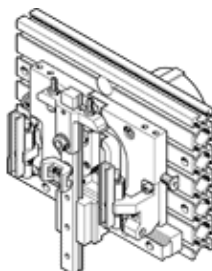


移載模組 HSP-16-AP-WL

料號: 533612

FESTO

具旋轉驅動器及待位模組於左側.



技術參數

特性	值
尺寸	16
最大Z行程, 等待位置	25 mm
Y 行程	90 ... 110 mm
Z 行程	35 ... 50 mm
Z 行程, 工作行程	20 mm
緩衝	CC: 兩端具油壓緩衝器 軟特性
裝配位置	導軌 垂直
操作模式	雙動
設計結構	十字交叉導向 擺動模組 等待位置也可以在左面 有導向的動作順序
位置檢測	用於近接感測器
防止扭轉/導向	十字交叉導向
操作壓力	4 ... 8 bar
最短循環週期	0.8 s
重複精度	±0,01 mm
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:-:-]
注意: 操作和嚮導介質	潤滑操作可行 (隨後需要進一步操作)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
環境溫度	0 ... 60 °C
Mx動態時的最大扭矩	2.4 Nm
Mx靜態時的最大扭矩	10 Nm
My動態時的最大扭矩	2.4 Nm
My靜態時的最大扭矩	10 Nm
Mz動態時的最大扭矩	2.4 Nm
Mz靜態時的最大扭矩	10 Nm
最大有效負載	1 kg
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi)	50 N
產品重量	3,300 g
前面單元的安裝	具通孔
安裝類型	具通孔 具溝槽螺帽
氣壓連接, 等待位置	M5
氣壓連接	M5
Material sub-base	鍛造鋁合金
Material cross-guide	熱處理鋼
Material side components	鍛造鋁合金