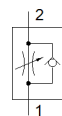
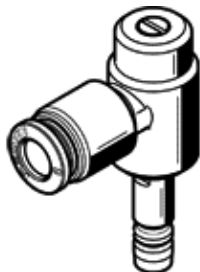


# Vienkryptis droselis VFOC-S-S6-Q6

Gaminio numeris: 559724  
Nebetiekiamas produktas

FESTO

Type to be discontinued. Available until 2023. See Support Portal for alternative products.



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Skirstytuvo funkcija	vienos padėties srauto kontrolės funkcija oro tiekimui
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-6
Pneumatinis pajungimas, portas 2	Jungtis QS-6
Veikimo būdas	rankinis
Reguliuojantis elementas	Varžtas
Montavimo tipas	įjungti su įspaudžiamu žiedu
Nominalus srauto debitas droseliavimo kryptimi	0 ... 270 l/min
Standartinis nominalus srauto debitas prieš droseliavimo kryptį	170 ... 260 l/min
Darbinis slėgis	0,2 ... 10 bar
Aplinkos temperatūra	-10 ... 60 °C
Montavimo pozicija	Bet koks
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 430 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	330 ... 400 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
Produkto svoris	21,6 g
Užrašas ant pneumatinės jungties 2	Suitable for Festo QS connections only
Informacija	atitinka RoHS
Material seals	NBR
Material hollow bolt	Aliuminio liejinys anoduotas Juodas
Material release ring	POM
Material adjusting screw	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis
Material swivel fitting	Cinkuota