

## Agitatore a rotazione modello 708

Agitatore a rotazione modello 708

**Identificativi Prodotto** 

Reference: 22.0510.07v



## **Descrizione**

Agitatore rotante utilizzato in ematologia per mantenere omogenei i campioni di sangue e le sospensioni cellulari (emocromo, conteggio piastrine, ecc.).

Adatto a contenere 40 provette con diametro 10/16 - 17/19 mm e altre a richiesta.

- Regolazione elettronica della velocita' da 5 a 35 giri/minuto.
- Funzionamento in continuo o prefissato mediante timer fino a 60 minuti.
- Cestello porta provette in alluminio anodizzato.
- Costruzione esterna in acciaio con verniciatura a polvere antiacido.
- Interruttore generale luminoso.

Questo apparato e' stato progettato, costruito e testato secondo la Direttiva Europea 2004/108/CE (compatibilita' elettromagnetica EMC), alla Direttiva Europea 2006/95/CE (bassa tensione BT) e alla norma CEI EN 61010-1:2001 e CEI EN 61010-2-051.



## **Dati Tecnici**

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220 / 50 / 40 Dimensioni esterne (LxPxH mm): 515x190x300

Peso (kg): 7

Velocità (rpm): 5÷35

Timer (min): 0÷60 / continuo