones en estas instrucciones y/o debidos a un funcionamiento incorrecto o a un defecto de los productos Swiftech®. Las imágenes utilizadas no son contractuales.

GARANTÍA: Nuestros productos benefician de una garantía de 24 meses a partir de la fecha de compra, garantía que cobra los defectos de material o de fabricación. Durante este periodo, los productos serán reparados o sustituidos si están conformes con las siguientes condiciones: (I) el producto debe ser enviado al distribuidor donde ha sido comprado; (II) el producto ha sido comprado y utilizado por el usuario final, y no ha sido alquilado; (III) el producto ha sido utilizado correctamente, manipulado con cuidado, respetando las reglas de utilización indicadas aquí arriba. Esta garantía no otorga más derechos que los mencionados, y no cobre ninguna petición de daños y perjuicios. Esta garantía se ofrece como un extra y no afecta los derechos estatutarios del consumidor.