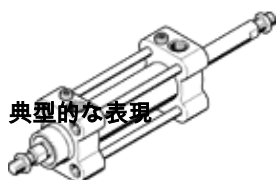


# タイロッドシリンダ CRDNG-3"-PPV-A-S2

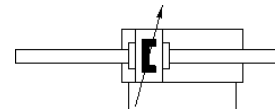
部品番号: 185400

FESTO

ISO 15552・NFE49 003.1・UNI  
10290規格耐酸性両ロッドタイプ、スイッチ用マグネットなし、  
両側クッション付



典型的な表現



## データシート

| 特長                  | 値   |
|---------------------|---|
| ストローク               | 2,000 mm  |
| ピストン径               | 3"  |
| 規格                  | ISO15552(VDMA24652、ISO6431、NF E49 003.1、UNI10290同様) |
| クッション               | PPV : 両側可変工アクッション                                   |
| ロッドエンド              | 雄ネジ   |
| 使用圧力                | 0.6 ... 10 bar                                      |
| 運転モード               | 複動式   |
| 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        | 4 - 腐食ストレス最大  |
| 周囲温度                | -20 ... 80 °C                                       |
| 0.6MPaで後退時の理論力      | 2,721 N   |
| 0.6MPaで前進時の理論力      | 2,721 N   |
| 接続ポート径              | 3/8 NPT   |
| Material cover      | 鋳造ステンレス   |
| Material seals      | FPM<br>TPE-U(PU)                                    |
| Material housing    | ステンレス   |
| Material piston rod | ステンレス   |