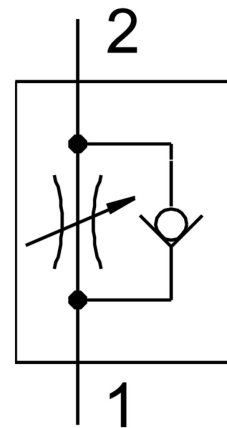


スピードコントローラ GRLA-10-32-UNF-QB-1/8-U

製品番号: 564839

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| バルブ機能 | 一方向絞り機能メータアウト |
| エア接続ポート 1 | QB-1/8 |
| 空気圧接続 2 | 10-32 UNF-2A |
| 操作方法 | 手動 |
| 調整部品 | スリットねじ |
| 取付方法 | ねじ込み式 雄ネジ付 |
| 制御流れの標準流量 | 1,87 cfm |
| 制御流れ方向の標準流量 | 1,45 cfm...1,91 cfm |
| 周囲温度 | 32 °F...140 °F |
| 取付位置 | 任意 |
| 全温度範囲の使用圧力 | -13,8 psi...116 psi |
| 制御流れ 0.6→0MPa(6→0bar, 87→0psi)時の標準流量 | 3,3 cfm |
| 制御流れの標準流量 0.6→0MPa(6→0bar, 87→0psi) | 3,23 cfm...3,4 cfm |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要) |
| LABS 認証 | VDMA24364-ゾーン III |
| 流体温度 | 32 °F...140 °F |
| 許容締付トルク | 1,1 ft-lbf |
| 製品質量 | 241 oz |
| ねじ付トラニオン材質 | 真鍮 ニッケルめっき |
| 材料に関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 シール | NBR |

| 特徴 | 値 |
|--------------|---------------|
| 材質：中空ボルト | 真鍮 ニッケルめっき |
| リリースリング材質 | POM |
| 材質 ローレットヘッド | 真鍮 ニッケルめっき |
| 材質 調整ねじ | 真鍮 ニッケルめっき |
| 材質：スィベルジョイント | PBT-剛性 |