



AMPLIADO VÁLVULAS ANTIRRETORNO



Clippard ofrece cuatro variedades de válvulas antirretorno. Cada una permite el flujo en una única dirección. Todas tienen cuerpos de latón galvanizado que permiten montaje en línea, sellos de nitrilo y resortes de acero inoxidable como estándar. La MCV-2 tiene puertos #10-32 y un sello "pico de pato". La serie MCV-1 tiene puertos #10-32 y una válvula de asiento de latón. La serie MJCV-1 tiene puertos de 1/8" NPT y una válvula de asiento Zytel 80G33. La GCV tiene puertos de 1/4" y 3/8" NPT.

Materiales: Cuerpo de latón, sellos de nitrilo, resorte de acero inoxidable

Medio: Aire o hidráulico.

Presión de entrada: 300 psig máx.
(Serie MJCV: 1,000 psig hidráulico máx.)

Presión de apertura: Abre a aproximadamente 1/2 psig

Montaje: Directo o en línea

Dirección del flujo: La flecha en el cuerpo de la válvula indica la dirección del flujo

Rango de temperatura: 32° a 230°F

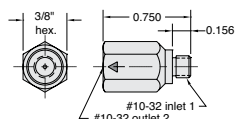
Nota: No está diseñada para liberar presión



No. de parte

MCV-1

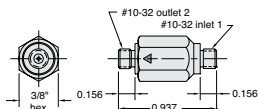
Flujo de aire: 6.5 scfm @ 50 psig; 11.5 scfm @ 100 psig



No. de parte

MCV-1AA

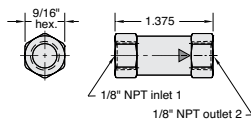
Flujo de aire: 6.5 scfm @ 50 psig; 11.5 scfm @ 100 psig



No. de parte

MJCV-1

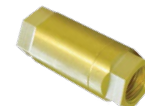
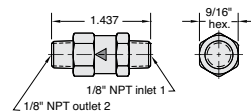
Flujo de aire: 20 scfm @ 50 psig; 36 scfm @ 100 psig



No. de parte

MJCV-1AA

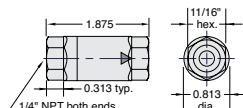
Flujo de aire: 20 scfm @ 50 psig; 36 scfm @ 100 psig



No. de parte

GCV-4

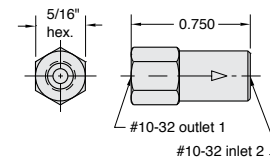
Presión de apertura: 1.5 psig
Flujo de aire: 39 scfm @ 50 psig; 70 scfm @ 100 psig



Medio: Aire

Presión de entrada: 100 psig

Flujo de aire: 1 scfm @ 50 psig



Presión de apertura: 1 psig

Presión de apertura completa: 2.5

No. de parte

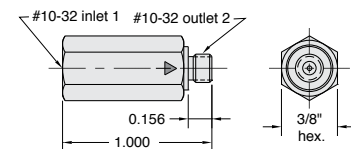
MCV-2



No. de parte

MCV-1AB

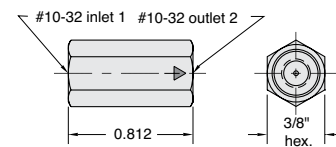
Flujo de aire: 6.5 scfm @ 50 psig; 11.5 scfm @ 100 psig



No. de parte

MCV-1BB

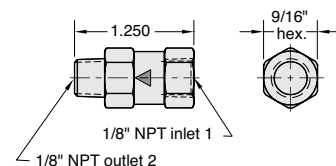
Flujo de aire: 6.5 scfm @ 50 psig; 11.5 scfm @ 100 psig



No. de parte

MJCV-1AB

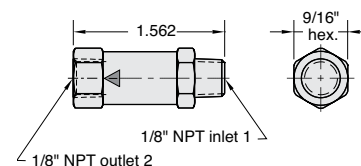
Flujo de aire: 20 scfm @ 50 psig; 36 scfm @ 100 psig



No. de parte

MJCV-1BA

Flujo de aire: 20 scfm @ 50 psig; 36 scfm @ 100 psig



No. de parte

GCV-5

Presión de apertura: 1.5 psig
Flujo de aire: 84 scfm @ 50 psig; 150 scfm @ 100 psig

