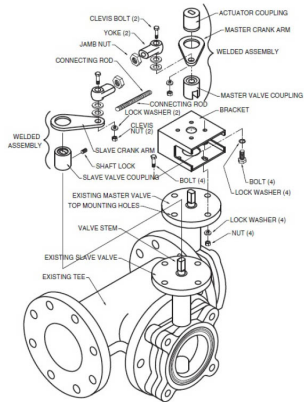




5 años garantía



## Datos técnicos

<b>Datos de funcionamiento</b>	Rango de temp. del fluido (agua)	Consulte las especificaciones de la válvula indicadas por el fabricante
<b>Posición de montaje</b>	360°	
<b>Applicable valve size</b>	4...6" [100...150]	
<b>Materiales</b>		
Hardware	zinc plated steel	
Spindle	acerio inoxidable	
Marco, placa, base	stainless steel	
Acoplamiento	steel	
<b>Suitable actuators</b>	Non-Spring	PRB(X) PKRB(X)

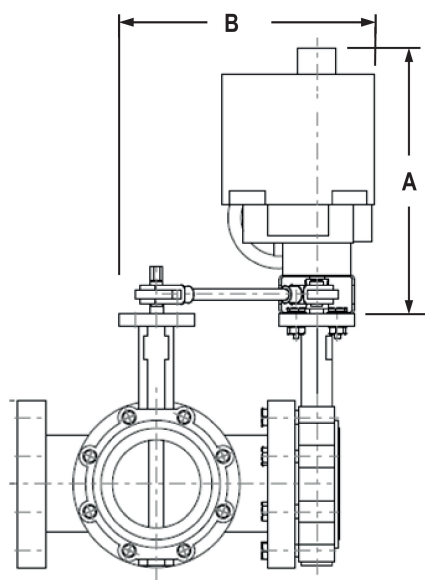
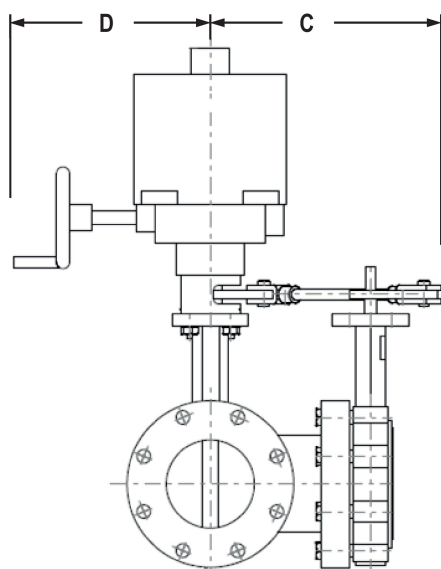
Para referencia de presión de cierre, seleccione Pro o actualice la documentación técnica.

## Características del producto

<b>Default/Configuración</b>	El actuador se vende por separado del enganche. Esto permite a los usuarios seleccionar el actuador especificado con la señal de control deseada. Dado que el varillaje utiliza actuadores SY estándar, pueden adquirirse en cualquier momento y montarse sobre el terreno.
<b>Aplicación</b>	El kit de actualización UFLK está diseñado para acoplarse fácilmente a la placa de montaje de la válvula en válvulas seleccionadas de la competencia que utilizan actuadores de la serie industrial Belimo SY. Este kit ayudará a restaurar el servicio sin quitar la válvula, ahorrando tiempo de inactividad. Los kits de actualización UFLK están disponibles en varias configuraciones para usar con válvulas de 2 y 3 vías cuando corresponda.
<b>Funcionamiento</b>	El UFLK y los actuadores montados son capaces de girar 90° en ambas direcciones, CW y CCW. Esto permite que el disco se abra o se cierre completamente. Cuando las necesidades direccionales varían, el interruptor direccional del actuador se puede girar para cambiar la rotación. El SY/PR tiene clasificación NEMA 4X y se puede usar en exteriores.

## Dibujos dimensionales

SY



SY

A	B	C
22.0" [559]	13.0" [330]	7.9" [201]