

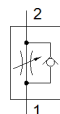
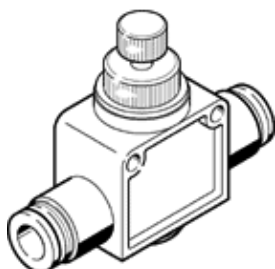
Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts

GR-QB-5/16-U

Daļas numurs: 534683

FESTO

Šis tips ir derīgs vakuūmam.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QB-5/16
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	QB-5/16
Iedarbināšanas tips	manuāls
Pārtrauces elements	Iešķeltā skrūve
Montāžas tips	Līnijas instalācija ar caurejošo urbumu Izvēles
Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā	8 cfm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā	5,7 ... 8,1 cfm
Darbošanās spiediens	-13,8 ... 116 Psi
Apkārtējās vides temperatūra	0 ... 60 °C
Korpusa materiāls	PBT-pastiprināti
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,5 cfm
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	13,8 ... 13,9 cfm
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darbu un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Vidējā temperatūra	32 ... 140 °F
Produkta svars	1,5 oz
Vītņotā spraudņa materiāls	Misiņš Niķela pārklājums
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Atbrīvošanas gredzena materiāls	POM
Rievotās galvas materiāls	Misiņš Niķela pārklājums
Regulēšanas skrūves materiāls	Misiņš Niķela pārklājums