



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	100 ... 2,000 mm
活塞直徑	32 mm
緩衝	P: 兩端具彈性緩衝環/板
裝配位置	任何
位置檢測	具整合的位移編碼器
Operating pressure MPa	0.2 ... 0.8 MPa
操作壓力	2 ... 8 bar
Operating pressure	29 ... 116 psi
操作模式	雙動
授權	RCM Mark
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [6:4:4]
注意: 操作和嚮導介質	潤滑操作不可行
耐腐蝕等級 CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
環境溫度	-10 ... 60 °C
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), retracting	483 N
Theoretical force at 0.6 MPa (6 bar, 87 psi), advance	483 N
安裝類型	具配件
氣壓連接	G1/8
Material cover	鍛造鋁合金
Material seals	NBR TPE-U(PU)