

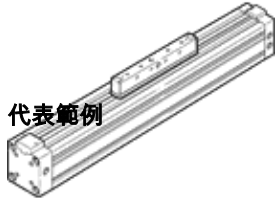
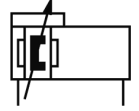
直線驅動器

DGP-32- -PPV-A-B

料號: 161781

FESTO

用於近接感測，活塞和驅動器之間具機械耦合，兩端可調緩衝。
此型號將被停用至2013



代表範例

技術參數

特性	值
行程	10 ... 3,000 mm
活塞直徑	32 mm
緩衝	PPV: 兩端具可調的氣緩衝 液壓緩衝器, 硬性特徵曲線
裝配位置	任何
導向	基本導向
驅動器原理	正-鎖定(槽)
位置檢測	用於近接感測器
操作壓力	2 ... 8 bar
操作模式	雙動
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)
耐腐蝕等級 CRC	2
環境溫度	-10 ... 60 °C
緩衝長度	20 mm
橫向力矩 Mx (圖)	2 Nm
6 bar時的理論作用力, 回復行程	483 N
6 bar時的理論作用力, 前進行程	483 N
運動質量	320 g
0 mm行程時的運動質量	320 g
0 mm行程時的基本重量	1,550 g
每 10 mm 行程的附加質量係數	41 g
其它可用接口	參見產品圖紙
氣壓連接	G1/8
蓋子的材料訊息	鑄鋁 有鍍層
密封件的材料訊息	NBR TPE-U(PU)
外殼的材料訊息	鋁 電鍍