

Calefactor para Miel

(Modelo MSV-01)

Los calefactores de miel son una excelente solución para aplicaciones en donde el líquido se encuentre viscoso o totalmente endurecido. Fabricado íntegramente en acero inox 304 , junto a sus elementos de control este tipo de calefactor permite una calefacción controlada a lo largo del proceso de calentamiento. Las cualidades de este tipo de este modelo es que incluye un control de temperatura PID modelo BSG-04 especialmente fabricado para usos en calefactores industriales. Además incluye una termocupla que permite una exacta precisión de temperatura y así evitar la que la miel se incruste en el tubo calefactor. Con este tipo de calefactor puede reducir fácilmente la viscosidad de la miel al interior de su tambor

ESPECIFICACIONES:

POTENCIA	500 W
ALIMENTACIÓN	220V
ALTO	90 CM
ANCHO	30 CM (Apto para diámetros de tambor de 32cm hacia arriba)
NO INCLUYE ENCHUFE	

CARACTERÍSTICAS:

- Pantalla dual, 4 dígitos, pantalla LEO de 7 segmentos
 - PID, PID Autotune, modo de control ON-OFF
 - Relé incorporado + salida SSR Drive, campo de salida seleccionable
 - 0.3% de precisión de medición F.S
 - Indicación de visualización gráfica de barras
 - Pantalla de °C / °F seleccionable
 - función de espera de alarma
 - Disparo aleatorio de onda periódica de cruce por cero
 - Activador aleatorio en ángulo de fase
 - Características opcionales
- Comunicación RS485 Modbus RTU
- Máximo 2 alarmas
 - RUN / STOP función
 - Restablecimiento de parámetros al valor predeterminado de fábrica

