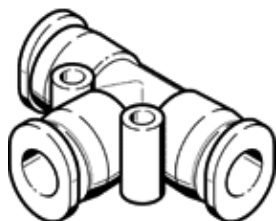


# T įkišama jungtis QSMT-6

Gaminio numeris: 153367

★ Kernprogramm

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Dydis	Mini
Nominalus dydis	3,4 mm
Montavimo pozicija	Bet koks
Konstrukcija	T- forma
Dėžės dydis	10
Konstrukcija	Traukimo/ stūmimo principas
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Darbiis slėgis visam temperatūros diapozonui.	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1,4 MPa
Temperatūros priklausomybė nuo darbinio slėgio	-0,95 ... 14 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 203 psi
Maritime classification	see certificate
Darbinė terpė	Suslėgto oro kokybė pagal ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Reikalavimai darbinei ir valdymo terpei	Galima naudoti oro tepimą
Atsparumo korozijai klasė CRC	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Aplinkos temperatūra	-10 ... 80 °C
Produkto svoris	5,3 g
Išėjimų skaičius	2
Padavimo linijų skaičius	1
Pneumatinis pajungimas, portas 1	For tubing outside diameter 6 mm
Pneumatinis pajungimas, portas 2	For tubing outside diameter 6 mm
Išjungimo žiedo spalva	mėlynas
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	PBT
Material release ring	POM
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	aukštai legiruotas plienas, nerūdijantis