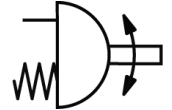
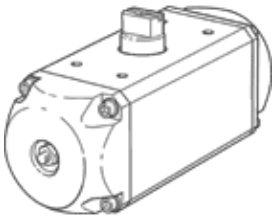


# ロータリアクチュエータ DRE-2-F04-Q14-FO-PS

部品番号: 189935

FESTO

VDI/VDE 3845に準拠した複動シリンダ用エアコネクション。  
バルブは直接フランジに取付け可能です。  
この製品はFesto USA向けの製品です。



## データシート

| 特長                          | 値                             |
|-----------------------------|-------------------------------|
| アクチュエータサイズ                  | 2                             |
| フランジ金具の取付穴パターン              | F04                           |
| 回転角度                        | 90 deg                        |
| 規格に適合した接続継手                 | ISO 5211                      |
| クッション                       | クッションなし                       |
| 取付方向                        | 任意                            |
| 運転モード                       | 単動                            |
| 構造                          | ラックピニオン                       |
| 位置検出                        | なし                            |
| 規格準拠のバルブ接続ポート               | VDI/VDE 3845 (NAMUR)          |
| 使用圧力                        | 2 ... 10 bar                  |
| 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 )            |
| 耐酸性クラス: CRC                 | 3                             |
| 周囲温度                        | -20 ... 80 °C                 |
| 使用圧力0.6MPa、0°→90°→0°時の空気消費量 | 1.2 l                         |
| 質量                          | 600 g                         |
| シャフト接続                      | V11                           |
| 接続ポート径                      | サブベース<br>G1/8                 |
| 材質                          | PWIS質を含む                      |
| 材質 駆動軸                      | アルミニウム<br>陽極化処理               |
| 材質 カバー                      | PA                            |
| 材質 シール                      | NBR                           |
| 材質ハウジング                     | アルミニウム<br>陽極化処理               |