

葉片式擺動氣壓缸

DSM-25-270-P-FW-CL

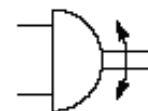
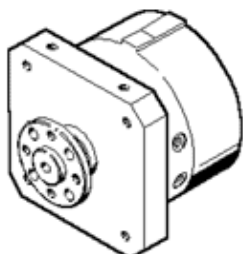
產品代號: 170086

FESTO

採用法蘭軸，液壓緩衝器位於左側

根據要求，

可提供具有ATEX認證的驅動器。在數據頁中有關"ATEX認證"，"ATEX環境溫度"以及"CE標籤"等的數據內容隻和具有這些認證的驅動器相關。



技術參數

| 特性 | 值 |
|-----------------|------------------------|
| 尺寸 | 25 |
| 緩衝角度 | 10 deg |
| 旋轉角度調整範圍 | 0 ... 258 deg |
| 擺動角度 | 258 deg |
| 緩衝 | P: 兩端具彈性緩衝環/板 |
| 裝配位置 | 任何 |
| 精密調節 | -1.5 deg |
| 工作模式 | 雙作用 |
| 設計結構 | 旋轉葉片 |
| 位置檢測 | 無 |
| 工作壓力 | 1.5 ... 10 bar |
| 6 bar時的最大擺動頻率 | 1 Hz |
| ATEX標識 | II 2 G c T4 |
| ATEX環境溫度 | 0°C ≤ Ta ≤ +60°C |
| 工作介質 | 過濾壓縮空氣 |
| CE 符號 (參見符合的標準) | 根據 EU-Ex 防爆指導原則 (ATEX) |
| 環境溫度 | -10 ... 60 °C |
| 6 bar時的扭矩 | 5 Nm |
| 產品重量 | 730 g |
| 安裝類型 | 具有內 (陰) 螺紋 |
| 氣壓連接 | M5 |
| 材料備註 | 不含有黃銅和PTFE |
| 驅動軸的材料訊息 | 鋼 鍍鎳 |
| 密封件的材料訊息 | TPE-U(PU) |
| 外殼的材料訊息 | 鍛造鋁合金 |