

# 導向桿氣缸 DFM-20- -B

訂貨編號: 532316

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	20 mm...400 mm
活塞直徑	20 mm
工作模式，驅動單元	聯接板
緩衝	兩端具有彈性緩衝環/墊 氣動緩衝，兩端可調 液壓緩衝器，靈活的特性曲線
安裝位置	可選
導軌	滑動軸承導軌 循環滾珠軸承導軌
結構特點	導軌
位置偵測	透過近接開關
訂製品	耐高溫密封件，最高 120 °C
工作壓力	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 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
防爆環境溫度	-20°C ≤ Ta ≤ +70°C
工作介質	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
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 2 - 中等耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 ( PWIS ) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
環境溫度	-20 °C...120 °C
端位的衝擊能量	0.1 J...0.2 J
6 bar 時的理論出力值，返回行程	158 N
6 bar 時的理論力值，前進行程	188 N
備用介面	查看產品圖檔
氣動介面	M5

特性	值
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	精製鋁合金
密封件材質	NBR
外殼材質	精製鋁合金
活塞桿材質	高合金不鏽鋼