

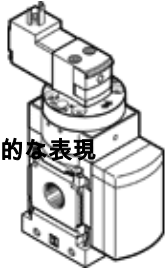
# ソフトスタートバルブ MS4-DE

部品番号: 527713

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
操作方法	電気
取付方向	任意
手動操作	ロック式 押側
構造	ピストンシート
リターン方式	メカスプリング
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	逆流れ不可
バルブ機能	2/2
圧力計	G1/4追加 G1/8追加 圧カスイッチ付 圧力計付
切換位置表示	アクセサリ
使用圧力	4 ... 14 bar
標準流量	1,000 ... 2,000 l/min
定格	100 %
認証	c UL us - Recognized (OL)
KC mark	KC-EMV
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠 EU-Ex保護ガイドライン ( ATEX ) 準拠 EU低電圧ガイドライン準拠 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment To UK instructions for EMC To UK EX instructions To UK RoHS instructions
EU外での防爆認証	EPL Dc (GB) EPL Gc (GB)
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
ATEXカテゴリ 粉塵	II 3D
ガス防爆	Ex nA IIC T4 X Gc
粉塵防爆	Ex tc IIIC T105°C IP65 Dc 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
食品安全	補足の材質情報を参照
流体温度	-10 ... 60 °C

特長	値
保護仕様	IP65
周囲温度	-10 ... 60 °C
質量	263 g
信号状態表示	アクセサリ
取付方法	ライン設備 アクセサリ オプション
材質	RoHS対応
Material seals	NBR
Material housing	アルミダイカスト