



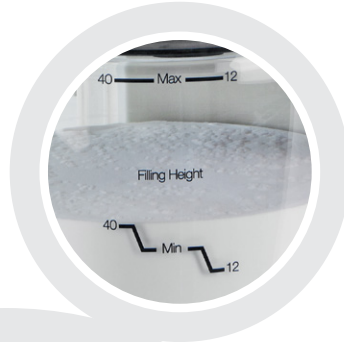
Cartridger® C-670

Empacado de cartuchos de alta eficiencia

El Cartridger® C-670 patentado permite empacar de forma rápida y sencilla cartuchos de alto rendimiento para separaciones de cromatografía flash confiables. Junto con una considerable reducción de costos, ofrece la posibilidad de empacar el cartucho con sílice de la calidad de su elección.

Único

Método patentado para un empacado de alta eficiencia



Reducción de costos

Solución económica para sus purificaciones



Rapidez y seguridad

Máxima rapidez del proceso y protección del usuario

C-670: Sus mejores argumentos



Único

- Logre una separación óptima con cartuchos de alta calidad
- Beneficiarse del proceso de empacado único basado en la fluidización de la sílice
- Prepare su cartucho específico: elija su propia sílice y escoja el formato del cartucho (entre 4 y 90 g)



Reducción de costos

- Reducción de costos con respecto a los cartuchos pre-empacados
- Se acabó el almacenaje de columnas
- Reducción del consumo de disolvente con respecto a las columnas de vidrio abiertas



Rapidez y seguridad

- Empaque una columna en menos de un minuto
- Utilice cualquier material a base de sílice con un tamaño de partículas de entre 30 y 200 μm
- Minimización de la exposición del usuario

Complete su gama



Pump Module
C-601 / C-605
Bomba



Fraction collector
C-660
Recogida de fracciones



UV-Vis Detector
C-640
Detección UV-Vis



Glass columns
Columnas para gran
escala

