

SPM, alfombra adhesivo reversible

DESCRIPCIÓN

Una alternativa conveniente a los soportes de acero tradicionales, una manera fácil de asegurar tubos, platos, matraces y otros equipos de laboratorio a las plataformas de crecimiento, incubación y mezcla.

El **SPM** es compatible con la plataforma **PP-4**, que se puede instalar tanto en el agitador orbital **PSU-10i** como en el agitador incubador **ES-20**.

Fabricado en poliuretano con adhesivo, fácil de limpiar y duradero, resiste hasta 1000 veces de instalación / remoción o 12 meses de uso. En el manual del usuario encontrará información adicional sobre los límites de temperatura, desplazamiento y velocidad.



ESPECIFICACIONES

Color	transparente
Duración de uso	hasta 1000 veces de instalación / remoción o 12 meses
Rango de temperatura	+4°C ... +80°C
Velocidad de agitación	0–400 rpm
Dimensiones generales (An. x Prof. x Al.)	210 × 210 × 3 mm (PU de doble cara de 1,5 mm con adhesivo PET)

NÚMERO DE CATEGORÍA

BS-010111-BK SPM, alfombra adhesivo reversible

ACCESORIOS



ES-20

Without platform
Agitador-incubador orbital

El **ES-20** es un agitador-incubador de sobremesa utilizado para mezclar líquidos biológicos, así como para la incubación y el cultivo de líquidos biológicos de acuerdo con el programa definido por ...

[Leer más](#)



PP-4

BS-010108-BK
plataforma

Plattaforma liscia con tappetino in silicoma antiscivolo per piastre di Petri, beute per coltura, cartine di agglutinazione.



PSU-10i

Without platform
Agitador orbital

El diseño del agitador orbital **PSU-10i** incorpora un sistema de accionamiento directo, un motor sin escobillas con una vida útil garantizada de hasta 35.000 horas y un sistema automático de ...

[Leer más](#)