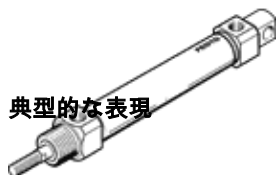


丸形シリンダ DSAS-63- -P-A-S6

部品番号: 176597

FESTO

カバーレビス付き、高温仕様 (max.120°C)
この製品はFesto Korea Co. Ltd向けの製品です。



データシート

| 特長 | 値 |
|--------------------|-------------------------------|
| ストローク | 1 ... 500 mm |
| ピストン径 | 63 mm |
| クッション | P : 固定クッション |
| 使用圧力 | 1 ... 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 | 2 |
| 周囲温度 | -20 ... 120 °C |
| 0.6MPaで後退時の理論力 | 1,682 N |
| 0.6MPaで前進時の理論力 | 1,870 N |
| 0mmストロークでの移動負荷 | 1,137 g |
| 10mmストロークあたりの加算質量 | 43.9 g |
| 0mmストロークの基本質量 | 1,397 g |
| 10mmストロークあたりの加算負荷率 | 24.8 g |
| 接続ポート径 | M45x1,5 |
| 材質 カバー | 鍛造アルミ合金 |
| 材質 シール | FPM |
| 材質ハウジング | ステンレス |
| 材質ピストンロッド | ステンレス |