

T utični priključak NPQE-T-M5-Q6-P10

Broj artikla: 8113050

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	Mini
Nazivni promjer	2,2 mm
Način brtvljenja na navojnom čepu	Brtveni prsten
Položaj ugradnje	proizvoljno
Oblik	T oblik
Veličina pakiranja	10
Konstruktivna struktura	Protutaktni princip
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,8 MPa
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 8 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 116 psi
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Moguć nauljeni pogon
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - niska otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Klasa čistog prostora	ISO class 4
Temperatura okoline	-5 ... 60 °C
Nazivni moment pritezanja	0,8 Nm
Tolerancija uz nazivni moment pritezanja	± 5 %
Težina proizvoda	6,03 g
Vrsta pričvršćenja	External hexagon A/F 8
Pneumatski priključak 1	Vanjski navoj M5
Pneumatski priključak 2	za gibljivu cijev vanjskog promjera 6 mm
Boja, prsten za otpuštanje	plavo
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	Mjed poniklana PBT
Material of threaded seal	NBR
Material release ring	POM
Material o-ring	NBR
Material of tubing seal	NBR
Material of tube retaining claw	Stainless steel