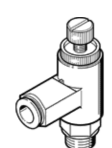
スピードコントローラ GRLA-1/4-QS-8-RS-B

部品番号: 162968 廃番予定品

きざみナット及びロックナット付 製造中止予定品(2023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。





FESTO

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-8
エア接続ポート 2	G1/4
操作方法	手動操作
調整部品	刻み付ボルト
取付方法	ネジ穴付き
絞り方向時標準流量	650 l/min
自由流れの方向時の標準流量	600 750 l/min
周囲温度	-10 60 °C
取付方向	任意
温度範囲での作動圧力	0.2 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	1,130 l/min
	1000 4000 Hedia
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	800 1260 l/min
	1000570 4 0040 17 4 42準拠の圧煌エア
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
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
保管温度	-10 40 °C
流体温度	-10 60 °C
締め付けトルク	11 Nm
締め付けトルク公差	± 10 %
許容使用トルク、調整ネジ	0.4 Nm
質量	30 g
Material of threaded plug	鍛造アルミ合金
材質	RoHS対応
Material seals	NBR
	TPE-U(PU)
Material release ring	POM
Material knurled head	鍛造アルミ合金
Material adjusting screw	真鍮
Material swivel fitting	強化PBT