

氣囊式夾爪 DHEB-14-E-U-S-L

訂貨編號: 1320801

FESTO



資料表

| 特性 | 值 |
|-----------------------|---------------------------------|
| 尺寸 | 14 |
| 波紋管行程 | 7 mm |
| 抓取的最小直徑 | 15 mm |
| 最大夾取直徑 | 19.5 mm |
| 安裝位置 | 可選 |
| 工作模式 | 單動 常閉 |
| 夾爪功能 | 適應 |
| 結構特點 | 收縮膜片 強制嚮導工作運動順序 |
| 導軌 | 基本指南 |
| 位置偵測 | 無 |
| 工作壓力 | 5 bar...8 bar |
| 重置壓力 | 1 bar |
| 夾爪的最大工作頻率 | 4 Hz |
| 6 bar 時的最短開啟時間 | 20 ms |
| 6 bar 時的最短關閉時間 | 40 ms |
| 工作介質 | 壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4] |
| 工作和嚮導介質說明 | 可用潤滑介質工作 (之後須一直潤滑介質工作) |
| 耐腐蝕等級 CRC | 2 - 中等耐腐蝕能力 |
| 油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性 | VDMA24364 區域 III |
| 適合食品產業使用 | 見補充材料說明 |
| 環境溫度 | 5 °C...60 °C |
| 波紋管的平均更換間隔 | 1 MioCyc |
| 有效負載參考值 | 0.15 kg |
| 產品重量 | 20 g |
| 安裝方式 | 是否要： 透過外螺紋 透過鎖緊螺帽 |
| 氣動介面 | M5 |
| 材料說明 | RoHS 合規 |
| 波紋管材質 | VMQ (矽) |

| 特性 | 值 |
|------|-----------|
| 外殼材質 | 鋁 陽極氧化 |