

R-462



Válvula de 4 vías, 6 puertos

Características:

- El indicador muestra la válvula en la posición sombreada
- Construcción con microbrecha - acción instantánea y sin pérdidas
- Diseño equilibrado permite control de velocidad en escapes

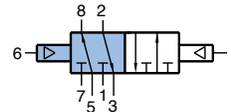
Desempeño:

Flujo: 9 scfm a 100 psig
Presión piloto mínima: 20 psig
Temperatura: 32 a 180 °F
Presión de trabajo: 0 a 150 psig

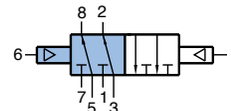
Descripción:

R-462 es una válvula de 6 puertos, 4 vías, doble piloteada, con todas las vías y escapes roscados, dos posiciones. Se trata básicamente de dos válvulas, de 3 vías, con todas las vías y escapes roscados y un piloto común. Se puede usar en una variedad de aplicaciones, incluidas operaciones de presión doble con dos entradas, salidas y escapes independientes.

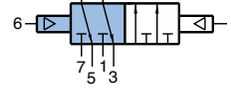
4 vías, 6 puertos



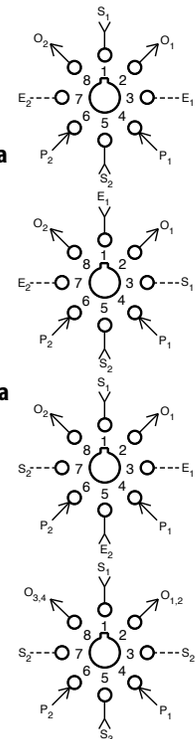
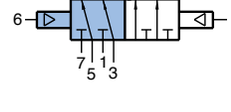
3 vías, gemela, normalmente abierta



3 vías, gemela, normalmente cerrada



Selector gemelo



R-465



Válvula de baja presión, 4 vías, 6 puertos

Características:

- Piloto activa la válvula con una señal de baja presión
- Puertos múltiples aceleran la colocación de tubería
- Construcción con microbrecha - acción instantánea y sin pérdidas
- Diseño equilibrado permite control de velocidad en escapes

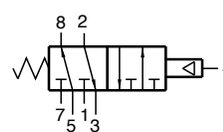
Desempeño:

Flujo: 9 scfm a 100 psig
Presión piloto mínima: 15 psig
Temperatura: 32 a 180 °F
Presión de trabajo: 0 a 150 psig

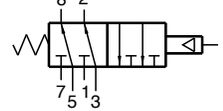
Descripción:

R-465 es una válvula de 6 puertos, 4 vías, retorno por resorte, con todas las vías y escapes roscados y con piloto de baja presión. La válvula se activa con presiones de piloto de apenas 15 psig. Se trata básicamente de dos válvulas de 3 vías, con todas las vías y escapes roscados y con un piloto común de baja presión. Se puede usar en una variedad de aplicaciones, incluidas operaciones de presión doble con dos entradas, salidas y escapes independientes. La R-465 se puede usar en lugar de una válvula R-461 cuando se desea una presión piloto de activación más baja.

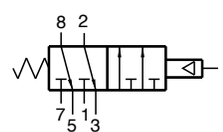
4 vías, 6 puertos



3 vías, gemela, normalmente abierta



3 vías, gemela, normalmente cerrada



Selector gemelo

