

## Código del Producto

**UTAS-0040** Equipo para Recuperación de Solvente,  
capacidad de 10 litros/hora, 220-240 V 50-60 Hz

Líquidos Solventes no inflamables usados para pruebas de extracción de ligante pueden estar exitosamente recuperados usando el equipo UTAS-0040, Equipo para Recuperación de Solvente.

Este equipo para recuperación de solvente consiste de dos cámaras de acero inoxidable, una para el solvente usado y sucio y la otra para el solvente limpio y recuperado. El solvente en el lado izquierdo de la cámara está destilado por un calentador eléctrico y después pasa por un sistema de enfriamiento de agua entra en la segunda cámara ya lista para re-uso. Un interruptor de temperatura para automáticamente los elementos de calefacción cuando el proceso de recuperación está terminada. El equipo viene con tubería de plástico, abrazaderas para tubos, malla de tamiz con una apertura de 0.6 mm y una tapa.

El Equipo para Recuperación de Solvente viene con;

- 10 m Tubería de Plástico, 10 m
- Abrazaderas para Tubos
- Malla de Tamiz, 0.6 mm
- Tapa

Dimensiones	400x320x650 mm
Peso (aprox.)	17 kg
Potencia	1200 W
Temperatura Máxima	150°C

