

Višestruki razvodnik QSLV6-G1/4-10

Broj artikla: 186259

FESTO

Orijentacija 360°, 6-struko.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Veličina	Standard
Nazivni prečnik	5,2 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 www.festo.com
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	9 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 20 %
Težina proizvoda	119 g
Broj izlaza	6
Broj dovodnih kablova	1
Pneumatski priključak 1	Spoljašnji navoj G1/4
Pneumatski priključak 2	za crevo spoljašnjeg prečnika 10 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