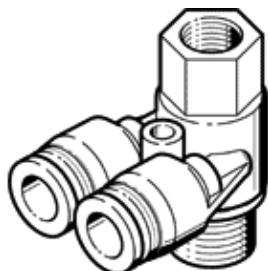


# Višestruki razvodnik QSYTF-G1/8-6

Broj artikla: 186213

FESTO

Orijentacija 360°, spoljašnji i unutrašnji navoj sa spoljašnjim šestouglom.



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	Standard
Nazivni prečnik	3,1 mm
Način zaptivanja na navojnom čepu	Zaptivni prsten
Položaj ugradnje	proizvoljno
Konstruktivna struktura	Push-pull princip
Veličina kontejnera	1
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Pogonski pritisak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1,4 MPa
Pogonski pritisak zavisian od temperature	-0,95 ... 14 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 203 psi
Maritime classification	see certificate
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-] Voda prema izjavi proizvođača na stranicama <a href="http://www.festo.com">www.festo.com</a>
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	-10 ... 80 °C
Nazivni moment pritezanja	7 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	32 g
Broj izlaza	3
Broj dovodnih kablova	1
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj G1/8
Pneumatski priključak 2	Unutrašnji navoj G1/8 za crevo spoljašnjeg prečnika 6 mm
Boja obruča	plavo
Materijal - napomena	RoHS komformnost
Material housing	PBT
Material hollow bolt	Nickel-plated brass
Material release ring	POM
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	visokolegirani čelik, nerđajući