

## COMPRIMIDOS RECUBIERTOS FRIABIMAT SA-400



**SKU:** SA-400 | **Categorías:** [Pruebas de friabilidad de comprimidos](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Friabimat SA-400

Para las formas de dosificación sólidas más duras y robustas que quedan fuera del alcance del probador de friabilidad convencional, se necesita un instrumento de entrada de mayor energía para generar cambios cuantificables en la masa superficial. El Friabimat, tal como se describe en Ph. Eur. 2.9.41, ha sido diseñado para generar las fuerzas abrasivas necesarias para definir las características de friabilidad de este tipo de formas farmacéuticas.

#### Número de catálogo:

**1460**

Cumplimiento de la farmacopea:

Ph. Eur. 2.9.41.-2 (Método B)

Capacidad de la estación de prueba:

1 Contenedor oscilante

Tipos de tabletas:

Cubierto

Dimensiones de la unidad (ancho x profundo x alto):

440 x 300 x 220 mm

## ASPECTOS DESTACADOS DE FRIABIMAT SA-400



Ideal para la abrasión cuantificable de comprimidos, gránulos y gránulos duros



La caja de acero inoxidable ideal para entornos de producción



Una tapa acrílica transparente con enclavamiento magnético para garantizar un funcionamiento seguro



Opción: Certificado de verificación de frecuencia de oscilación

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO