

AREC 4

Cod. 22.A004.33

Agitatore magnetico con piastra riscaldante in ceramica da 4 pollici modello AREC 4 per applicazioni di laboratorio di precisione



Descrizione

AREC 4 Agitatore magnetico riscaldante con piastra in ceramica da 4 pollici. Analogico, robusto e affidabile, è progettato per soddisfare applicazioni di base in laboratorio.

Caratteristiche principali:

- Agita volumi fino a 5 litri (H₂O), ad una velocità compresa tra 100 e 1500 rpm.
- Grazie alla tecnologia SpeedServo™, mantiene costante la velocità di agitazione anche al variare della viscosità del campione.
- Due indicatori luminosi informano sempre l'operatore quando la piastra riscaldante raggiunge una temperatura eccessiva e quando il sistema di agitazione non funziona correttamente.
- La struttura robusta e la piastra in ceramica sono resistenti a ogni tipo di aggressione meccanica e chimica, preservando la qualità del prodotto e assicurandone una minima manutenzione e pulizia con una semplice passata.

Altri dati tecnici:

- Interfaccia utente: analogico
- Controllo velocità : analogico
- Controllo temperatura: analogico

Necessita di ancorette magnetiche Ø8x40 mm (non incluse)

Dati Tecnici

Velocità (rpm)

100÷1500

Volume trattabile (l)	1-5
Temperatura massima (° C)	550
Dimensioni piastra (mm)	100x100
Dimensioni esterne (LxPxH mm)	160x270x100
Peso (kg)	1,9
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50-60 / 280
