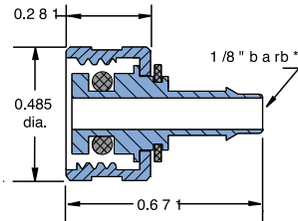
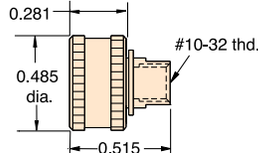


Tapas con recorrido de flujo abierto

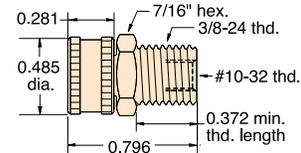
Las conexiones rápidas de la serie J de Minimatic son ideales para usar en plantillas, fixturas, dispositivos alimentadores, circuitos de control lógico y maquinaria automática o semiautomática. El ensamblado es simple, y el apriete de la tapa estriada asegura una conexión de alta presión sin pérdidas que se mantiene conectada.



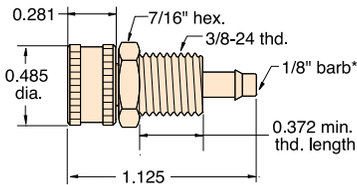
No. de parte Descripción
MJOC-CB4 Espiga de 1/8"



No. de parte Descripción
MJOC-CF1 #10-32

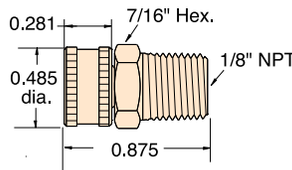


No. de parte Descripción
MJOC-CPE rosca 3/8"

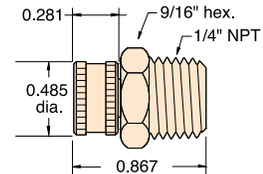


No. de parte Descripción
MJOC-CPB Espiga de 1/8"

(se suministra con tuercas y dos arandelas para montaje)



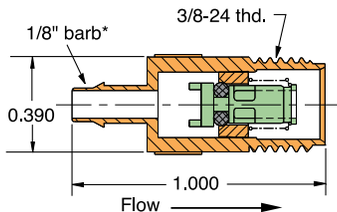
No. de parte Descripción
MJOC-CMP 1/8" NPT



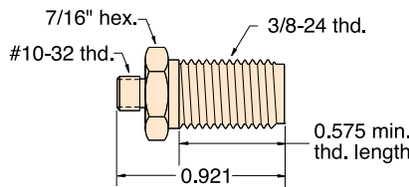
No. de parte Descripción
MJOC-CMQ 1/4" NPT

Cuerpos de válvulas con válvula de corte

Los conexiones rápidas de la serie J de Minimatic son muy compactas, y sin embargo proporcionan un muy alto flujo de 14 scfm a 100 psig. El cuerpo de latón niquelado electrolytico está disponible en configuraciones con roscas #10-32 (M - macho o F - hembra), 1/8" NPT (M o F), 1/4" NPT (M) o con una espiga de 1/8" que es ideal para usar con una manguera de poliuretano URH1-0804 Clippard.

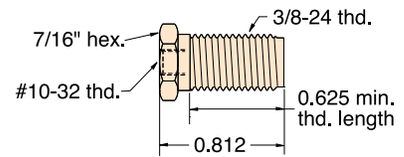


No. de parte Descripción
MJOC-VB4 Espiga de 1/8", rosca 3/8-24.



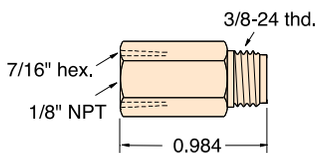
No. de parte Descripción
MJOC-VMT Macho #10-32, rosca 3/8-24.

(Se suministra con tuercas y dos arandelas para montaje).

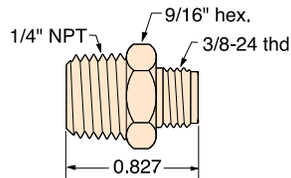


No. de parte Descripción
MJOC-VFT hembra #10-32, rosca 3/8-24.

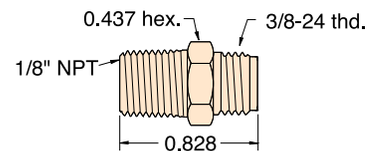
(Se suministra con tuercas y dos arandelas para montaje).



No. de parte Descripción
MJOC-VFP Hembra 1/8" NPT, rosca 3/8-24.



No. de parte Descripción
MJOC-VMQ Macho 1/4" NPT, rosca 3/8-24.



No. de parte Descripción
MJOC-VMP Macho 1/8" NPT, Rosca 3/8-24.

* espiga para manguera de 1/8 - corresponde a una manguera de 1/8" dia. int. Ideal para usar con mangueras de poliuretano URH1-0804 Clippard.