

# 線性驅動器 DGP-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
CE 認證 ( 見合格聲明 )	符合歐盟防爆指令 ( ATEX )
CE 標記 ( 見合格聲明 )	根據 UK EX 指令
防爆	防爆區 1 ( ATEX ) 防爆區 2 ( ATEX )
ATEX 氣體類別	II 2G
氣體防爆阻燃類型	Ex h IIC T4 Gb X
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

特性	值
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	<a href="#">查看產品圖檔</a>
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