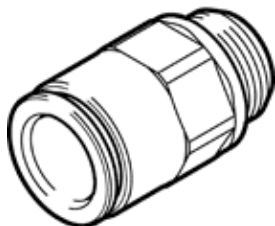


# Cartridge NPQX-D-PC10-Q6-P10

Broj artikla: 8174165  
Novo

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Veličina	Standard
Nazivni promjer	4 mm
Dubina umetanja cijevi	14,9 mm
Način brtvljenja na navojnom čepu	O-prsten
Položaj ugradnje	proizvoljno
Oblik	Ravni oblik
Veličina pakiranja	10
Konstruktivna struktura	Protutaktni princip
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Pogonski tlak	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure	-13,775 ... 145 psi
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1 MPa
Pogonski tlak kompletnog temperaturnog područja	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 145 psi
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4] Inertni plinovi
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - visoka otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	0,72 g
Vrsta pričvršćenja	sa štipaljkom za držanje
Pneumatski priključak 1	Cartridge 10 mm
Pneumatski priključak 2	za gibljivu cijev vanjskog promjera 6 mm
Boja, prsten za otpuštanje	plavo
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material housing	PA ojačan
Material release ring	POM
Material o-ring	HNBR
Material of tubing seal	HNBR
Material of tube retaining claw	visokolegirani čelik, nehrđajući