

Agitador VORTEX

con y sin control de velocidad

VORTEX stirrer

with or without speed control

6 y 6PRO



Datos técnicos Technical datas	6	6PRO
Potencia Power [W]	60	60
Movimiento de agitación Shaking movement	orbital	orbital
Diámetro orbital de agitación Orbital diameter [mm]	4	4
Tiempo de funcionamiento admisible Permissible ON time	100 %	100 %
Velocidad Speed range [r.p.m.]	2500	0 - 2500
Precisión ajuste de velocidad Speed display accuracy [r.p.m.]	-	Analógico Analog
Tipo de funcionamiento RUN type	en continuo/por contacto continuous/touch	en continuo/por contacto continuous/touch
Dimensiones Dimension (L x l x h) [mm]	127 x 130 x 160	127 x 130 x 160
Peso Weight [Kg]	3,5	3,5
Clase de protección según Protection class acc. to DIN EN60529	IP 21	IP 21

CARACTERÍSTICAS

- funcionamiento en modo continuo o por contacto
- regulación analógica de la velocidad en el rango 0 - 2500 r.p.m. / min (RSLAB-6PRO) – sin regulación de velocidad (RSLAB-6)
- sistema de fijación de adaptadores por simple clic; gran seguridad
- carcasa robusta en fundición
- patas de silicona y base de acero especialmente diseñadas para amortiguación de la vibración
- rueda excéntrica con rodamientos
- el modelo PRO puede ser utilizado para numerosas aplicaciones gracias a la gran variedad de accesorios disponibles

FEATURES

- new vortex mixers suitable for touch or continuous operation
- with wide speed range 0 - 2500 r.p.m. / min stepless speed regulation of motor (RSLAB-6PRO) - without speed regulation (RSLAB-6)
- adapters securely clicked onto appliance in any position
- sturdy cast casing
- specially designed silicone feet and steel base for excellent vibration damping
- eccentric with oilless ball bearings
- PRO model can be used with a lot of applications with optional accessories

ACCESORIOS ACCESSORIES

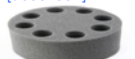
[90681511]



[90681521]



[90681551]



[90681571]



[90681581]



[90681591]



Referencia	Descripción Description
90681511	Soporte de fijación universal para adaptadores de tubos ref. 90681521 hasta 90681561. Se adaptan directamente sobre el agitador - Universal top for tube adapters from code 90681521 to 90681561. Goes direct to the stirrer
90681521*	Adaptador para 48 micro tubos PCR de 6mm, para ref 90681511 - Tube adapter, for 48 holes test tubes 6mm. for 90681511
90681531	Adaptador para 18 tubos fondo redondo de 10mm, para ref 90681511 - Tube adapter, for 18 holes test tubes 10mm. for 90681511
90681541	Adaptador para 12 tubos fondo redondo de 12mm, para ref 90681511 - Tube adapter, for 12 holes test tubes 12mm. for 90681511
90681551	Adaptador para 8 tubos fondo redondo de 16mm; para ref 90681511 - Tube adapter, for 8 holes test tubes 16mm. for 90681511
90681561*	Adaptador para 8 tubos fondo redondo de 20mm para ref 90681511 - Tube adapter, for 8 holes test tubes 20mm. for 90681511
90681571	Varilla de presión de los tubos con adaptadores, para ref 90681521 hasta 90681561 - Tube holding rod for 90681521 to 90681561
90681581	Soporte estándar para tubos de $\varnothing < 30$ mm incluido en equipo - Standard top, for tubes $\varnothing < 30$ mm, delivered with the stirrer
90681591	Plataforma antideslizante para tubos y recipientes cuyo diámetro no excede de 99mm. Se adapta directamente sobre el agitador - $\varnothing < 99$ mm for tubes and small vessels. Goes direct to the stirrer

Los adaptadores 90681521 y 90681561 con su soporte referencia 90681511 pueden ser utilizados únicamente en modo continuo
Codes 90681521 and 90681561 with its universal top 90681511 are used only in continuous run type

Modelo Model	Referencia
6	50681001
6PRO [con ajuste de velocidad with speed control]	50681501