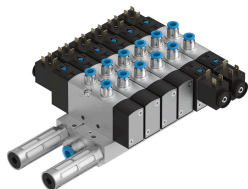


バルブマニホールド VTUS-25

製品番号: 8022016

FESTO



データシート

特徴	値
電気制御	シングルポート
電気E/Aシステム	いいえ
グリッド寸法	27.5 mm
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
周囲温度	-10 -C...50 -C
保管温度	-20 -C...60 -C
保護等級	IP65 IP67 ソケット付 IEC 60529に準拠
耐食性クラス KBK	2 - 適度な耐食性
使用圧力	-0.09 MPa...1 MPa
作動電圧	-0.9 bar...10 bar
内部パイロットエア供給時のバルブターミナル用使用圧力	1.5 bar...10 bar
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
CEマーク(適合性宣言を参照)	EU防爆指令 (ATEX) に基づく
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK 防爆(EX)規定に準拠
認証	c UL us - 認定 (OL)
防爆	ゾーン 2(ATEX) ゾーン 2(UKEX) ゾーン 22(ATEX) ゾーン 22(UKEX)
ATEXカテゴリ ガス	II 3G
ATEXカテゴリ ダスト	II 3D
EU 域外時の EX 保護認証	EPL Dc(GB) EPL Gc(GB)
防爆保護タイプ ガス	Ex ec IIC T4 X Gc
防爆保護タイプ ダスト	Ex tc IIIC T115°C Dc X
防爆周囲温度	-10°C <= Ta <= +50°C
材料に関する注意事項	RoHS準拠
バルブターミナル構造	固定グリッド
最大バルブ連数	16
圧カゾーン最大数	9

特徴	値
バルブ機能	2x3/2 クローズ単安定 2x3ポートオープンシングル 2x3/2オープン/クローズ単安定 3/2 クローズ, 単安定 3ポート, NO 5ポートダブル 5/2 単安定 5ポート3ポジション, プレッシャセンタ 5ポート3ポジションバルブ, エキゾーストセンタ 5ポート3位置 クローズドセンタ
構造	ピストンゲートバルブ プレートシート
シーリング原理	ソフト
バルブサイズ	26.5 mm
標準公称流量	1000 l/min...1300 l/min
排気機能	スロットル調整可
空気圧作動ポート	G1/4 1/4NPT QS-6 QS-8 QS-10 QS-1/4 QS-5/16 QS-3/8