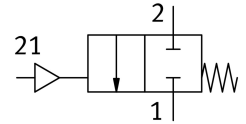
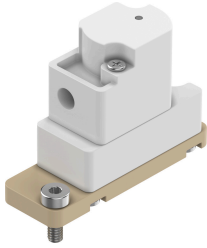


流体分離バルブ VZDB-F10-M22C-16-M3-PV

製品番号: 8122796

FESTO



データシート

特徴	値
構造	ダイヤフラムシール付ロッカーバルブ
操作方法	空気圧式
シーリング原理	ソフト
取付位置	任意
取付方法	M2ねじ用スルーホール経由
接続装備	雄ねじ/雄ねじ
サイズ	10
呼び径	1.6 mm
バルブ機能	2/2 クローズ, 単安定
手動操作	なし
流れ方向	反転負荷
使用圧力	-0.075 MPa...0.1 MPa -10.875 000032...14.5 000032
作動電圧	-0.75 bar...1 bar
排気機能	スロットル調整可
リセット方法	メカスプリング
制御方法	パイロット式
パイロットエア接続 21	M3
流体コネクタ	フランジ
制御圧力	0.15 MPa...0.3 MPa 1.5 bar...3 bar 21.75 000032...43.5 000032
制御流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:1]に準拠した圧縮空気
作動流体	液体の媒体 気体メディア
使用流体/制御流体の情報	流体が接触する材質の耐性にご注意ください。 最大粒子サイズ 5µm
内部容量	35µl
流体温度	0 -C...50 -C
周囲温度	0 -C...50 -C
保管温度	-20 -C...70 -C
流量 Kv	0.034 m3/h
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠

特徴	値
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
材質 ハウジング	PEEK
材質 シール	FPM
製品質量	7 g
耐食性クラス KBK	0 - 耐腐食性なし
最大スイッチング周波数	2 Hz