

# 線性驅動器 DGPL-32- -

訂貨編號: 175135

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	10 mm...3000 mm
活塞直徑	32 mm
緩衝	氣動緩衝，兩端可調 液壓緩衝器，穩定的特性曲線
安裝位置	可選
導軌	滑動軸承導軌 基本指南 循環滾珠軸承導軌 重載導軌
聯軸器設計	正向鎖定（槽）
位置偵測	透過近接開關 透過連接的位移編碼器 具整合位移編碼器
訂製品	雙端進氣口 防護型 標準滑塊 加長滑塊 夾緊單元，後側 夾緊單元，底部 夾緊單元在前側
工作壓力	0.2 Mpa...0.8 Mpa 2 bar...8 bar
工作模式	雙作用
防爆環境溫度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
工作介質	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
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	0 - 無耐腐蝕能力 1 - 低耐腐蝕能力 2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質（PWIS）符合性	VDMA24364-B1/B2-L
防護等級	IP65
環境溫度	-10 °C...60 °C
緩衝長度	20 mm
6 bar 時的理論出力值，返回行程	483 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	483 N
備用介面	查看產品圖檔

特性	值
氣動介面	G1/8
蓋子材料	壓鑄鋁 含塗層
密封件材質	NBR TPE-U(PU)
外殼材質	鋁 陽極氧化