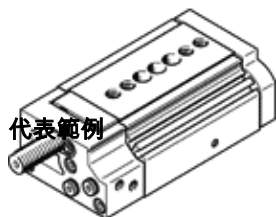


# Mini 滑塊 DGSL-16- -

料號: 543907

FESTO



## 技術參數

整體數據表 – 個別數值取決於您的配置.

特性	值
行程	10 ... 150 mm
活塞直徑	20 mm
驅動單元的運作模式	軛鐵
緩衝	Short elastic cushioning rings/pads at both ends No cushioning P: 兩端具彈性緩衝環/板 P1: 兩端具彈性緩衝環/板並有擋塊 Self-adjusting progressive shock absorber at both ends, with reducing sleeve 兩端採用液壓緩衝器, 漸進式
裝配位置	任何
導向	滾珠軸承籠球導向
設計結構	軛鐵 活塞 活塞桿 滑塊
位置檢測	用於近接感測器
Operating pressure MPa	0.1 ... 0.8 MPa
操作壓力	1 ... 8 bar
最高速度	0.8 m/s
操作模式	雙動
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4]
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	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
環境溫度	0 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	158 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	188 N
其它可用接口	參見產品圖紙
安裝類型	具通孔
氣壓連接	M5
材料備註	符合 RoHS
Material cover	鍛造鋁合金
Material seals	HNBR
Material housing	鍛造鋁合金
Material piston rod	高合金鋼, 耐腐蝕