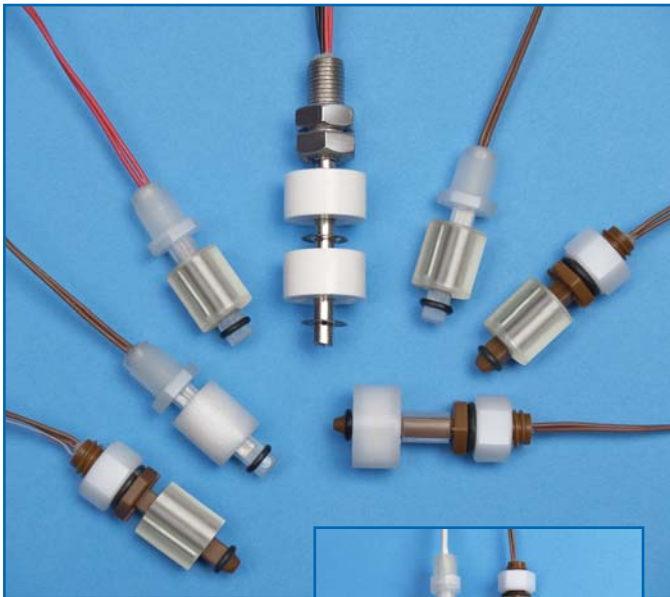


### Interruptores de nivel de líquido subminiatura



*Arriba: Interruptores de nivel de líquido subminiatura estándar*

*Derecha: Comparación de tamaño con los interruptores miniatura de Madison*



La línea de interruptores de nivel de líquido subminiatura de Madison Company ofrece una gama completa de configuraciones de montaje vertical y horizontal, con diseños de interruptor de un solo punto. Además, hay un diseño de interruptor subminiatura multi-nivel que proporciona dos puntos de conmutación en la misma carcasa de diseño subminiatura.

Como en todos los interruptores de nivel de líquido de Madison Company, la fiabilidad y bajo coste de nuestra tecnología de interruptores de láminas proporcionan una excelente duración en servicio.

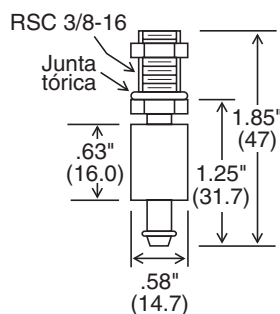
Nuestros modelos subminiatura estándar (consulte el dorso de esta hoja) también están disponibles como sensores combinados diseñados para proporcionar la indicación de nivel y de temperatura en una misma unidad. El sensor de temperatura puede ser un termopar tipo K, J o T o un RTD de película fina de platino.

El departamento de ingeniería de Madison puede también diseñar un interruptor específico para su aplicación. Hemos montado este interruptor micro-miniatura en configuraciones de subconjunto para ahorrar mano de obra y mejorar la calidad del producto.

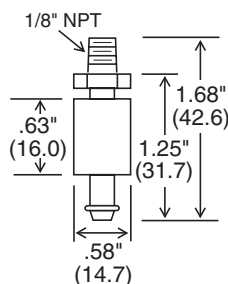
## Características

- Tamaño subminiatura
- Indicación mono o doble punto
- Montaje vertical un horizontal
- Detección de nivel y temperatura en un solo dispositivo

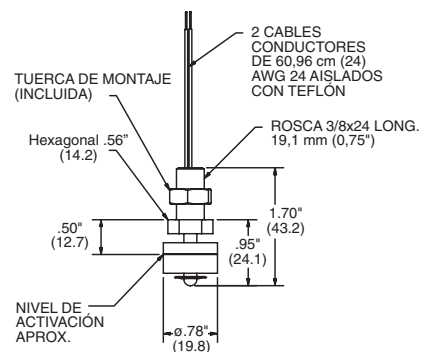
# Tamaños representativos



**M3326, M3920**



**M3326-NPT**



**M4035-B**

## Modelos subminiatura estándar

	Mat. Boya	Mat. Vástago	Temp. Máx.	PSIG Máx.	Dens. Boya	VA Nominal.	Cables Conductores	Conexión
<b>M3326</b>	PP	PP	105°C	50	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-16
<b>M3326-NO</b>	PP	PP	105°C	50	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-16
<b>M3326-NPT</b>	PP	PP	105°C	50	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	NPT 1/8"
<b>M3326-NPT-NO</b>	PP	PP	105°C	50	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	NPT 1/8"
<b>MT3920-1*</b>	PP	PP	105°C	100	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-16
<b>MT3920-2**</b>	PP	PP	105°C	100	0,60	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-16
<b>M4035</b>	PP	316SS	105°C	100	0,70	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	NPT 1/8"
<b>M4035-B</b>	PP	316SS	105°C	100	0,70	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-24
<b>M3326-SM</b>	PP	PP	105°C	50	0,85	15	Cal. 22, Teflón 61 cm (24")	3/8-16

PP = Polipropileno; SS = Acero Inoxidable  
 \* con termopar de tipo J; \*\* con termopar de tipo K

Consulte en fábrica las aprobaciones de cada modelo. Si precisa modificaciones de diseño o de materiales, puede rellenar el formulario de especificación de este catálogo o, a través de nuestro sitio web, ponerse en contacto con uno de nuestros representantes comerciales e indicarle sus necesidades concretas. Los materiales o colores alternativos pueden comportar una cantidad mínima del pedido.

Teflon® es una marca registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company.

Todas las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso.



Soluciones de Sensores actuales y de futuro™

CERTIFIED ISO 9001:2000



**Madison Company + 1 800-466-5383 www.madisonco.com**

27 Business Park Drive, Branford, CT 06405 USA • Teléfono: + 1 203-488-4477 • Fax: + 1 203-481-5036 • info@madisonco.com  
 Madison Europe (en la UE) – Teléfono: + 31 (0) 548 659 034 • Fax: + 31 (0) 548 659 010 • europe@madisonco.eu