

調壓閥 MS4-LR

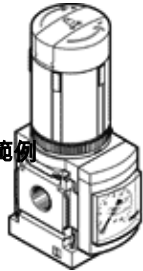
料號: 527690

★ Kernprogramm

用於氣路板組裝, 具 G 螺紋.

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
尺寸	4
系列	MS
驅動器鎖	旋轉手柄, 具鎖定 整合鎖定裝置的旋轉手柄 具配件, 可鎖定
裝配位置	任何
設計結構	具壓力錶的調壓閥
控制器功能	輸出壓力恆定 具第二排氣通道 具回流
壓力錶	Prepared for G1/4 Prepared for G1/8 具壓力感測器 具壓力錶
Operating pressure MPa	0.08 ... 1.4 MPa
操作壓力	0.8 ... 14 bar
壓力控制範圍	0.3 ... 12 bar
Max. pressure hysteresis (MPa)	0.025 MPa
最大壓力遲滯	0.25 bar
Max. pressure hysteresis	3.625 psi
標準額定流量	1,000 ... 2,200 l/min
授權	c UL us - Recognized (OL)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-Ex 防爆指導原則 (ATEX)
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
EU 以外的防爆保護認證	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEX(防爆) 標準-氣體	II 2G
ATEX(防爆) 標準-灰塵	II 2D
防氣爆	Ex h IIC T6 Gb X
防塵爆	Ex h IIIC T60°C Db X
周遭防爆溫度	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
操作介質	壓縮空氣符合 ISO8573-1:2010 [7:4:4] 惰性氣體
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	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
儲藏溫度	-10 ... 60 °C
Food-safe	See Supplementary material information
介質溫度	-10 ... 60 °C
環境溫度	-10 ... 60 °C
產品重量	225 g
安裝類型	前面板安裝

特性	值
	線路安裝 具配件 選配
材料備註	符合 RoHS
Material of connecting plate	壓鑄鋁
Material seals	NBR
Material housing	壓鑄鋁
Material membrane	NBR