

## APLICADOR DE PELÍCULA NOVOTEST AU-1



**SKU:** AU-1 | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Aplicador de película NOVOTEST AU-1

Aplicador de película AU-1 está diseñado para la aplicación de capas de pintura y otros materiales de espesor requerido de la capa durante las pruebas complejas de acuerdo con ASTM D 823-E.

El usuario puede ajustar la altura de la separación mediante cabezales micrométricos en el rango de 10-6000  $\mu\text{m}$ . La altura de la separación debe proporcionar el espesor necesario de la capa de película de pintura. El aplicador se coloca en el borde de la placa de ensayo, se vierte la cantidad necesaria de material de ensayo delante de la ranura y se mueve el aplicador a lo largo de la placa a una velocidad constante de 5-10 cm/s, dispensando una capa continua del material de ensayo sobre la placa.

#### Ventajas

Alta precisión del instrumento

Durabilidad y fácil manejo

#### Opciones disponibles

El instrumento está disponible en tres versiones con diferentes anchos de ranura: AU-1-150 - ancho de ranura de 150 mm  
 AU-1-200 - ancho de ranura de 200 mm AU-1-300 - ancho de ranura de 300 mm

#### Paquete estándar

Aplicador AU-1

Manual de instrucciones  
 Paquete

#### ESPECIFICACIONES

Ancho de ranura	150, 200, 300 mm
Gama	10-6000 $\mu\text{m}$
Precisión de medición	$\pm 0,005$ mm
Dimensiones	168x143x63 mm
Peso	1,8 kg

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO