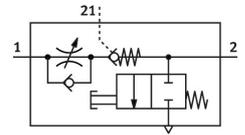


單向節流閥 VFOF-LE-BAH-G14-Q8

訂貨編號: 1927030

FESTO



資料表

特性	值
閥功能	排氣單向節流功能
附加功能的選擇	嚮導逆止閥
氣動介面, 氣口 1	QS-8
氣動介面, 氣口 2	G1/4
驅動方式	手冊
嚮導氣口 21	QS-8
調節元件	內六角
安裝方式	擰入
流量控制方向上的標準標稱流量	590 l/min
封鎖方向上的標準標稱流量	310 l/min...540 l/min
工作壓力	0.02 Mpa...1 Mpa 0.2 bar...10 bar 2.9 psi...145 psi
嚮導壓力 Mpa	0.2 Mpa...1 Mpa
嚮導壓力	2 bar...10 bar
嚮導壓力 psi	29 psi...145 psi
環境溫度	-10 °C...60 °C
外殼材質	PBT
防爆	防爆區 2 (ATEX) 區 22 (ATEX)
安裝位置	可選
驅動連續運作功能類型	氣動
手動排氣功能	按鈕式
旋轉性	360°/不允許連續旋轉
工作壓力時完整溫度範圍	0.02 Mpa...1 Mpa 2.9 psi...145 psi
操作壓力的溫度範圍	0.2 bar...10 bar
流量控制方向上的標準流量 6 -> 0 bar	940 l/min
已驅動時止回方向上的標準流量 6 -> 0 bar	830 l/min...1000 l/min
未驅動時, 止回方向上的標準流量 6 -> 0 bar	840 l/min...1000 l/min
逆止方狀態下的標準額定流量	315 l/min...540 l/min
未驅動的止回方向上的標準標稱流量	310 l/min...540 l/min

特性	值
關閉時間	11 ms
打開時間	8 ms
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）
油漆濕潤缺陷物質（PWIS）符合性	VDMA24364-B1/B2-L
介質溫度	-10 °C...60 °C
嚮導介質	壓縮空氣，符合 ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
標稱扭矩	10 Nm
標稱鎖緊扭矩公差	± 20%
允許的驅動力矩，調節螺絲	1 Nm
產品重量	73.9 g
蓋子材料	ES-BE PBT
材料說明	RoHS 合規
密封件材質	NBR
中空螺栓材料	精製鋁合金
套管材質	精製鋁合金
釋放環材料	POM
調節螺絲材質	黃銅