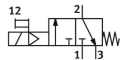
ON / OF Fバルブ HEE-1/8-D-MINI-230 製品番号: 165070





特徴	値
構造	 ピストン ゲートバルブ
操作方法	電動
	3.23
シーリング原理	ソフト
排気機能	スロットル不可
手動操作	ロック
リセット方法	メカスプリング
制御方法	パイロット式
バルブ機能	3/2 クローズ, 単安定
使用圧力	0.25 MPa1.6 MPa
作動圧力	2.5 bar16 bar
被服	ポジティブオーバーラップ
C 値	4.4 l/sbar
b値	0.44
標準公称流量(DIN 1343)	1000 L/min
スイッチオン時間	100%
コイル特性値	AC230V: 50/60Hz, 起動電力5.0VA, 保持電力3.7VA
許容電圧変動	-14%/+10%
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
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	2 - 適度な耐食性
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
LABS 認証	VDMA24364-B1/B2-L
流体温度	-10 °C60 °C
周囲温度	-10 °C60 °C
CEマーク(適合性宣言を参照)	欧州低電圧指令に準拠
UKCA マーク (適合性宣言を参照)	UK電気機器規定に準拠
取付方法	インライン アクセサリ付
取付位置	任意
流れ方向	逆流れ不可
製品質量	223 g

特徴	値
エア接続ポート 1	G1/8
空気圧接続 2	G1/8
空気圧ポート 3	G1/8
2次側のエアクオリティクラス	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気 不活性ガス
電気接続	タイプC プラグ DIN EN 175301-803準拠
信号ステータス表示	アクセサリ付
材質 シール	NBR
材質 ハウジング	アルミダイキャスト