

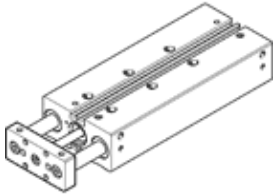
ガイド付シリンダ DFM-16-20-B-PPV-A-GF

部品番号: 8162429

FESTO

SMTSO-

8Eはこの製品に使用のストローク20~40mm以上時に使用可能で、取付キットSMB-8Eを使って外部にのみ取り付け可能です。



データシート

| 特長 | 値 |
|--|-------------------------------|
| ストローク | 20 mm |
| ピストン径 | 16 mm |
| ドライブユニットの運転モード | ヨーク |
| クッション | PPV : 両側可変工アクッション |
| 取付方向 | 任意 |
| ガイド | 滑りガイド |
| 構造 | ガイド |
| 位置検出 | 近接スイッチ用 |
| Operating pressure MPa | 0.2 ... 1 MPa |
| 使用圧力 | 2 ... 10 bar |
| 運転モード | 複動式 |
| 作動流体 | ISO8573-1:2010 [7:4:4]準抛の圧縮工ア |
| 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 - 腐食ストレスほぼなし |
| PWIS conformity | VDMA24364-B1/B2-L |
| 周囲温度 | -20 ... 80 °C |
| 終端衝撃エネルギー | 0.15 J |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting | 90 N |
| Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance | 121 N |
| ポートは2箇所から選択可 | 製品図面参照 |
| 接続ポート径 | M5 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material cover | 鍛造アルミ合金 |
| Material seals | NBR |
| Material housing | 鍛造アルミ合金 |
| Material piston rod | ステンレス |