

## COMUNICADO DE PRENSA

### **Los accesorios del reactor de vidrio reducen al mínimo los tiempos de parada para el cambio de los recipientes**

**Asynt** ha presentado dos **nuevos kits innovadores para ampliar los laboratorios** tratando de **reducir al mínimo el tiempo de parada** cuando **se cambia entre los distintos recipientes del reactor de vidrio.**

Al ofrecer la flexibilidad de trabajar con reactores de vidrio de distintos fabricantes, los nuevos **acoplamiento rápidos ReactoMate** le permiten montar o desmontar de manera segura tubos flexibles a sus objetos de cristal DN o KF en solo segundos – con o sin herramientas. Fabricado con PEEK resistente a los químicos y con componentes de acero inoxidable, el kit de alta calidad, resistente a los químicos y fiable es fácil de usar y somete a un estrés mínimo a las articulaciones de vidrio de los recipientes. Construido para funcionar desde -20 a +120°C, el nuevo y sólido kit de Asynt ha demostrado proporcionar una conexión/desconexión rápida, fiable y sin problemas una y otra vez.

El kit colector de drenaje ReactoMate se ha diseñado para permitir a los químicos drenar los líquidos térmicos recirculantes rápidamente y con facilidad de sus camisas del recipiente del reactor, minimizando aún más los tiempos de parada entre los cambios de recipientes.

#### **Asynt Ltd**

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ  
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 enquiries@asynt.com www.asynt.com



Diseñado con precisión con una alta calidad de construcción, el kit colector de drenaje ReactoMate evita las pérdidas de líquido y la contaminación durante el traslado entre recipientes.

Demostrados en los laboratorios de todo el mundo, Asynt ofrece un sistema de reactor de laboratorio de vidrio ReactoMate para adaptarse a casi cada síntesis necesaria de 100 ml a 30.000 ml más. Diseñado por químicos para químicos, los sistemas ReactoMate se han optimizado a sus necesidades exactas con una amplia gama de opciones disponibles para modificar las dimensiones del recipiente, los materiales del recipiente y de la tapa, la configuración del recipiente, la automatización y mucho más.

Para obtener más información sobre estos nuevos accesorios ReactoMate vaya a [www.asynt.com/product/reactomate-quick-release-couplings](http://www.asynt.com/product/reactomate-quick-release-couplings) o póngase en contacto con Asynt en el +44--1638--781709 / [enquiries@asynt.com](mailto:enquiries@asynt.com).

Asynt es un proveedor líder de productos, consumibles y servicios asequibles para químicos de la industria y del mundo universitario. Con un equipo de ventas formado por químicos capacitados, Asynt es capaz de aprovechar este conocimiento profundo de las aplicaciones para proporcionar un soporte técnico de alto nivel a los clientes para sus bloques térmicos DrySyn, condensadores sin agua CondenSyn, soluciones Turn-Key para reactores controlados de laboratorio, herramientas de síntesis, evaporadores, sistemas de control de temperatura, bombas de vacío y equipo de seguridad de laboratorio.

**OCTUBRE / NOVIEMBRE 2021**

**asyntpr126.doc**

**Asynt Ltd**

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ  
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 [enquiries@asynt.com](mailto:enquiries@asynt.com) [www.asynt.com](http://www.asynt.com)

N.º de registro: 5160407

CIF: GB 838 5592 82

## Imágenes ilustrativas:



Leyenda: Acoplamiento rápido ReactoMate



Leyenda: Kit colector de drenaje y acoplamiento rápido ReactoMate

Para obtener más información, póngase en contacto con:

Medios: Dr. Bill Bradbury +44-208-546-0869 / [info@primetek-solutions.com](mailto:info@primetek-solutions.com)

### **Asynt Ltd**

Unit 29 Hall Barn Road Industrial Estate Isleham Cambridgeshire Reino Unido CB7 5RJ  
T: +44 (0)1638 781709 F: +44(0)1638 781706 [enquiries@asynt.com](mailto:enquiries@asynt.com) [www.asynt.com](http://www.asynt.com)

N.º de registro: 5160407

CIF: GB 838 5592 82