

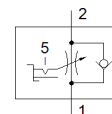
Vienkryptis droselis

GRLSA-1/8-QS-6

Gaminio numeris: 540661

FESTO

Su fiksuojamu reguliavimu, optimaliam srauto nustatymui.



Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	Vienos srauto krypties reguliavimo funkcija išmetamam orui
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/8
Veikimo būdas	rankinis
Reguliuojantis elementas	Vidinis šešiakampis
Montavimo tipas	Su sriegiu
Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi	0 ... 250 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį	180 ... 310 l/min
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbiis slėgis visam temperatūros diapozonui.	0,2 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 410 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	430 ... 540 l/min
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą (pradėjus tepti, tolimesniam darbui oro tepimas būtinas)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Saugojimo temperatūra	-10 ... 40 °C
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Nominalus užveržimo momentas	3,5 Nm
Nominalaus užveržimo momento tolerancijos	± 20 %
Produkto svoris	19,5 g
Material seals	NBR
Material hollow bolt	Aliuminio liejinys anoduotas
Material release ring	POM
Material adjusting screw	PA - sustiprintas
Material swivel fitting	Cinkuota