



CALENTADOR RESINA

Magnum Venus Plastech España S.L.
Líder en maquinaria de proyección y RTM

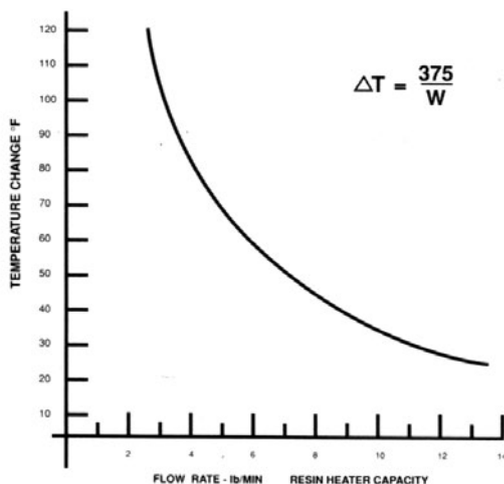


Mejor Control
Fácil Mantenimiento
Rango de Paso Mayores

CALENTADOR RESINA CFH-4000-AI

Los calentadores han llegado a ser casi esenciales en cualquier proceso de fabricación de los composites, y Magnum Venus Plastech (MVP) ha avanzado para llevar esta sencilla tecnología a un nivel más eficiente. El calentador de MVP CFH-4000-AI presenta las siguientes características: mayores pasos de caudal, un mejor control sobre los cambios de temperatura y un diseño de fácil mantenimiento.

Si necesita un calentador que se ajuste a su trabajo, en lugar que su trabajo se adapte a su calentador, entonces necesita probar el calentador CFH-4000-AI ofrecido por MVP.



- Pasos mas grandes
- Mejor control sobre los cambios de temperaturas
- Diseñado para un fácil mantenimiento



Especificaciones:

Potencia:.....3,000w

Tensión:.....220VAC

Funcionamiento:Ver cuadro

Temp. Máxima:.....135º F (57º C)

Presión de fluido:..... 2000 psi (137.9 bar)

Límite del termóstato: Bimetal Ajustable por Contacto

Paso de líquido:

Ø0.787"x 106" longitud (con mezcladores estáticos de ¾" para el fluido en el interior) (1.9 cm x 269 cm)

Entrada /Salida:.....1/2" npt (1.3 cm)

Peso:.....70 lbs. (31.75 kg)

Dimensiones:.....61 cm H x 23 cm A x 15 cm D (24" H x 9" W x 6" D)

MAGNUM VENUS PLASTECH ESPAÑA S.L.

C/ AILANTO, 18 LOCAL 28029-MADRID ESPAÑA

TELF.- 0034 913 788 480 FAX.- 0034 913 230 465

WWW.MVP-ESPANA.COM

MVP@MVP-ESPANA.COM - COMERCIAL@MVP-ESPANA.COM

