



## PARA LIBERACIÓN INMEDIATA

### Cilindros Clippard completamente en acero inoxidable



Cincinnati, OH, USA, Febrero de 2015 – Diseñado para una gran variedad de aplicaciones entre los que se incluyen lugares de lavado y medios cáusticos, estos cilindros están construidos en acero inoxidable 303 y 304. Incluyen un limpiador en el vástago de material nitrilo para evitar cualquier intrusión de algún potencial contaminante al cilindro, y están disponibles en tamaños de 3/4" a 2". La longitud de la carrera va de 1" hasta 32" en algunos modelos.

- Precisión en la construcción de rolado, para un cilindro a prueba de fugas.
- Diseño intercambiable
- Orgullosamente hecho en E.U.A.

#### **ACERCA de CLIPPARD INSTRUMENT LABORATORY**

Fundada en 1941, Clippard Instrument Laboratory, Inc. ha sido durante mucho tiempo reconocida como líder mundial en la fabricación de componentes y dispositivos neumáticos en miniatura. Ningún otro fabricante puede igualar su nivel de experiencia o conocimiento de los componentes en miniatura. A principios de la década de 1950, Clippard introdujo cilindros neumáticos en miniatura y válvulas para la industria. La historia sin igual de la compañía en el suministro de productos nuevos e innovadores continúa hoy con el uso de técnicas y máquinas avanzadas para la fabricación, así como aplicaciones de diseño, ingenieros y una fuerza de trabajo experimentada que se esfuerza por superar las expectativas del cliente.

Para mayor información, por favor visite [www.clippard.com](http://www.clippard.com) o llame al 513.521.4261.

###