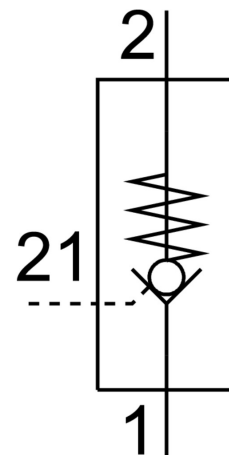


パイロットチェックバルブ HGL-M5-QS-4

製品番号: 530038

FESTO



データシート

特徴	値
バルブ機能	解除可能な一方絞機能
エア接続ポート 1	QS-4
空気圧接続 2	M5
パイロットエア接続 21	QS-4
操作方法	空気圧式
取付方法	ねじ込み式 雄ネジ付
使用圧力	0.05 MPa...1 MPa
作動電圧	0.5 bar...10 bar
制御圧力	0.2 MPa...1 MPa 2 bar...10 bar 29 000032...145 000032
周囲温度	-10 -C...60 -C
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
海洋仕様	証明書を参照
取付位置	任意
標準流量 1->2(6-0)	200 l/min
標準流量 1->2(6-5)	130 l/min
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
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
クリーンルーム等級	ISO 14644-1準拠, クラス4
保管温度	-10 -C...60 -C
流体温度	-10 -C...60 -C

特徴	値
制御流体	ISO 8573-1:2010[7:4:4]に準拠の縮空気
定格締付トルク	1.25 Nm
定格締付トルクに対する許容	±10%
製品質量	21 g
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	NBR
材質：中空ボルト	鍛造アルミ合金 アルマイト
リリースリング材質	POM
材質 一方スリーブ	NBR
材質：スイベルジョイント	亜鉛ダイカスト