

AGITADOR MAGNETICO AREX-6 CON VTF COMPLETO VELP EQ608

Características Generales

- Agitador calefactor magnético potente y seguro con placa de aluminio revestido de cerámica con posibilidad de conectar los termorreguladores VTF.
- Seguro y fácil de usar
- La tecla central activa el calentamiento de la placa solo después de una ligera presión, evitando un encendido accidental.



- El icono de seguridad informa al operador que la placa está caliente, evitando posibles quemaduras.
- Permanecerá encendido hasta que la temperatura sea inferior a 50 °C.
- Los mandos permiten un ajuste preciso de la velocidad y la temperatura con nueva ergonomía y mayor sensibilidad.
- AREX 6 es un producto IP42 diseñado para garantizar años de uso y resistencia incluso en las situaciones más complejas. La estructura y los materiales protegen las partes internas del instrumento de posibles daños. AREX 6 tiene una garantía de 3 años (la extensión de la garantía se obtiene registrando el producto).
- La cubierta de silicona asegura una mayor protección del instrumento contra posibles derrames o salpicaduras.
- Termorregulación digital con VTF y VTF EVO
Al conectar los controladores de temperatura digitales VTF y VTF EVO, el AREX 6 se convierte en un instrumento de nivel superior, con temporizador integrado para programar actividades.
- El VTF EVO permite controlar todos los parámetros de temperatura directamente desde el PC, gracias a la conexión inalámbrica. Además, es posible establecer rampas de temperatura o set point de temperatura.



AGITADOR MAGNETICO AREX-6 CON VTF COMPLETO VELP EQ608

Información Técnica

- Interfaz: Analógica
- Motor: Brushless
- Placa calefactora: Aluminio con protección especial
- Diámetro de la placa calefactora: 135 mm
- Capacidad de agitación (H2O): Hasta 20L
- Ajuste electrónico de velocidad: 30-1700 rpm
- Control velocidad: Analógico
- Sistema de Controrreactión: SpeedServo™
- Regulación Temperatura: Temperatura Ambiente - 370 °C
- Ajuste de temperatura: Analógico
- Resolución de temperatura: Escalar
- Conexión para controladores de temperatura digitales: VTF
- Indicación de la placa en temperatura: Icono Iluminado
- Botón de activación de calefacción: Si
- Clase de Protección: IP42
- Dimensiones (AxAxP): 160x105x280 mm
- Temperatura ambiente permitida: 5-40 °C
- Potencia: 630 W
- Peso: 2,6 kg

