



¡NUEVAS! VÁLVULAS ELECTRÓNICAS DE 2 VÍAS, MONTAJE EN MANIFOLD Y EN CARTUCHO

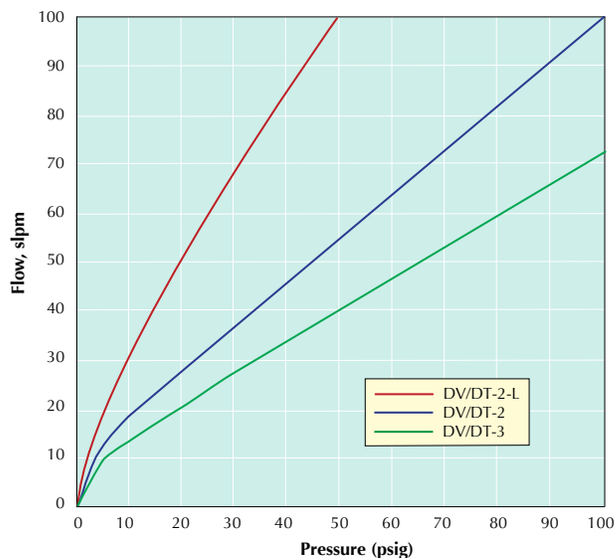
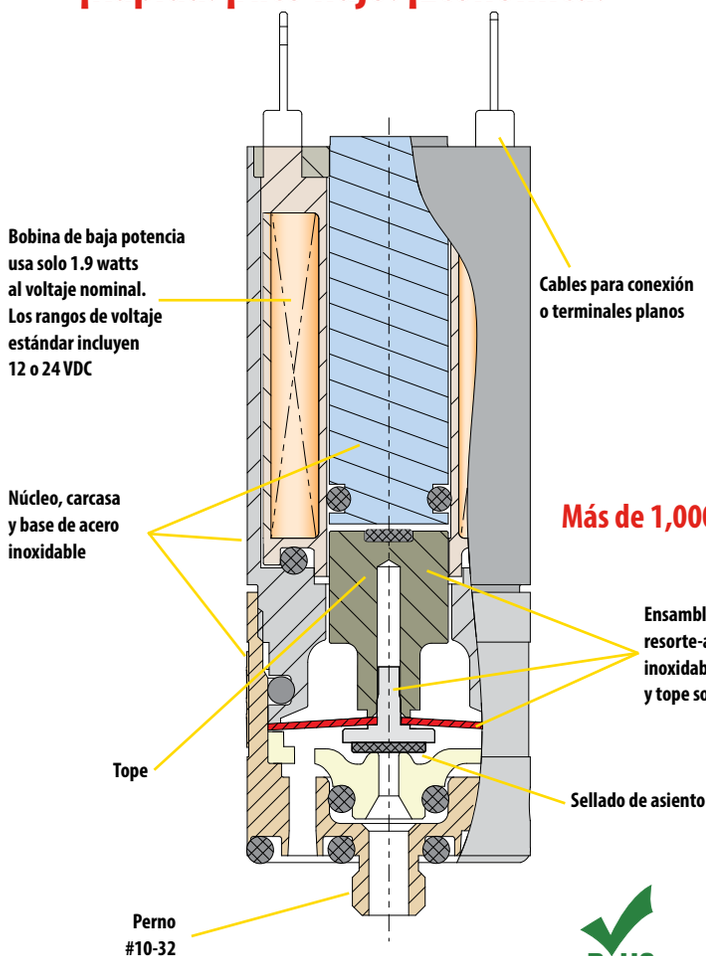
¡La válvula de la siguiente generación que es compacta, rápida y con flujos de hasta 100 l/min!

Las válvulas electrónicas Minimatic® Clippard de la serie DV y DT son válvulas de control de 2 vías construidas con precisión que utilizan un principio de válvulas exclusivo y patentado. Esta potente serie fue diseñada como la siguiente generación de la conocida y confiable línea original EV de válvulas tipo ratón de Clippard. Con una vida útil de más de mil millones de ciclos, diseño sólido y compacto y flujos muy grandes, estas válvulas son adecuadas para muchas aplicaciones en numerosas y diversas industrias. Hay disponibles una variedad de opciones de voltaje, conectores y montajes.

- Estándar de la industria para funcionamiento sin pérdidas.
- Flexibilidad en el diseño y respuesta rápida.
- Diseñada con más carrera para adaptarse a grandes flujos.
- "Resorte-araña" de acero inoxidable robusto.



¡Rápida! ¡Alto flujo! ¡Económica!



Características

- Flujo bidireccional.
- Respuesta rápida.
- Bajo aumento de temperatura/baja potencia.
- Paquete pequeño.
- Una sola parte móvil, baja fricción y desgaste.
- Dos tamaños de orificio.
- Dos estilos de conexión.
- Dos tipos de montaje.

