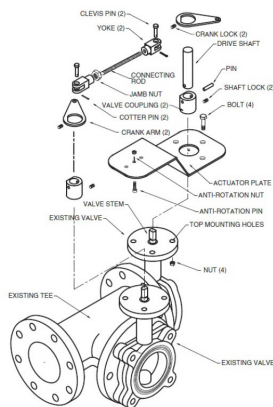




garantie de 5 ans



Caractéristiques techniques

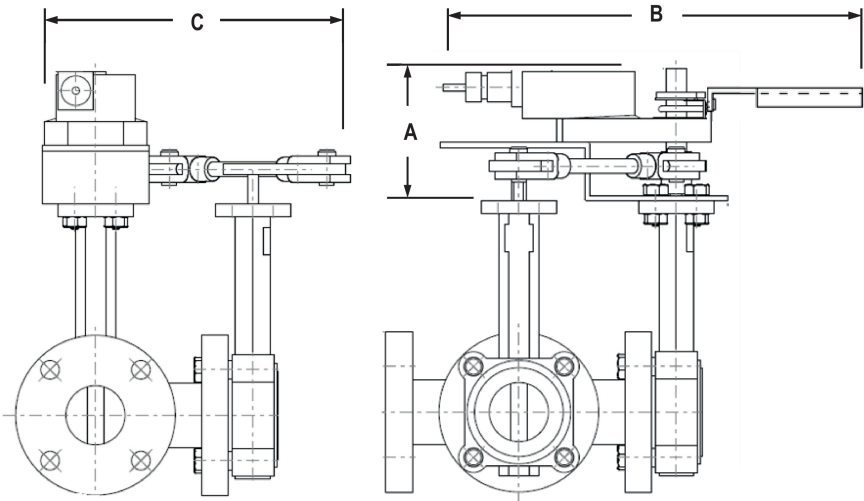
Données fonctionnelles	Plage de température du fluide (eau)	Se référer aux spécifications du fabricant du robinet
Emplacement de montage		configuration specific (X10-X35)
Dimensions de robinet appropriées	2" [50]	
Matériaux		
Matiériel	zinc plated steel	
Spindle	Acier inoxydable	
Cadre, socle, base	stainless steel	
Couplage	stainless steel	
Suitable actuators		
Sans ressort	AMB(X) GMB(X)	
Ressort	AF	
Pour consulter la référence de pression de fermeture, sélectionnez Pro ou retrofit la documentation technique.		

Caractéristiques du produit

Configuration par défaut	Le servomoteur est livré séparément de la tringlerie. Cela permet aux utilisateurs de sélectionner n'importe quel servomoteur avec le signal de commande souhaité. Comme la tringlerie utilise des servomoteurs côté air standard, elle peut être achetée à tout moment et montée sur place.
Utilisation	Le kit de mise à niveau UFLK est conçu pour se fixer facilement au patin de montage de la vanne sur certaines vannes concurrentes à 3 voies utilisant des actionneurs Belimo. Ce kit aidera à rétablir le service sans retirer la vanne, ce qui permettra de gagner du temps. Le kit de mise à niveau UFLK est disponible dans diverses configurations pour une utilisation avec des vannes à 2 et 3 voies utilisant un actionnement simple ou double.
Fonctionnement	Le kit UFLK et les actionneurs montés sont capables de tourner à 95° dans les deux sens CW et CCW. Cela permet au disque de s'ouvrir ou de se fermer complètement. Lorsque les besoins directionnels varient, les actionneurs peuvent être basculés ou le commutateur directionnel tourné vers une nouvelle rotation. Reportez-vous aux guides de câblage de l'actionneur sur le câblage maître / esclave pour les actionneurs montés en double.

Dimensions

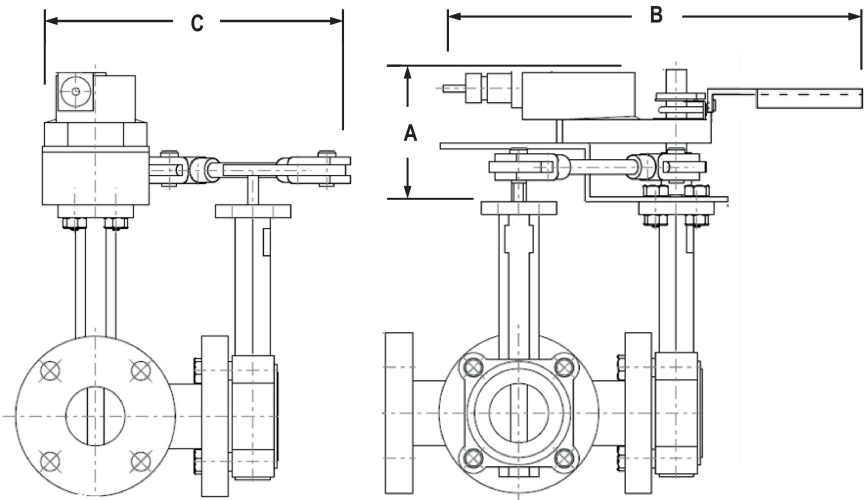
GKB, GKX, GMB, GMX



GKB, GKX, GMB, GMX

A	B	C
7.0" [178]	14.0" [356]	16.4 po [416]

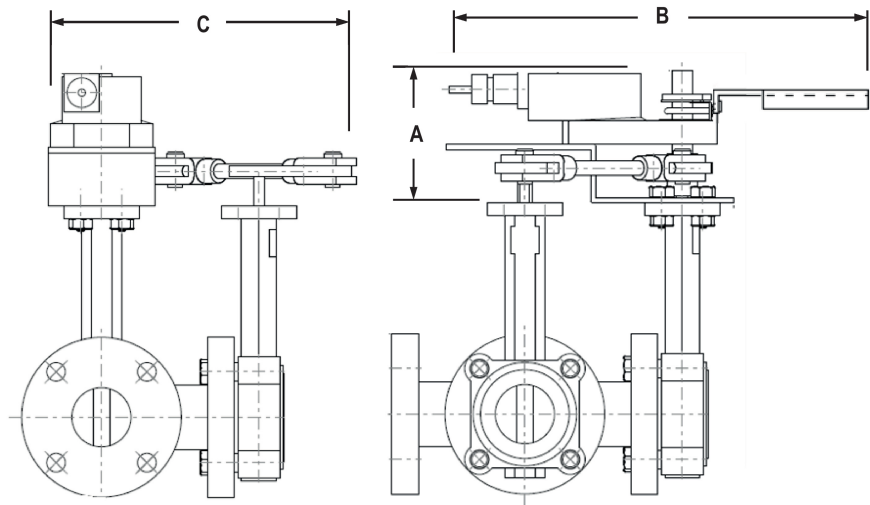
GKB, GKX, GMB, GMX



GKB, GKX, GMB, GMX

A	2B	C
7.0" [178]	14.0" [356]	16.4 po [416]

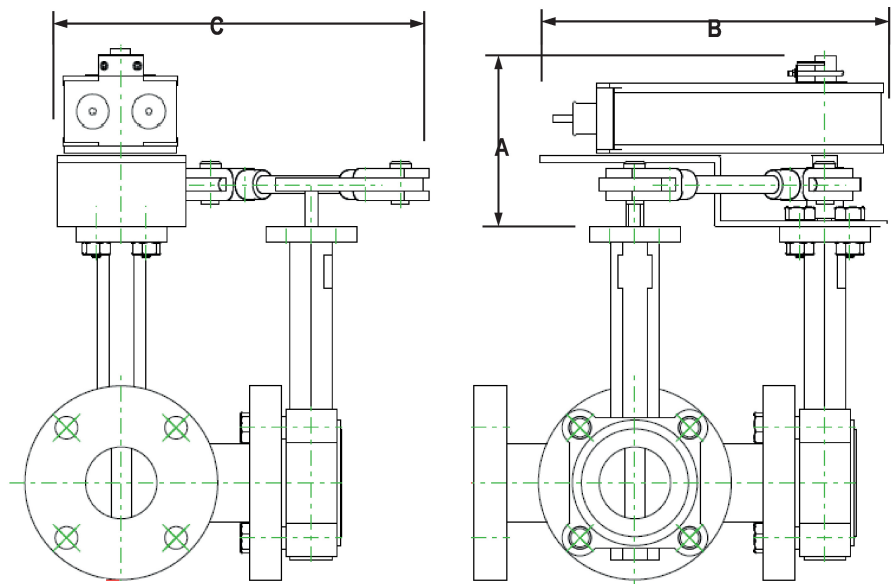
GKB, GKX, GMB, GMX



GKB, GKX, GMB, GMX

A	B	C
7.0" [178]	14.0" [356]	16.4 po [416]

AFB, AFX



AFB, AFX

A	B	C
7.0" [178]	14.0" [356]	16.4 po [416]