

5 anos garantia

Visão geral do tipo

| Tipo | Curso |
|----------|----------------------|
| UGLK0030 | 1-1 / 2" (33 dentes) |

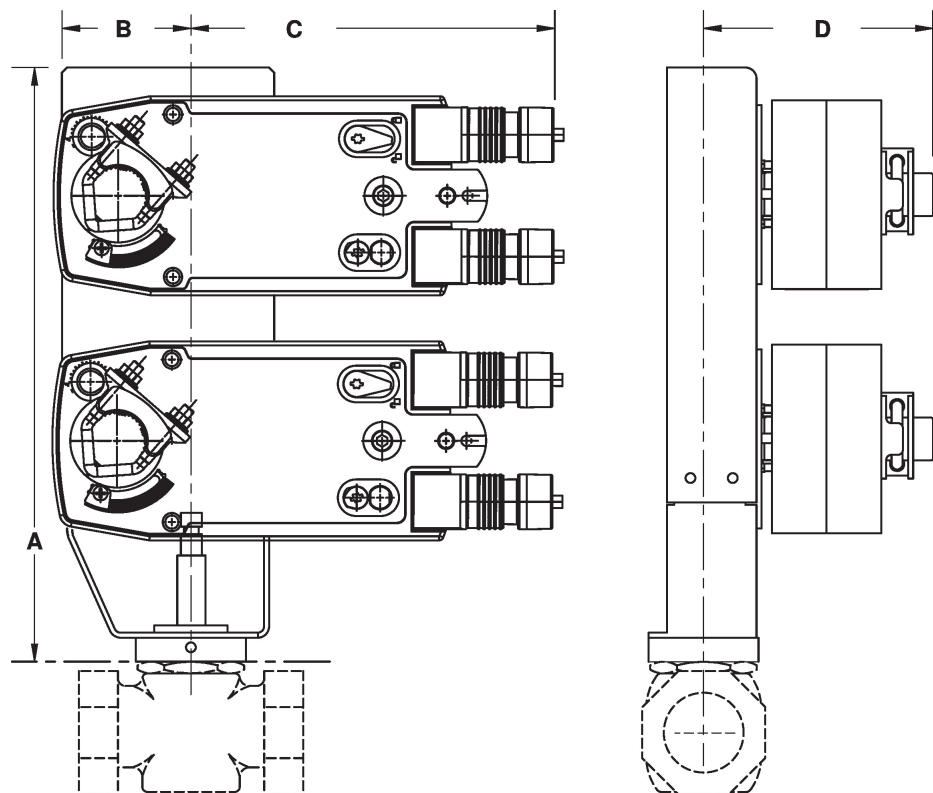
Dados técnicos

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Dados funcionais | Faixa de temperatura do fluido (água) | Consultar as especificações de Válvula do fabricante |
| | Posição de montagem | 360° |
| | Applicable valve size | 2.5...6" [65...150] |
| Materiais | Hardware | stainless steel |
| | Spindle | latão |
| | Adaptador da haste | brass |
| | Rolamento | bronze |
| | Quadro, placa, base | stainless steel |
| | Aro | brass |
| | Rack | sintered steel |
| Suitable actuators | Sem mola | (2*GMB(X)) |
| | Mola | (2*AFB(X)) |
| | Função de segurança elétrica | (2*GKB(X)) |
| | Para referência de pressão de fechamento, selecione Pro ou atualize a documentação técnica. | |

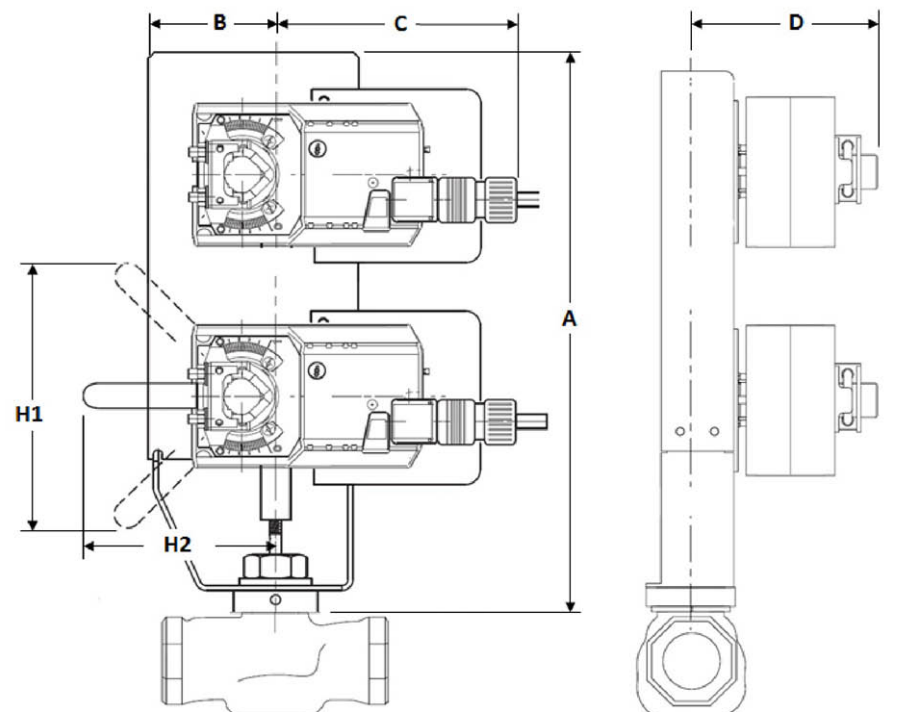
Características do produto

| | |
|------------------------------|---|
| Padrão / Configuração | O atuador é vendido separadamente da articulação. Isso permite que os usuários selecionem qualquer atuador com o sinal de controle desejado. Como a articulação utiliza atuadores padrão do lado do ar, eles podem ser adquiridos a qualquer momento e montados em campo. Devido ao design de mola livre da articulação, a folga não é um problema. A linkage pode ser orientada em qualquer ângulo na tampa da válvula. |
| Aplicação | O kit de retromontagem UGLK foi projetado para se conectar facilmente ao castelo de válvulas em válvulas concorrentes concorrentes que utilizam atuadores Belimo. O kit é usado para restaurar o serviço da válvula sem removê-la, economizando tempo de inatividade. O design exclusivo do colar permite que o UGLK seja montado em várias válvulas de duas ou três vias. Além disso, a construção do rack e do pinhão permite que o elo seja usado com válvulas normalmente abertas e normalmente fechadas. |
| Operação | A articulação UGLK fornece deslocamento descendente com rotação de 95 ° no atuador. O deslocamento da ligação é baseado no tamanho da engrenagem interna. O tamanho da engrenagem está estampado no quadro. Isso permite que a válvula se estenda totalmente aberta ou fechada com base no sinal. Quando as necessidades direcionais variam, os atuadores podem ser acionados ou o interruptor direcional girado para uma nova rotação. Consulte os guias de fiação do atuador na fiação mestre / escravo para atuadores de montagem dupla. |

Dimensões



| CMS/WEB | Descrição do URL | C | D | E | H2 |
|-------------|------------------|------------|------------|-----------|-----------|
| 15.6" [396] | 2.5" [63] | 7,5" [191] | 4.8" [122] | 1.3" [33] | 3.5" [89] |



| A | B | C | D | E | H1 | H2 |
|-------------|-----------|------------|------------|-----------|----------|-----------|
| 14.4" [366] | 2.5" [63] | 7,5" [191] | 4.8" [122] | 1.3" [33] | 4" [102] | 3.5" [89] |