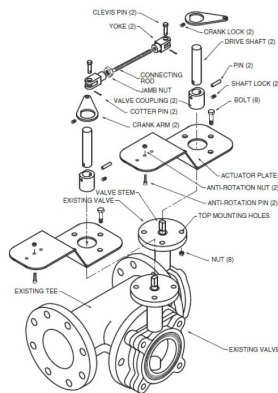




5 años garantía



Datos técnicos

Datos de funcionamiento	Rango de temp. del fluido (agua)	Consulte las especificaciones de la válvula indicadas por el fabricante
Posición de montaje		configuration specific (X10-X35)
Applicable valve size		2,5...3" [65...80]
Materiales		
Hardware		zinc plated steel
Spindle		acerio inoxidable
Marco, placa, base		stainless steel
Acoplamiento		stainless steel
Suitable actuators		
Non-Spring		(2*GMB(X))
Muelle		(2*AFB(X))
Función de falla segura eléctrica		(2*GKB(X))

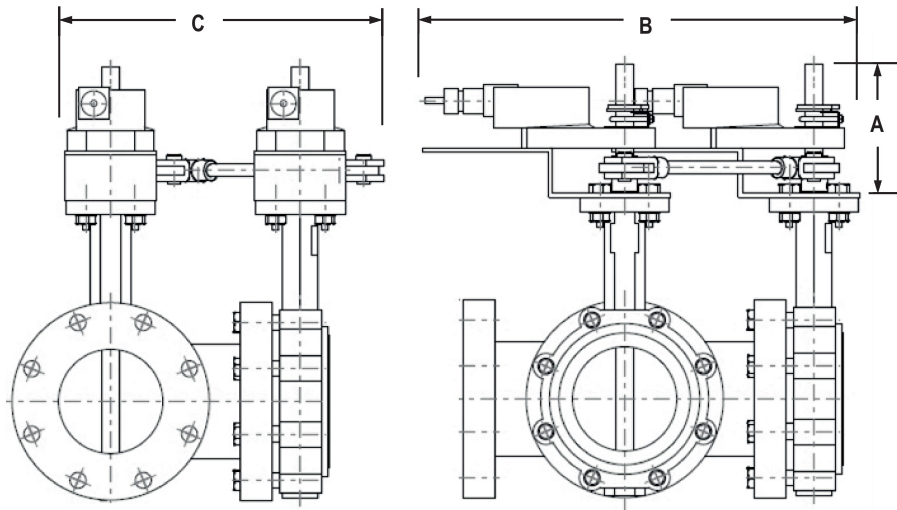
Para referencia de presión de cierre, seleccione Pro o actualice la documentación técnica.

Características del producto

Default/Configuración	El actuador se vende por separado del enganche. Esto permite a los usuarios seleccionar cualquier actuador con la señal de control deseada. Dado que el varillaje utiliza actuadores estándar del lado del aire, pueden adquirirse en cualquier momento y montarse sobre el terreno.
Aplicación	El kit de actualización UFLK está diseñado para conectarse fácilmente a la placa de montaje de la válvula en válvulas seleccionadas de la competencia de 3 vías que utilizan actuadores Belimo. Este kit ayudará a restaurar el servicio sin quitar la válvula, ahorrando tiempo de inactividad. El kit de actualización UFLK está disponible en varias configuraciones para su uso con válvulas de 2 y 3 vías que utilizan accionamiento simple o doble.
Funcionamiento	El kit UFLK y los actuadores montados pueden girar 95° tanto en sentido horario como antihorario. Esto permite que el disco se abra o se cierre completamente. Cuando las necesidades direccionales varían, los actuadores se pueden girar o el interruptor direccional se puede girar a una nueva rotación. Consulte las guías de cableado del actuador en el cableado maestro / esclavo para los actuadores de montaje doble.

Dibujos dimensionales

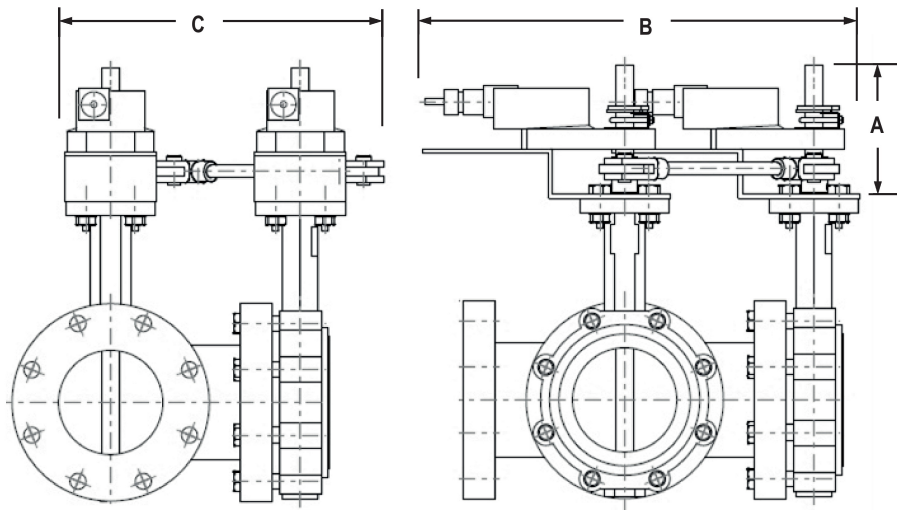
2*GKB, 2*GKX, 2*GMB, 2*GMX



2*GKB, 2*GKX, 2*GMB, 2*GMX

A	B	C
7.0" [178]	22.7" [577]	16,3" [415]

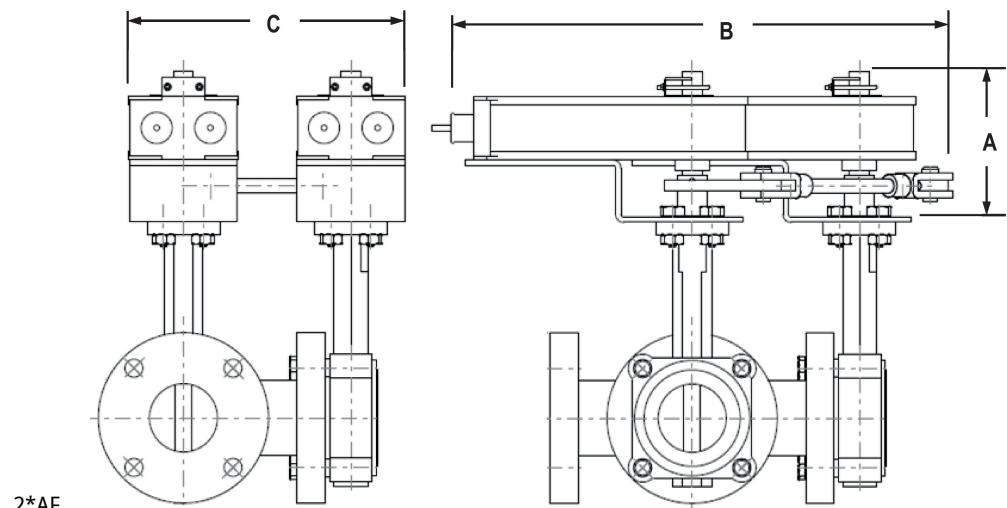
2*GKB, 2*GKX, 2*GMB, 2*GMX



2*GKB, 2*GKX, 2*GMB, 2*GMX

A	B	C
7.0" [178]	22.7" [577]	16,3" [415]

2*AF



A	B	C
7.0" [178]	22.7" [577]	16,3" [415]