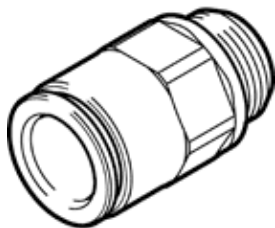


# Cartridge NPQX-D-PC10-Q4-P10

Daļas numurs: 8174164  
Jauns

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Standarta
Nominālais izmērs	2,6 mm
Caurules ievietošanas dziļums	15 mm
Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa	O-gredzens
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcija	Taisns izpildījums
Iepakojuma izmērs	10
Konstrukcijas struktūra	Spied/pavelc princips
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure	-13,775 ... 145 psi
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 1 MPa
Darba spiediens visā temperatūras diapazonā	-0,95 ... 10 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 145 psi
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4] Inertās gāzes
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	3 - Augsta korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	0,9 g
Montāžas tips	ar noturošo skavu
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Kārtridžs 10 mm
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Priekš caurules ar 4 mm ārējo diametru
Atbrīvošanas gredzena krāsa	zils
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	PA-pastiprināts
Atbrīvošanas gredzena materiāls	POM
Blīvgredzena materiāls	HNBR
Caurules blīves materiāls	HNBR
Caurules noturošā naža materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais