

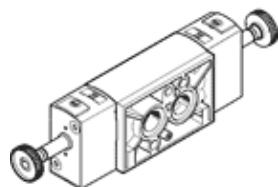
# ソレノイドバルブ

## VSNC-F-P53E-MD-G14-F8

部品番号: 577261

FESTO

NAMUR valve 1/4", mid-position exhausted, F8 armature system.



## データシート

特長	値
バルブ機能	3位置5方弁エキゾーストセンタ
操作方法	電気
幅	32 mm
標準流量	1,050 l/min
Operating pressure MPa	0.3 ... 1 MPa
使用圧力	3 ... 10 bar
構造	スプール弁
リターン方式	メカスプリング
認証	c UL us - Recognized (OL)
認証発行部	DNVGL-TAA000011J
排気機能	調整可
シール	ソフトシール
取付方向	任意
適合または準拠規格	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
手動操作	ロック式 押側
制御方法	パイロット式
パイロット方式	内部パイロット
流れ方向	逆流不可
Overlap	Positive overlap
信号状態表示	アクセサリ
b バルブ	0.4
Cバルブ	4.4 l/sbar
切換時間 off	58 ms
切換時間 on	14 ms
切換時間	25 ms
定格	100 %
コイル特性	ソレノイドコイルを参照してください。別途注文してください
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 ( 継続運転に必要 )
耐酸性クラス: CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
流体温度	-20 ... 60 °C
周囲温度	-20 ... 60 °C
質量	345 g
取付方法	取付穴
呼吸ポート	排気なし
エア接続ポート 1	G1/4
エア接続ポート 2	NAMURポートパターン
エア接続ポート 3	G1/4
エア接続ポート 4	NAMURポートパターン
エア接続ポート 5	G1/4
材質	RoHS対応
Material seals	NBR
Material housing	鍛造アルミ合金
Material screws	亜鉛めっき鋼