

扁平シリンダ DZF-2^{***}-12^{***}-A-P-A

製品番号: 194246

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| ストローク | 12 "" |
| ピストン径 | 2インチ |
| ピストンロッド +/-の最大ねじれ角 | 0.5 deg |
| クッション | フレキシブルクッションリング/プレート 両側 |
| 機能 | 複動式 |
| 回転防止/ガイド | 楕円ピストン |
| 使用圧力 | 0.1 MPa...1 MPa |
| 作動電圧 | 1 bar...10 bar |
| 作動流体 | ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 |
| 使用流体/制御流体の情報 | 潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要) |
| 耐食性クラス KBK | 2 - 適度な耐食性 |
| LABS 認証 | VDMA24364-B1/B2-L |
| 周囲温度 | -20 °C...80 °C |
| 0.6 MPa(6 bar, 87 psi) 時の理論的な力, リターン | 990 N |
| 0.6MPa(6bar, 87psi)時の理論的な力, アドバンス | 1178 N |
| 0mmストローク時の移動負荷 | 219 g |
| ストローク 10mmあたりの加算質量 | 13 g |
| ストローク 10mmあたりの加算質量 | 25 g |
| 0mmストローク時の基本重量 | 854 g |
| 空気圧接続 | 1/4 NPT |
| 材質: カバー | アルミ |
| 材質 シール | FPM TPE-U(PU) |
| 材質ハウジング | 鍛造アルミ合金 |
| 材質ピストンロッド | 高合金鋼 |