

TAR

Sistema de prueba para friabilidad / abrasión



La serie TAR es una unidad ERWEKA compatible con USP/EP/ JP para probar la friabilidad y/o la abrasión.

La programación se realiza fácilmente mediante el teclado con estilo de símbolo. La velocidad de rotación se puede programar entre 20 y 100 rpm y la duración de la prueba se puede ajustar en tiempo o en número total de revoluciones. Durante la ejecución de la prueba, la velocidad de rotación real y la duración de la ejecución de la prueba se muestran en pantallas LED brillantes. La unidad está disponible con 1 (TAR 120) ó 2 (TAR 220) tambores de prueba.

Para muestras más grandes, la unidad completa se puede ajustar a la posición USP / Pharm.Eur. posición requerida de 10° por una pata de conmutación estándar.

Especificaciones

Operación del instrumento	Teclado de lámina táctil
Voltaje	100 - 240 V / 50 - 60 Hz
Consumo de energía	40 N
Control de velocidad	Sí
Rango de velocidad	20-100 +/- 1 rpm
Temporizador de ejecución de prueba	Infinitamente ajustable hasta 9 h., 59 min., 59 seg. +/- 0,1
Cuentar revoluciones	Infinitamente ajustable hasta 9999



Tambores de friabilidad o abrasión seleccionables



RPM variable



Temporizador incorporado



Interfaz USB