

丸形シリンダ DSEU-16-100-P-A-MQ

部品番号: 188767

FESTO

接続ポート標準
2011年廃番予定品



データシート

| 特長 | 値 |
|-------------------|-----------------------------|
| ストローク | 100 mm |
| ピストン径 | 16 mm |
| クッション | P : 固定クッション |
| 取付方向 | 任意 |
| 構造 | ピストン ピストンロッド シリンダチューブ |
| 位置検出 | 近接スイッチ用 |
| バリエーション | 標準タイプ |
| 使用圧力 | 1.5 ... 10 bar |
| 運転モード | 複動式 |
| 作動流体 | ろ過圧縮空気、給油または無給油 |
| 耐酸性クラス : CRC | 1 |
| 周囲温度 | 0 ... 80 °C |
| 0.6MPaで後退時の理論力 | 104 N |
| 0.6MPaで前進時の理論力 | 121 N |
| 0mmストロークでの移動負荷 | 16.2 g |
| 10mmストロークあたりの加算質量 | 5 g |
| 0mmストロークの基本質量 | 47.7 g |
| 取付方法 | アクセサリ |
| 接続ポート径 | M5 |
| 材質 | PWIS質を含む |
| 材質 カバー | 鍛造アルミ合金 |
| 材質 シール | TPE-U(PU) |
| 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 |