

ウエアレスRadial diaphragm™ インラインバルブAKSアクチュエータ

標準ウエアレスRadial diaphragmバルブ (180度) 用

機能とメリット

- ・ 完全な製品トレーサビリティを実現するためにシリアルナンバーをレーザーでエッチングし、衛生的な設計を実現
- ・ ステンレスとプラスチックによる軽量構造 (304 SS製スリーブとナイロン製ハンドルを装備)
- ・ オープン/クローズ状態を視覚的に把握可能
- ・ 最大で1.0MPa (150psig) の密封力
- ・ 3年間保証



技術データ

| 材質 | |
|-------------|---|
| ダイヤフラム筐体 | ナイロン製ハンドルを備えたステンレス製スリーブ |
| アクチュエータシャフト | SUS316L製 |
| Oリング | EPDM |
| 器具類 | |
| 位置の表示 | 手動式アクチュエータスリーブおよび空気圧式アクチュエータシャフトへの位置表示により、バルブの位置を視覚的に確認可能 |
| 空圧用空気接続金具 | 1/8インチNPT |
| 作動環境 | |
| 最大圧力 | 1.0MPa (150psig) |
| 最大温度 | 135°C |
| 品質 | |
| 適合規格 | BPE、CE-PED、ASME |
| ISO | すべての製品および手順は、当社のISO 9001品質保証プログラムにより管理されます。 |

手動ハンドル



スリーブ

手動式アクチュエータ

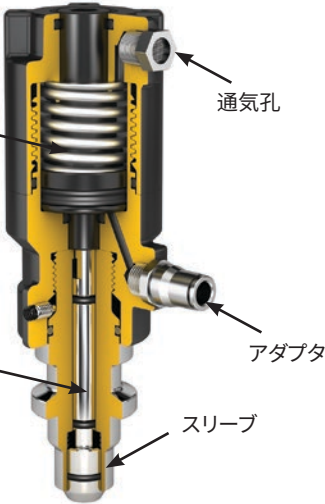
ばね

通気孔

シャフト

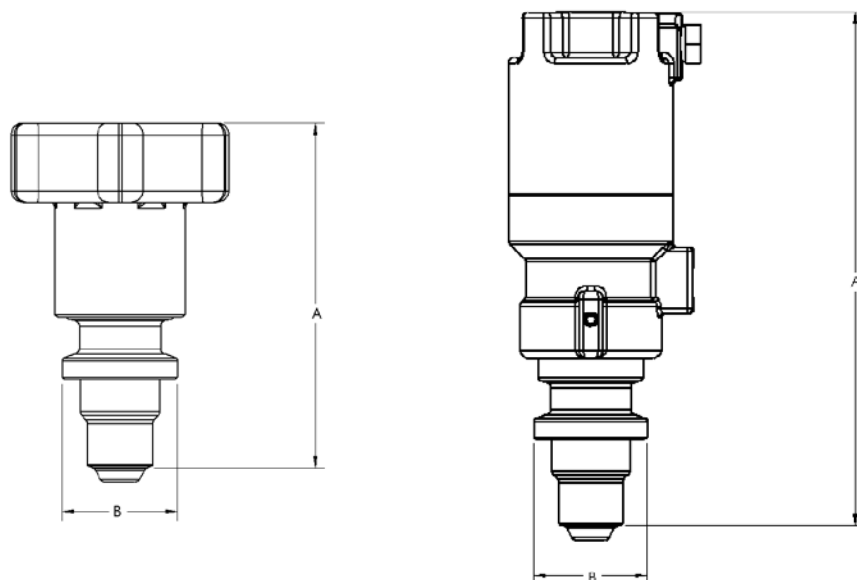
アダプタ

スリーブ



空気圧式アクチュエータ

寸法



手動式アクチュエータ (FMXX/IMXXシリーズ)

| サイズ | A mm | B mm | 最大トラベル mm | 重量 kg | 取り外しに必要な隙間 mm |
|------|---------|---------|--------------|----------|------------------|
| 0.50 | 94.0 | 31.5 | 4.6 | 0.4 | 144.8 |
| 0.75 | 91.4 | 50.8 | 5.6 | 0.6 | 142.2 |
| 1.00 | 106.7 | 63.5 | 7.6 | 0.9 | 182.9 |
| 1.50 | 106.7 | 91.4 | 10.2 | 1.5 | 195.6 |

空気圧式アクチュエータ (FPXX/IPXXシリーズ)

| サイズ | A mm | B mm | 最大トラベル mm | 重量 kg | 取り外しに必要な隙間 mm |
|------|---------|---------|--------------|----------|------------------|
| 0.50 | 143.3 | 31.5 | 4.4 | 0.5 | 193.0 |
| 0.75 | 162.6 | 50.8 | 5.6 | 1.0 | 213.4 |
| 1.00 | 177.8 | 63.5 | 5.3 | 1.3 | 254.0 |
| 1.50 | 188.0 | 91.4 | 7.0 | 2.4 | 276.9 |

注文情報

| 製品番号 | 製品説明 |
|---------|--------------------------------------|
| FM05-01 | 0.5"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS手動式アクチュエータ |
| IM08-01 | 0.75"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS手動式アクチュエータ |
| IM10-01 | 1.0"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS手動式アクチュエータ |
| IM15-01 | 1.5"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS手動式アクチュエータ |
| FP05-01 | 0.5"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS空気圧式アクチュエータ |
| IP08-01 | 0.75"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS空気圧式アクチュエータ |
| IP10-01 | 1.0"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS空気圧式アクチュエータ |
| IP15-01 | 1.5"ウエアレスラジアルインラインバルブAKS空気圧式アクチュエータ |

免責条項: 本書に記載されている情報は正確を期していますが、ASEPCOは、誤りがあった場合でも一切の責任を負いません。また、予告なしに仕様を変更する場合があります。製品の用途に適した利用を徹底する責任はユーザーにあります。Radial diaphragmは、ASEPCO Corporationの商標です。Tri-Clamp はAlfa Laval Corporate ABの登録商標です。

Spirax-Sarco Engineering plc社のWatson-Marlow Fluid Technology Groupのメンバー企業です

ASEPCO

wmftg.com
info.asepc@wmftg.com
+1-650-691-9500