



5 anos garantia

Visão geral do tipo

Tipo	Curso
UGSL1200	6 mm

Dados técnicos

Dados funcionais	MamPath	vapor e água quente ou fria
	Faixa de temperatura do fluido (água)	Consultar as especificações de Válvula do fabricante
	Posição de montagem	360°
	Applicable valve size	0.5...2" [15...50]
Materiais	Hardware	stainless steel
	Material da caixa de proteção	Alumínio
	Spindle	aço inoxidável
	Rolamento	nylon 6/6 com MDS
	Quadro, placa, base	aluminum, stainless steel
	Acoplamento	brass
Suitable actuators	Sem mola	CMB
	Mola	TFB(X)

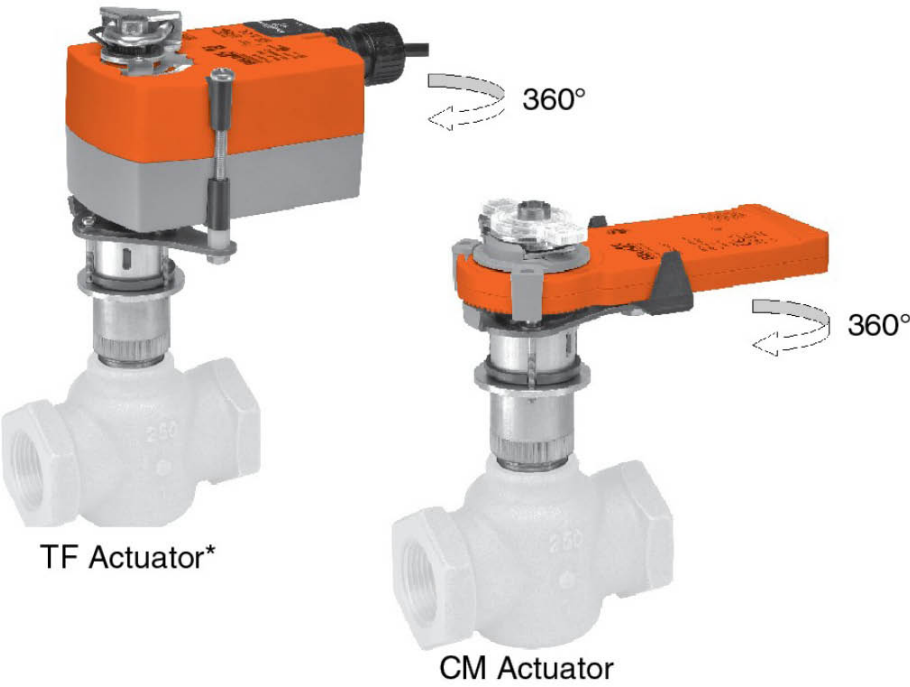
* Atuadores da série TFL necessários para aplicações on / off. A articulação não pode ser usada para válvulas NC de 1,5".

Para referência de pressão de fechamento, selecione Pro ou atualize a documentação técnica.

Características do produto

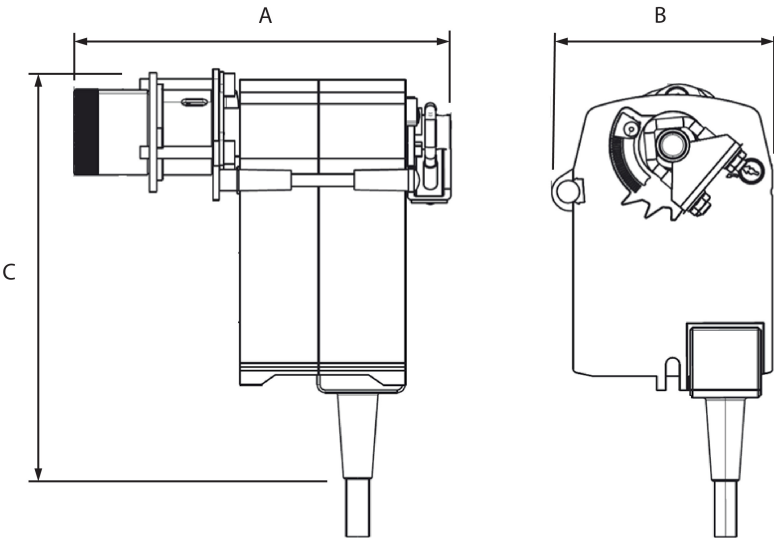
Padrão / Configuração	A configuração padrão para esta ligação é para uso com o atuador CM. Está incluído no kit uma extensão para atuadores TF. O hardware é fornecido para conectar a extensão do eixo com parafusos anti-rotação a um atuador CM ou TF.
Aplicação	O kit de modernização UGSL1200 foi projetado para ser facilmente conectado ao castelo da válvula em algumas válvulas Siemens 599 MT / MZ de curso curto, utilizando os atuadores das séries CM e TF * Belimo. O design exclusivo do acoplador permite que o UGSL1200 seja montado em qualquer válvula de ½ "a 1¼" de duas ou três vias. Além disso, a ligação é adequada para válvulas normalmente abertas e normalmente fechadas.
Operação	A articulação UGSL1200 fornece 6 mm de curso descendente com rotação de 90 ° CW no atuador. Isso permite que a válvula se estenda totalmente aberta ou fechada com base no sinal. O slot localizado na carcaça fornece indicação de quando o curso máximo foi atingido. Para solucionar problemas ao usar um atuador CM, o operador pode usar o recurso de substituição manual para girar a ligação para cima ou para baixo. Ao usar o TF, consulte as instruções de cancelamento eletrônico de acordo com o modelo do atuador.

Detalhes de fluxo/montagem



Dimensões

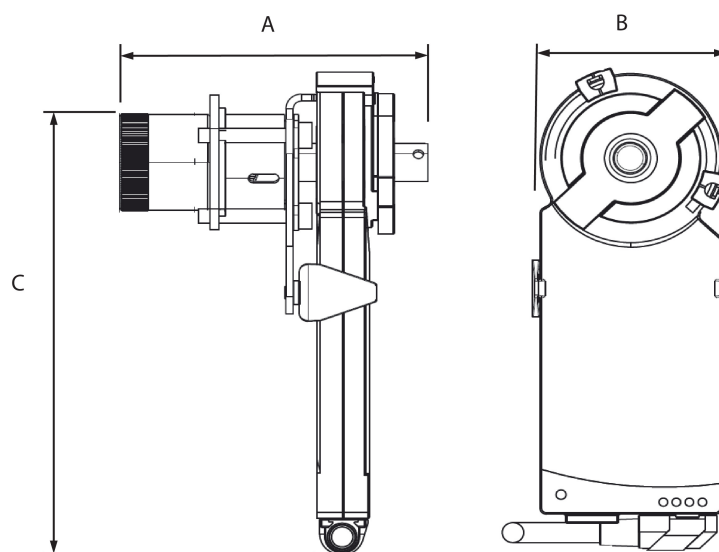
TFB, TFX



TFB, TFX

CMS/WEB	Descrição do URL	C
5.5" [140]	3.3" [85]	5,5" [139]

CMB



CMB

A	B	C
3.7" [95]	2.4" [60]	6.3" [159]