

EXTRACTOR ELECTRÓNICO DE ASFALTO (ROTAREX)



Extractor de asfalto centrífugo para la determinación cuantitativa del contenido de betún y gradación de agregados en material bituminoso. La operación requiere un período de tiempo relativamente corto: la muestra se pesa, se calienta ligeramente para que comience a desmoronarse, y se enfría, y se coloca en un recipiente de rotor de aluminio y se agrega solvente. Cuando se pone en movimiento, la fuerza centrífuga fuerza todo el líquido a través de un anillo de papel de filtro en la periferia del recipiente. El proceso se repite hasta que el solvente expulsado es transparente, luego los agregados se pesan y clasifican.

SKU: N / A | **Categorías:** [Bico braun international](#), [Extractores De Asfalto](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Especificaciones generales

- Cumple con ASTM D2172
- Cumple con A.S.T.M. T164
- Anillos de filtro suministrados con cada máquina.
- Control de accionamiento y motor monofásico de 1/4 HP totalmente cerrado.
- Panel de control electrónico que proporciona un control de velocidad preciso de 0 a 3600 RPM
- El freno electrónico detiene la rotación en menos de 10 segundos

Modelo de extractores

- 111-70-1 Extractor de asfalto (1000 gramos, 115 voltios)
- Extractor de asfalto 111-70S-1 (1500 gramos, 115 voltios)
- Extractor de asfalto 111-70X-1 (1000 gramos, 220 voltios)
- Extractor de asfalto 111-70X-1 (1000 gramos, 220 voltios)

Archivo Adjuntos

- [Manual del extractor electrónico \(PDF\)](#)
- [Hoja de diagrama de extracción electrónico \(PDF\)](#)

Folleto

- [Descargar el folleto del producto \(formato .pdf\)](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO