

## COMUNICADO DE PRENSA

### **Sujeción segura del aparato químico en paralelo**

La **pinza de 3 posiciones Asynt DrySyn**, diseñada para químicos que realizan síntesis en paralelo, permite una sujeción segura de hasta **tres matraces de fondo redondo o condensadores** a una pinza en cruz estándar.

La pinza de 3 posiciones está disponible en tres tamaños para adaptarse a los sistemas de bloques térmicos DrySyn MULTI-E, MULTI-M y MULTI-S, estos dispositivos también son perfectos para utilizar con la gama Asynt CondensSyn de condensadores de aire sin agua.

Cada pinza de 3 posiciones DrySyn incluye un nuevo mecanismo de sujeción / liberación rápidas que reduce al mínimo el tiempo de montaje, mientras que el diseño global único permite una retirada simultánea fácil de las tres reacciones de la fuente de calor si es necesario.

Con una construcción duradera de aluminio y acero inoxidable y una cubierta de goma reemplazable: la pinza de 3 posiciones DrySyn de precio asequible y compacta está disponible en una serie de tamaños para sujetar con seguridad condensadores y matraces de fondo redondo de 5 ml a 500 ml.

#### **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



Para obtener más información sobre la pinza de 3 posiciones DrySyn vaya a <https://www.asynt.com/product/drysyn-multi-clamp/> 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 personal 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, reactores controlados de laboratorio, herramientas de síntesis, evaporadores, circuladores, sistemas de control de temperatura, bombas de vacío y equipo de seguridad de laboratorio.

**MARZO 2020**

**asyntpr105.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)

Nº de registro: 5160407

CIF: GB 838 5592 82

## Imágenes ilustrativas:



Para 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)