

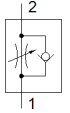
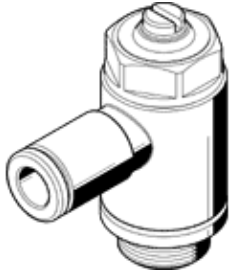
スピードコントローラ GRLA-F-1/8-QS-6-D

部品番号: 195598
廃番予定品

FESTO

外部耐酸性処理

製造中止予定品 (2016年まで) です。代替品についてはホームページでご確認ください。



データシート

特長	値
バルブ機能	排気絞り逆止め機能
エア接続ポート 1	QS-6
エア接続ポート 2	G1/8
操作方法	手動操作
調整部品	すりわり付ネジ
取付方法	ネジ穴付き
絞り方向時標準流量	255 l/min
自由流れの方向時の標準流量	111 ... 280 l/min
周囲温度	0 ... 150 °C
取付方向	任意
温度範囲での作動圧力	0.2 ... 10 bar
絞り方向が0.6 -> 0 MPa時の標準流量	370 l/min
逆止め方向が0.6 -> 0 MPa時の標準流量	330 ... 390 l/min
作動流体	ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
作動/パイロット流体に注意	給油運転可能 (継続運転に必要)
保管温度	-10 ... 150 °C
流体温度	0 ... 150 °C
締め付けトルク	3 Nm
締め付けトルク公差	± 10 %
質量	23 g
材質	銅、PTFEフリー RoHS対応
材質 シール	FPM
材質 (中空ボルト)	鍛造アルミ合金
材質情報 リリースリング	真鍮 ニッケルクロムメッキ
材質情報 調整ネジ	ステンレス
材質情報 スイベル	真鍮 ニッケルクロムメッキ