



5 anos garantia



Visão geral do tipo

| Tipo | Curso |
|------|---------------------------------------|
| FGVL | 1,25 "[32 mm] AVK, 2" [50 mm] EV / RV |

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° |
| | Tamanho aplicável da válvula | 2.5...6" [65...150] |
| Materiais | Hardware | SS and Nickel plated steel |
| | Material da caixa de proteção | Carcaça de alumínio e plástico fundido |
| | Haste | 316 aço inoxidável |
| | Adaptador da haste | steel/Aluminum |
| | Quadro, placa, base | aluminum, steel (fits competitor bonnets up to 2.3" dia.) |
| | Aro | aluminum |
| | Acoplamento | GF Nylon supplied |
| Suitable actuators | Sem mola | EVB (X) RVB (X) |
| | Função de segurança elétrica | AVKB (X) |
| | Para referência de pressão de fechamento, selecione Pro ou atualize a documentação técnica. | |

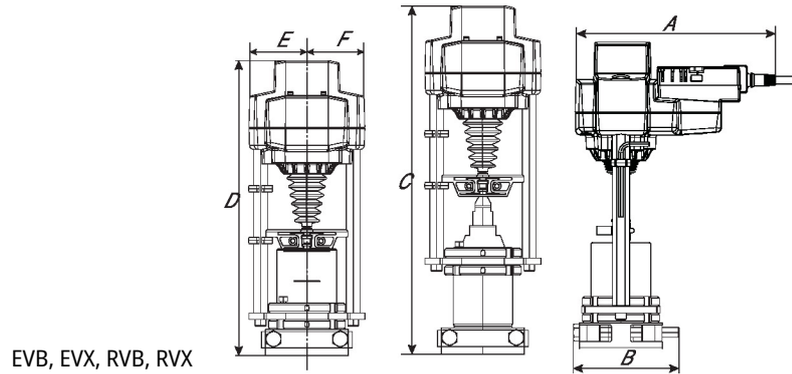
Características do produto

| | |
|------------------------------|--|
| Padrão / Configuração | A configuração padrão para uma ligação FGVL será instalada de fábrica junto com um atuador da série AVK ou EV, RV. Incluído no kit estará todo o hardware necessário para facilitar a montagem na válvula. |
|------------------------------|--|

Dimensões

| Tipo | Peso |
|------|-----------------|
| FGVL | 9.0 lb [4.1 kg] |

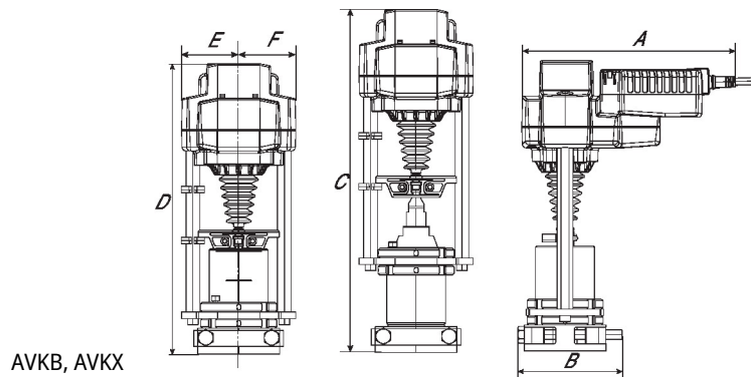
EVB, EVX, RVB, RVX



EVB, EVX, RVB, RVX

| CMS/WEB | Descrição do URL | C | D | E | F |
|------------|------------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 9.2" [234] | 5.0" [127] | 16,7" [425] | 14.0" [355] | 2.8" [71] | 2,8" [71] |

AVKB, AVKX



AVKB, AVKX

| A | B | C | D | E | F |
|-------------|------------|-------------|-------------|-----------|-----------|
| 10.2" [260] | 5.0" [127] | 16,7" [425] | 14.0" [355] | 2.8" [71] | 2,8" [71] |