

3 vías Válvulas Servo Cartucho (SE3)

EXCELENTE RESPUESTA DINÁMICA Y REPETIBILIDAD SUPERIORES



3 vías válvulas Servo cartucho son válvulas de mariposa tipo carrete utilizado para funciones de control de flujo. Están equipadas con 3 puertos que les permite ser usados para extender o retraer un cilindro de simple efecto.

La posición de la bobina está controlado por un bucle cerrado integrado a bordo de la electrónica. Esto, en combinación con el servo válvulas altamente dinámicas Moog piloto, permite una excelente respuesta dinámica y una repetibilidad superior. Las válvulas están disponibles con diferentes opciones de autoprotección para satisfacer las necesidades más especiales de aplicación.

Por favor, consulte el catálogo y contacte Moog para más información técnica.

Especificaciones

- **Tamaños puntuación.....30, 50, 63**
- **Caudal nominal.....425 a 1185 l / min (112 a 313 gpm) @ Dp 5 bar (75 psi)**
- **Flujo máximo.....2500 l / min (660 gpm) tamaño 63**
- **Presión máxima de funcionamiento.....350 bar (5000 psi)**
- **Cavidad.....Estándar Moog**
- **100 Respuesta al Escalón.....13 a 25 ms a 210 bar (3000 psi)**
- **Voltaje de alimentación.....24 VDC 18 a 32 VDC**
- **Opciones señal de mando.....+ / -10 V, + / -10 mA, 4-20 mA**