

Pagriežamie iespējamie savienotāji

QSR-G1/4-6

Daļas numurs: 186278

FESTO

Pagriežams par 360°, ar lodīšu gultni, virišķā vītne ar ārēju sešstūri.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Izmērs	Standarta
Nominālais izmērs	3,4 mm
Blīvējuma tips uz ieskrūvējamā statņa	Blīvgredzens
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Konstrukcija	Taisns izpildījums
Iepakojuma izmērs	1
Konstrukcijas struktūra	Spied/pavelc princips
Operating pressure for entire temperature range	-0,095 ... 0,6 MPa
Darba spiediens visā temperatūras diapazonā	-0,95 ... 6 bar
Operating pressure for entire temperature range	-13,775 ... 87 psi
Temperature-dependent operating pressure	-0,095 ... 1,4 MPa
No temperatūras atkarīgs darbības spiediens	-0,95 ... 14 bar
Temperature-dependent operating pressure	-13,775 ... 203 psi
Max. ātrums	500 1/min
Jūras klasifikācija	skatiet sertifikātu
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:::]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Maks. radiālais moments	0,012 Nm
Nominālais pievilkšanas moments	9 Nm
Nominālā pievilkšanas momenta pielāide	± 20 %
Produkta svars	24 g
Montāžas tips	External hex A/F 17
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	Virišķā vītne G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Priekš caurules ar 6 mm ārējo diametru
Atbrīvošanas gredzena krāsa	zils
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Korpusa materiāls	PBT
Atbrīvošanas gredzena materiāls	POM
Caurules blīves materiāls	NBR
Caurules noturošā naža materiāls	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais