

Parker Fluid Control



ENGINEERING YOUR SUCCESS.

Válvulas Skinner Serie 7000

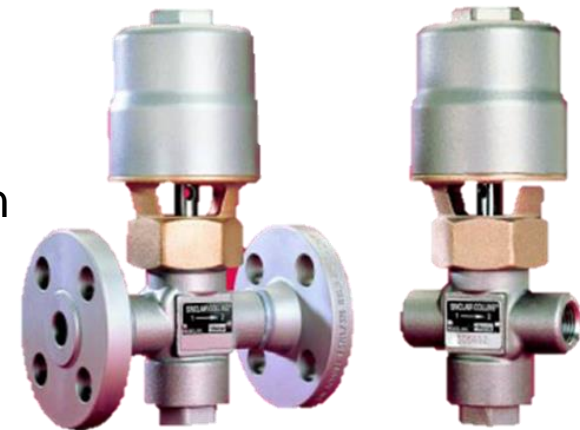


- 2- 3- y 4- Vías.
- NC, NO, Dual / Multipropósito, Control direccional.
- Materiales del cuerpo: Bronce, Aceros inoxidable, Aluminio, Zinc y plásticos.

- Materiales del sello NBR, FKM, EPDM, PTFE, PCTFE.
- Diamétros 1/8" hasta 2" NPT .
- Presiones de hasta 3000 PSI.
- Flujos desde 0.02 hasta 38.6 Cv.

Válvulas Sinclair Collins

- **Serie SCV100**
 - Material: Bronce
 - Presión: to 500 psi
 - Función: 2 and 3 Vías
- **Serie SC2000**
 - Material: Acero Inoxidable
 - Presión: to 400 psi
 - Función: 2 and 3 Vías
- **Aplicaciones y Mercados**
- Hule / Moldeo por compresion / moldeo por inyección
 - Control de vapor para vulcanizacion de hule
 - Sistemas de enfriamiento
- Fábricas de Acero / Aluminio
 - Control de movimiento de agua no potable
 - Expansión y retracción de mandriles
 - Guías laterales



Válvulas Sinclair Collins

- **HP Series**
 - Material: Bronce
 - Presion: 4000 psi
 - Funcion: 2 and 3 Vias.
- **SC2000C Valvula Check**
 - Material: Acero Inoxidable
 - Presion: to 500 psi.
- **Aplicaciones y Mercados**
- **Maderas**
 - Fabricación –madera de polvo
 - Paletas de madera
- **Lavadora de Autos**
 - Agua de alta presion



Válvulas Angulares de 2 Vías Serie PA



- Válvulas Serie PA On/Off con actuador Metálico
 - **OVER Seat** 3/8" a 2-1/2" Acero
Inoxidable 304 y 316L
 - **UNDER Seat** 3/8" a 2" Acero
Inoxidable 304 y 316L
-
- 2 tipos de actuadores:
 - Aluminio (50,63, 80, 100 mm de diámetro)
 - Inoxidable 304 (40, 50, 63, 80, 100 mm)

Válvulas angulares de 2 Vías Serie PA

- Versatil & Larga vida útil
- Presiones hasta 232 PSI
- Temperaturas de -10°C a 180°C
- Diseño Compacto
- Precios Muy Competitivos
- Alternativa rentable contra válvulas tipo bola
- Anti-golpe de ariete
- Construcción Superior con actuador metálico



Válvulas de Control de Procesos Sinclair Collins Serie K

- Tamaños - 1/2" a 2"
- 3 Tamaños de actuador
- Puertos - NPT o Bridas
- Cuerpos - Bronce, Acero Inoxidable 316
- Cuerpos de acero inoxidable diseño clase ANSI 300#
- Flujos - Cv's hasta 50
- Temperaturas - 450° F (1)
- Presiones - Vacío a > 500 psi (2)
- Sellos - Class IV o Class VI



Flujómetros

- Para agua y líquidos a base de agua únicamente.
- Medidores de flujo Parker – ¼” a 2” hace juego con los tamaños de tubería y materiales de construcción
- Medidores de flujo se sumará a su capacidad para diseñar y suministrar sistemas.
- Monitoreo del control proporcional de flujo.
- Para satisfacer las necesidades de OEMS, proyectos, etc.
- 100 pulsos por Galón y 25 pulsos para 2”



Válvulas Intrínsecamente Seguras

- Válvulas de 2 vías - Aire, Agua, Aceite
- Válvulas de 2 vías tamaño hasta 2" NPT
- 7300 Modelos de actuación de 3 y 4 vías
- Montaje directo NAMUR
- Reinicio Manual
- Latón, acero inoxidable, aluminio
- NBR y FKM
- Adaptadores de Centro de conducto 1/2" NPT
- Aprobaciones de Agencia Mundial

GRACIAS !!!