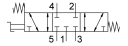
ハンドレバーバルブ VHEF-H-P53C-M-G14 製品番号: 8080951







データシート

特徴	値
バルブ機能	5ポート3位置 クローズドセンタ
操作方法	手動
幅	20 mm
標準公称流量	1200 l/min
空気圧作動ポート	G1/4
使用圧力	-0.095 MPa1 MPa
作動電圧	-0.95 bar10 bar
構造	ピストン ゲートバルブ
リセット方法	メカスプリング
呼び径	7 mm
排気機能	スロットル調整可
使用に関する注記	手動でのみ操作可能
シーリング原理	ソフト
取付位置	任意
制御方法	ダイレクト
流れ方向	リバーシブル
被服	ポジティブオーバーラップ
最大スイッチング周波数	0.5 Hz
防爆	ゾーン 1(ATEX) ゾーン 2(ATEX) ゾーン 21(ATEX) ゾーン 22(ATEX)
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:-:-]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-10 -C60 -C
周囲温度	-10 -C60 -C
操作トルク	0.7 Nm
作動にかかる最大の力	200 N
作動にかかる最大横荷重	200 N
製品質量	298 g

特徴	値
取付方法	オプション: フロントパネル取付 取付穴付
エア接続ポート 1	G1/4
空気圧接続 2	G1/4
空気圧ポート 3	G1/4
空気圧接続 4	G1/4
エア接続ポート 5	G1/4
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質:カバー	強化 PA
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	鍛造アルミ合金, アルマイト処理
材質:レバー	強化 PA