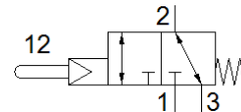
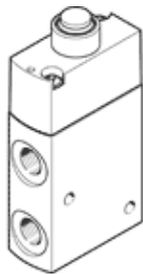


プランジャバルブ VMEF-STC-M32-M-G18

部品番号: 8031331

FESTO



データシート

特長	値
バルブ機能	3方弁ノーマルクローズ
操作方法	メカ機構
幅	20 mm
標準流量	750 l/min
Operating pressure MPa	0.35 ... 1 MPa
使用圧力	3.5 ... 10 bar
構造	ポペット弁
リターン方式	メカスプリング
オリフィス径	5.6 mm
アプリケーションノート	機械的なストッパーとして使用しないでください
シール	ソフトシール
取付方向	任意
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	逆流れ可能
Overlap	Zero overlap
Pilot pressure MPa	0.35 ... 1 MPa
パイロット圧力	3.5 ... 10 bar
Pilot pressure	50.75 ... 145 psi
スイッチング周波数	3 Hz
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:-:]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-B1/B2-L
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
推力	14 N
質量	131 g
取付方法	取付穴
外部パイロット接続ポート12/14	M5
エア接続ポート 1	G1/8
エア接続ポート 2	G1/8
エア接続ポート 3	G1/8
材質	RoHS対応
Material cover	強化PA
Material seals	NBR
Material housing	Anodised wrought aluminium alloy