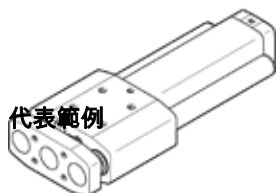


導向氣壓缸

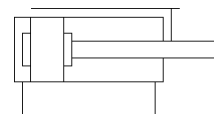
DGRF-C-GF-20- -P

料號: 562216

FESTO



代表範例



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 ... 400 mm
活塞直徑	20 mm
驅動單元的運作模式	軛鐵
緩衝	P: 兩端具彈性緩衝環/板
裝配位置	任何
導向	普通軸承導向
設計結構	導向
多樣型	用於無潤滑操作
Operating pressure MPa	0.2 ... 1 MPa
操作壓力	2 ... 10 bar
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	3 - High corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Food-safe	See Supplementary material information
環境溫度	-20 ... 80 °C
在端點位置的衝擊能量	0.2 J
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	141 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	189 N
扭轉時的反衝	0.125 deg
0 mm行程時的運動質量	417 g
每 10 mm 行程的附加質量係數	37.7 g
0 mm行程時的基本重量	885 g
每 10 mm 行程所增加的重量	52 g
安裝類型	具通孔 具內 (母) 螺紋 選配
氣壓連接	M5
材料備註	符合 RoHS
Material cover	鍛造鋁合金
Material guide rod	高合金鋼, 耐腐蝕
Material housing	鍛造鋁合金
Material piston rod	高合金鋼, 耐腐蝕
Material cylinder barrel	鍛造鋁合金