

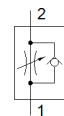
# Vienkryptis droselis GRLZ-M5-QS-6-D

Gaminio numeris: 193155

★ Kernprogramm

Paduodamo oro valdymui, su lanksčia jungtimi.

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	vienos padėties srauto kontrolės funkcija oro tiekimui
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 2	M5
Reguliuojantis elementas	Varžtas
Montavimo tipas	Su sriegiu
Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi	115 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį	70 ... 110 l/min
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Maritime classification	see certificate
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)	170 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	160 ... 200 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-B1/B2-L
Terpės temperatūra	-10 ... 60 °C
Nominalus užveržimo momentas	0,8 Nm
Nominalaus užveržimo momento tolerancijos	± 10 %
Produkto svoris	13 g
Material of threaded plug	Žalvaris
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material release ring	POM
Material adjusting screw	Žalvaris
Material swivel fitting	Cinkuota Chromuotas