

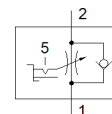
Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts

GRLSA-1/8-QS-6

Daļas numurs: 540661

FESTO

Ar fiksētu offsetu, optimālai caurplūdes iestatīšanai.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija izplūdes gaisam
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-6
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Iedarbināšanas tips	manuāls
Pārtrauces elements	Iekšējais sešstūris
Montāžas tips	Vītņots
Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā	0 ... 250 l/min
Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā	180 ... 310 l/min
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Darba spiediens visā temperatūras diapazonā	0,2 ... 10 bar
Standard flow rate in flow control direction 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	0 ... 410 l/min
Standard flow rate in non-return direction at 0.6->0 MPa (6->0 bar, 87->0 psi)	430 ... 540 l/min
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 40 °C
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Nominālais pievilkšanas moments	3,5 Nm
Nominālā pievilkšanas momenta pielāide	± 20 %
Produkta svars	19,5 g
Blīvējumu materiāls	NBR
Dobtās skrūves materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Atbrīvošanas gredzena materiāls	POM
Regulēšanas skrūves materiāls	PA-pastiprināts
Grozāmās stiprinājuma materiāls	Cinka spiedienlējums