

ベローグリッパ DHEB-10-E-D-S-P

製品番号: 1320777

FESTO



データシート

| 特徴 | 値 |
|-----------------------------|--------------------------------|
| サイズ | 10 |
| ベローズのストローク | 4 mm |
| 最小把持径 | 10.5 mm |
| 最大把持径 | 14 mm |
| 取付位置 | 任意 |
| 機能 | 単動式 クローズ |
| グリッパ機能 | アダプティブ |
| 構造 | 収縮ダイヤフラム 強制された動作過程 |
| ガイド | ベースガイド |
| 位置検出 | なし |
| 作動圧力 | 5 bar...8 bar |
| 背圧 | 1 bar |
| グリッパの許容使用頻度 | 4 Hz |
| 0.6MPa(6bar, 87psi)時の最小開放時間 | 20 ms |
| 0.6MPa(6bar, 87psi)時の最低閉時間 | 40 ms |
| 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-ゾーン III |
| 食品産業における適合性 | 拡張マテリアル情報をご参照ください。 |
| 周囲温度 | 5 °C...60 °C |
| ベローズの平均交換間隔 | 1 mil.cyc |
| 許容負荷基準値 | 0.1 kg |
| 製品質量 | 16 g |
| 取付方法 | 雄ネジ付 ロックナット付 オプション: |
| 空気圧接続 | M3 |
| マテリアルに関する注意事項 | RoHS準拠 |
| 材質 ベローズ | VMQ(シリコン) |

| 特徴 | 値 |
|---------|--------------|
| 材質ハウジング | アルミ アルマイト |