

# Vienkryptis droselis GRLA-1/4-QS-8-D

Gaminio numeris: 193147

★ Kernprogramm

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reiškė
Skirstytuvo funkcija	Vienos srauto krypties reguliavimo funkcija išmetamam orui
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-8
Pneumatinis pajungimas, portas 2	G1/4
Reguliuojantis elementas	Varžtas
Montavimo tipas	Su sriegiu
Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi	475 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį	325 ... 500 l/min
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Maritime classification	see certificate
Montavimo pozicija	Bet koks
Darbių 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)	720 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	610 ... 760 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	5 Nm
Nominalaus užveržimo momento tolerancijos	± 10 %
Produkto svoris	42 g
Material of threaded plug	Aliuminio liejinys
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material release ring	POM
Material adjusting screw	Žalvaris
Material swivel fitting	Cinkuota Chromuotas