

ペローグリッパ DHEB-18-E-U-S-L

部品番号: 1320802

FESTO



データシート

| 特長 | 値 |
|--|---------------------------------|
| サイズ | 18 |
| ペローのストローク | 7.5 mm |
| グリッパ可能な最小径 | 19.5 mm |
| グリッパ可能な最大距離 | 25 mm |
| 取付方向 | 任意 |
| 運転モード | 単動 3位置クローズドセンタまたは3方弁ノーマルクローズ |
| グリッパ機能 | Adaptive |
| 構造 | 伸縮自在のダイヤフラム ガイドモーションシーケンス |
| ガイド | 基本ガイド |
| 位置検出 | なし |
| 使用圧力 | 5 ... 8 bar |
| 復帰圧 | < 1 bar |
| グリッパの最大周波数 | <= 4 Hz |
| Min. opening time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 20 ms |
| Min. closing time at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi) | 50 ms |
| 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 - 腐食ストレスほぼなし |
| PWIS conformity | VDMA24364 zone III |
| 食品安全 | 補足の材質情報を参照 |
| 周囲温度 | 5 ... 60 °C |
| ペローの平均交換インターバル | 1 Mio SP |
| 有効負荷基準値 | 0.21 kg |
| 質量 | 35 g |
| 取付方法 | 雄ネジ ロックナット付 オプション |
| 接続ポート径 | M5 |
| 材質 | RoHS対応 |
| Material bellows | VMQ (シリコン) |
| Material housing | アルミニウム 陽極化処理 |