

# Llaves de Paso CS



***Las llaves de Paso CS han sido diseñadas para inyectar químicos al centro del caudal de flujo.***

- tamaños disponibles 1/2" (DN 15) a 3" (DN 75)
- 7 materiales de construcción: metal, PVC, CPVC, PVDF, Acero Inoxidable, Aleación 20 y Hastelloy
- conexiones roscada, enchufe o bridada
- rango del tamaño del diámetro del tornillo de 1/4" (DN 8) a 2-1/2" (DN 65)
- ensambles de mangueras con válvulas de aislamiento y válvulas de seguridad externas disponibles
- extensa variedad de diseños, materiales y tamaños que mejor se adapten a su aplicación
- tamaños a medida y diseños disponibles

***Para mayor información del producto visitar nuestra página Web: [ecovalve.ca](http://ecovalve.ca)***



PRIMARY FLUID  
SYSTEMS S.A.

llamada sincargo al 1-800-776-6580  
Tel (905) 333-8743 Fax (905) 333-8746

E-mail: [ecovalve@ecovalve.ca](mailto:ecovalve@ecovalve.ca)  
[www.ecovalve.ca](http://www.ecovalve.ca)

# Llaves de Paso CS

Para mayor información del producto visitar nuestra página Web: [www.ecovalve.ca](http://www.ecovalve.ca)

## Información de Medidas y Materiales

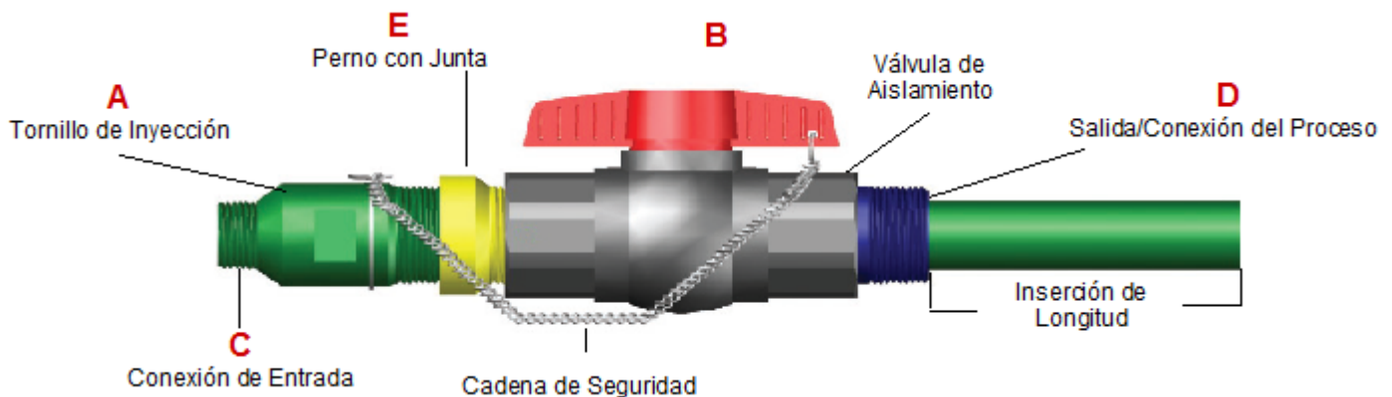
A		C/D	A/E/B				
Tornillo Estándar	Estándar	Opcional	Tornillo/Perno/Válvula	Temperatura	Max. Press*	Opcional	Opcional
Tamaño Tubo	Tamaños Entrada/Salida	Tamaños Entrada/Salida	Materiales Disponibles*	Max.	Rango/PSIG	Punta Estilo	Perno/Junta**
1/4" = 8mm	1/2" = 15mm	NPT	PVC	140°F (60°C)	0-150 (opt. 0-232)	45° (oblicuo)	Vitón
3/8" = 10mm	3/4" = 20mm	BSPT	CPVC	210°F (98°C)	0-150 (opt. 0-232)	90° (derecho)	EPDM
1/2" = 15mm	1" = 25mm	Enchufe Sellado (ASTM)	Polipropileno	195°F (90°C)	0-150	Difusor	
1" = 25mm	1-1/2" = 40mm	Enchufe Sellado (Matric)	PVDF	260°F (125°C)	0-150 (opt. 0-232)		
1-1/2" = 40mm	2" = 50mm	Brida (ANSI)	316 S/S	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		
2" = 50mm	2-1/2" = 65mm	Brida (DIN)	Aleación 20	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		
2-1/2" = 65mm	3" = 75mm		Hastelloy C276	350°F (176°C)	0-1000 (opt. 0-6000)		

### Notas:

\* máxima presión @ 70°F (21°C) trabajando con temperatura; \*\* material disponible perno sellado opcional

+ Tornillo/Perno/Válvula materiales pueden ser todos los mismos o mezclado para adaptar a la aplicación

Para mayor información de pedido, visitar nuestra página Web: [www.ecovalve.ca](http://www.ecovalve.ca)



## Opciones

### Modelo "HSA": Ensamble Manguera y Válvula



- disponible con manguera trenzada de PVC, PVDF/PP/ Cañería de Acero inoxidable
- disponibles con válvulas de cierre y regulación en una amplia gama de materiales y tamaños

### Modelo "CK": Regulador Externo



- disponible en varios materiales y tamaños

Distribuido por: