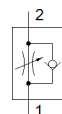
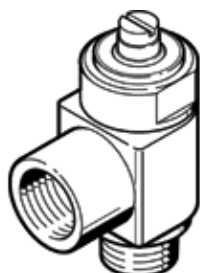


# スピードコントローラ CRGRLA-1/2-B

部品番号: 161407

FESTO

耐腐食性  
めねじのスィベルジョイント付



## データシート

| 特長   | 値                             |
|--|-------------------------------|
| バルブ機能  | スピードコントローラ                    |
| エア接続ポート 1  | G1/2                          |
| エア接続ポート 2  | G1/2                          |
| 操作方法   | 手動操作                          |
| 調整部品   | すりわり付ネジ                       |
| 取付方法   | ネジ穴付き                         |
| 絞り方向時標準流量  | 2,100 l/min                   |
| 自由流れの方向時の標準流量  | 1550 ... 2200 l/min           |
| Operating pressure MPa   | 0.03 ... 1 MPa                |
| 使用圧力   | 0.3 ... 10 bar                |
| Operating pressure   | 4.35 ... 145 psi              |
| 周囲温度   | -20 ... 80 °C                 |
| Maritime classification  | see certificate               |
| 取付方向   | 任意                            |
| 回転能力   | 360°, 連続運転不可                  |
| Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)  | 4,265 l/min                   |
| Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi) | 3550 ... 4325 l/min           |
| 作動流体   | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア |
| 作動/パイロット流体に注意  | 給油運転可能 ( 継続運転に必要 )            |
| PWIS conformity  | VDMA24364-B2-L                |
| RSBP classification to CD-0033   | F1a                           |
| クリーンルームクラス   | ISO class 4                   |
| 保管温度   | -10 ... 40 °C                 |
| 食品安全   | 補足の材質情報を参照                    |
| 流体温度   | -10 ... 60 °C                 |
| オリフィス径   | 10.6 mm                       |
| 最大締付トルク  | 40 Nm                         |
| 許容使用トルク、調整ネジ   | 3 Nm                          |
| 質量   | 262.3 g                       |
| 材質   | RoHS対応                        |
| Material seals   | FPM<br>PVC                    |
| Material hollow bolt   | ステンレス                         |
| Material adjusting screw   | ステンレス                         |
| Material swivel fitting  | ステンレス                         |