

Módulo para control de sujeción de entrada única



Tamaño: 7.00" x 4.00" x 4.00".

Temperatura: 32 a 140 °F.

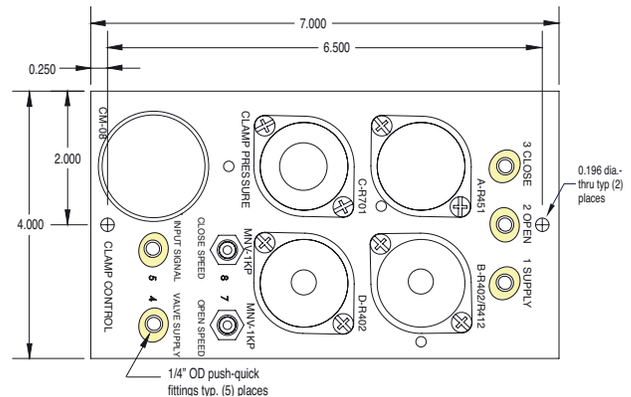
Rango de presión: 40 a 150 psig.

Uso: El módulo Clippard VA-08 usa una entrada única (de pedal o botón neumático) para proporcionar un control de sujeción simple y limpio "OPEN/CLOSE" (Abrir/Cerrar) con presión ajustable y controles de velocidad.

El uso del paquete VA-08 ofrece beneficios especiales a usuarios: ahorra tiempo, reduce costos y mano de obra en tuberías, automatiza tareas de productos con una unidad fácil de aplicar, operación de botón de presión binario, control de velocidad integrado, regulación de presión incluida, se puede operar remotamente, equipado con "Auto-Reset" (reinicio automático) para que cuando se encienda el suministro, la sujeción siempre vaya a la posición abierta.

No. de parte	Descripción
VA-08	Módulo solo
VA-08-FP	Módulo con actuador de pedal
VA-08-GN	Módulo con botón verde para palma de mano

Lista de materiales para ensamble		
Cantidad	No. de parte	Descripción
1	R-402	Válvula modular de 4 vías
1	R-412	Válvula modular de 4 vías con reinicio de memoria
1	R-451	Válvula modular binaria con desencadenador de 4 vías
1	R-701	Regulador
1	CM-08-PO	Circuito de manifold
2*	PO-UE08P	Conexión rápida en codo universal de 1/4"
20*	URT1-0805-GNT	Tubería 1/4" dia. ext. de poliuretano, verde
2	MNV-1KP	Válvula de aguja miniatura
1	PG-101	Manómetro
1*	MMV-F3QM-F	Actuador de pedal
1*	PB-1-GN	Botón verde para palma de mano
2	15070	Silenciador



* Solo en los números de partes indicados que se muestran a continuación. Todos los componentes también están disponibles para compra. La sub placa [CM-08](#) está disponible con roscas 1/8" NPT y sin válvula ensamblada.

