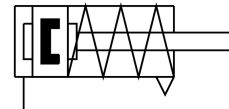
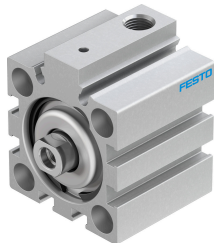


# 短行程氣缸 AEVC-32-5-I-P-A

訂貨編號: 188192

FESTO



## 資料表

特性	值
行程	5 mm
活塞直徑	32 mm
活塞桿收起後的彈簧復位力	22 N
基於標準	ISO 6431 孔型 VDMA 24562
緩衝	兩端具有彈性緩衝環/墊
安裝位置	可選
工作模式	單動 推
結構特點	缸徑 活塞桿
位置偵測	透過近接開關
工作壓力	0.1 MPa...1 MPa 1 bar...10 bar 14.5 psi...145 psi
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	1 - 低耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 ( PWIS ) 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
環境溫度	-20 °C...80 °C
6 bar 時的理論力值，前進行程	450 N
移動質量	49 g
產品重量	172 g
安裝方式	是否要： 具通孔 具有附件
氣動介面	G1/8
材料說明	RoHS 合規
蓋子材料	精製鋁合金 陽極氧化處理
密封件材質	TPE-U(PU)
外殼材質	精製鋁合金 陽極氧化

特性	值
活塞桿材質	高合金鋼