

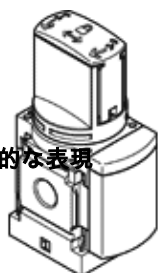
# On-Off弁 MS6-EM1

部品番号: 541279

FESTO

マニホールド組付用、Gネジ付

典型的な表現



## データシート

全体のデータシート - 個別の各値は製品選定により異なります。

特長	値
構造	回転式スライド
操作方法	手動操作
排気機能	絞り調整不可
制御方法	直動
バルブ機能	3方弁 (ダブル)
使用圧力	0 ... 18 bar
標準流量	3,000 ... 8,700 l/min
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア 不活性ガス
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
材質	RoHS対応
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
認証	c UL us - Recognized (OL)
CEマーク	EU-Ex保護ガイドライン (ATEX) 準拠
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK EX instructions
EU外での防爆認証	EPL Db (GB) EPL Gb (GB)
ATEXカテゴリ ガス	II 2G
ATEXカテゴリ 粉塵	II 2D
ガス防爆	Ex h IIC T6 Gb X
粉塵防爆	Ex h IIIC T60°C Db X
防爆発火等級	-10°C ≤ Ta ≤ +60°C
食品安全	補足の材質情報を参照
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
取付方向	任意
流れ方向	逆流不可
エア接続ポート 3	G1/2
Material seals	TPE-U(PU)
Material housing	アルミダイカスト