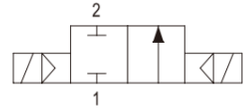


● VMS 14 D 制御バルブ

- ✓ 2ポート複動ダブルソレノイドバルブ
- ✓ 真空ポンプのエア供給用（停電時の安全設計仕様に適合）
- ✓ コンパクト、大流量



品番表示

VMS 14D - 3 - 2

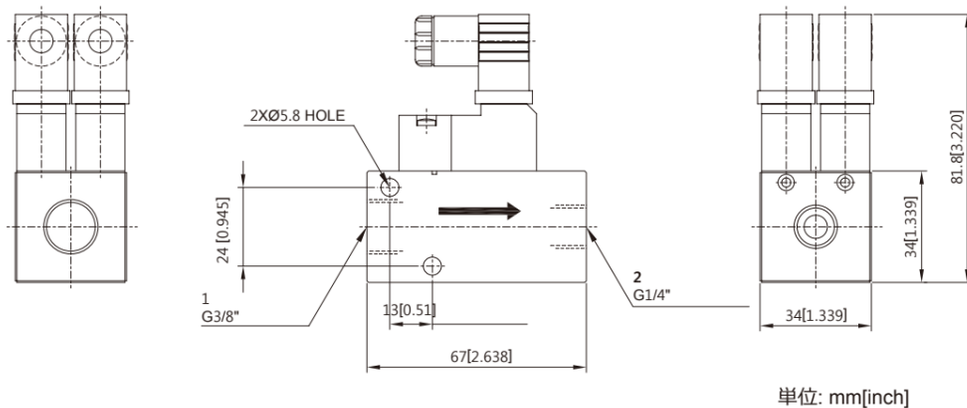
① ② ③

- | | | |
|--|---|---|
| ①モデル | ② 電圧 | ③ ソレノイド端子 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● VMS 14D - ダブルソレノイドバルブ | <ul style="list-style-type: none"> 1 - AC110V 2 - AC220V ● 3 - DC24V | <ul style="list-style-type: none"> 1 - DINタイプ（リード線なし） ● 2 - DINタイプ ランプ点滅形（リード線なし） |

仕様

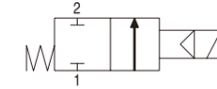
項目	品番	VMS14D
接続口径		IN: G3/8", OUT: G1/4"
流量 (NI/m)		1520
使用圧力(MPa)		0.2 ~ 0.7
使用温度		-18 °C ~ +65°C
材質		AL、BS、NBR、POM、PPS、SS
定格電圧		●DC: 24V ●AC: 110V、220V (50/60Hz)
消費電力		2.3W
重量(g)		321

寸法



● VMS 38 制御バルブ

- ✓ 2ポート単動ソレノイドバルブ
- ✓ 真空ポンプのエア供給及び真空破壊用
- ✓ コンパクト、大流量



品番表示

VMS 38 - 3 - 1

① ② ③

- | | | |
|---|---|---|
| ①モデル | ② 電圧 | ③ ソレノイド端子 |
| <ul style="list-style-type: none"> ● VMS 38 | <ul style="list-style-type: none"> 1 - AC110V 2 - AC220V ● 3 - DC24V | <ul style="list-style-type: none"> 1 - DINタイプ（リード線なし） ● 2 - DINタイプ ランプ点滅形（リード線なし） |

仕様

項目	品番	VMS38
接続口径		G3/8"
流量 (NI/m)		1590
使用圧力(MPa)		0.25~0.7
使用温度		-18 °C ~ +65°C
材質		Ni、Al、SS、POM、CuZn、NBR、PPS
定格電圧		●DC: 24V ●AC: 110V、220V (50/60Hz)
消費電力		1.3W
重量(g)		220

寸法

