

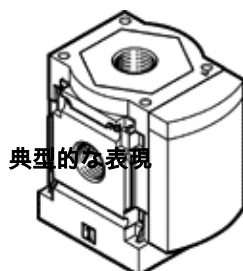
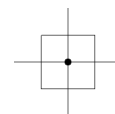
# 分配モジュール

## MS6-FRM

部品番号: 527676

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
取付方向	任意
構造	分配モジュール
圧力計	G1/4追加 G1/8追加 圧カスイッチ付 圧力計付
使用圧力	0 ... 20 bar
1->2の標準流量	3,200 ... 14,700 l/min
丈面側の標準流量	2,700 ... 6,000 l/min
底面側の標準流量	2,800 ... 6,400 l/min
使用電圧範囲 ( AC)	0 ... 250 V
使用電圧範囲 ( DC)	0 ... 125 V
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
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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-10 ... 60 °C
食品安全	補足の材質情報を参照
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	458 g
材質	RoHS対応
Material housing	アルミダイカスト