

スピードコントローラ VFOH-LE-A-G18-Q6

製品番号: 578798

FESTO



データシート

特徴	値
バルブ機能	一方向絞り機能メータアウト
エア接続ポート 1	QS-6
空気圧接続 2	G1/8
操作方法	手動
調整部品	六角ねじ
取付方法	ねじ込み式
制御流れの標準流量	255 L/min
制御流れ方向の標準流量	111 L/min...280 L/min
周囲温度	0 °C...150 °C
取付位置	任意
全温度範囲の使用圧力	0.2 bar...10 bar
制御流れ 0.6->0MPa(6->0bar, 87->0psi)時の標準流量	370 L/min
制御流れの標準流量 0.6->0MPa(6->0bar, 87->0psi)	330 L/min...390 L/min
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]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)
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
保管温度	-10 °C...150 °C
流体温度	0 °C...150 °C
定格締付トルク	3 Nm
定格締付トルクに対する許容	±10%
製品質量	23 g
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質 シール	FPM
材質: 中空ボルト	鍛造アルミ合金
リリースリング材質	真鍮ニッケルメッキ
材質 調整ねじ	ステンレス

特徴	値
材質: スイベルジョイント	真鍮 ニッケルめっき