

ソレノイドバルブ MN1H-2-1-MS

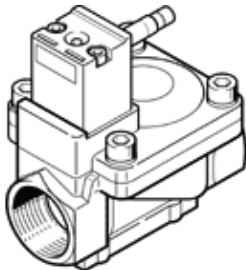
部品番号: 161732

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

マニュアル操作付、ソレノイドコイルとソケット無し、ソレノイドコイルとソケットは別途ご注文ください。

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



データシート

特長	値
構造	ダイヤフラムバルブ
操作方法	電気
シール	ソフトシール
取付方向	任意
取付方法	ライン設備
プロセスバルブ接続	G1
配線方式	Plug pattern type A to EN 175301-803 プラグ DIN EN 175301-803準拠 角形
オリフィス径	25 mm
バルブ機能	2方弁ノーマルクローズ
手動操作	アクセサリによって保持 押側
流れ方向	逆流れ不可
流体	ろ過 (200µm) 圧縮空気
排気機能	絞り調整不可
コイル特性	AC 110 V: 50 Hz, 締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA AC 110 V: 60 Hz, 締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA AC 230 V: 50 Hz, 締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA AC 230 V: 60 Hz, 締付け力 5 VA、保持力 3.7 VA 24 V DC: 2.5 W
リターン方式	エアリターン
制御方法	パイロット式
使用圧力	0.5 ... 10 bar
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)
流体温度	-10 ... 60 °C
周囲温度	-10 ... 60 °C
標準流量	11,500 l/min
切換時間 on	120 ms
切換時間 off	180 ms
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Material housing	真鍮
Material screws	ステンレス
材質番号 : ねじ	1.4301
質量	1,000 g
保護仕様	IP65 プラグソケット付