

ON / OFF バルブ MS9-EM

製品番号: 562178

FESTO



データシート

特徴	値
シリーズ	MS
サイズ	9
グリッド寸法	90 mm
構造	ピストンゲートバルブ
操作方法	手動
シーリング原理	ソフト
排気機能	スロットル不可
作動ヒューズ	止金具付回転ノブ
リセット方法	強制ガイド
制御方法	ダイレクト
バルブ機能	2/2 双安定 3/2 双安定
圧力インジケータ	G1/4準備 G1/8準備 赤/緑色のスケール 圧力センサ付 圧力計付 作動状態のインジケータを介して
作動圧力	0 bar...20 bar
被服	ポジティブオーバーラップ
標準公称流量(DIN 1343)	8000 L/min...18000 L/min
標準流量2-3	13201 L/min...14900 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-10 °C...60 °C
周囲温度	-10 °C...60 °C
認証	c UL us - 認定 (OL)
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 防爆(EX)規定に準拠

特徴	値
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Db(GB) EPL Gb(GB)
防爆	ゾーン 1(ATEX) ゾーン 1(UKEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 21(UKEX) ゾーン 22(ATEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ ダスト	II 2D
防爆保護タイプ ガス	Ex h IIC T6 Gb X
防爆保護タイプ ダスト	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆周囲温度	+5°C <= Ta <= +60°C
取付方法	オプション: インライン アクセサリ付
取付位置	任意
材質: ピストンスライド	POM
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	アルミダイキャスト