

NUMAK

AGITADOR VÓRTEX



DESCRIPCIÓN DEL EQUIPO


El **Agitador Vórtex Numak** está desarrollado y fabricado con tecnología avanzada a nivel internacional, con un diseño cuidado y elegante, estructura firme y compacta, gran versatilidad y sencillo funcionamiento.

Cuenta con una órbita de 4,5 mm que asegura un mezclado eficaz.



Es un instrumento utilizado para mezclar cultivos de células, muestras de tejidos, reactivos químicos, suspensiones bacterianas y otras sustancias. Es ideal para el trabajo de agitación intermitente. Se utilizan en análisis físicos y químicos, en diferentes industrias. Resultan apropiados para diferentes tamaños de tubos de ensayo y diversos recipientes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| MODELO | | VN-3000 |
|-------------------------------|---|---------|
| Nombre | Agitador Vortex | |
| Foto |  | |
| Modo de control | Con perilla (velocidad ajustable) | |
| Tipo de motor | Motor DC sin escobillas | |
| Diámetro orbital (mm) | 4.5 | |
| Capacidad Máxima (ml) | 50 | |
| Rango de velocidad (RPM) | 0 - 3000 | |
| Protección | IP42 | |
| Potencia de salida (W) | 12 | |
| Tensión de alimentación | 100-240V 50/60Hz | |
| Humedad relativa de trabajo | 5-40°C, 80%RH | |
| Dimensiones del producto (mm) | 100*93*72 | |
| Dimensiones del embalaje (mm) | 190*126*113 | |
| Peso del producto (kg) | 0,56-0.37 | |



www.numak.tech

Versión 062023