

Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts GRLA-1/8-QS-6-RS-MF-D

Daļas numurs: 537072

FESTO

Ar rievotu skrūvi un sprostuzgriezni, augsta plūsmas pakāpe



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-6
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Pārtrauces elements	Rievotā skrūve
Montāžas tips	Vītņots ar ārējo (vīrišķo) vītņi
Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā	400 l/min
Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā	290 ... 420 l/min
Darbošanās spiediens	0,2 ... 10 bar
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Darbošanās paņēmieni	Žāvēts saspīestais gaiss, eļļots vai neeļļots
Autorizācija	Germanischer Lloyd
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Normālā caurplūde droseles virzienā 6 -> 0 bāri	600 l/min
Normālā caurplūde sprostvirzienā 6 -> 0 bāri	570 ... 680 l/min
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 40 °C
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Max. pievilkšanas moments	5 Nm
Produkta svars	40 g
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija, dobtā skrūve	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Atbrīvošanas gredzena materiālu informācija	POM
Materiālu informācija, rievveida galva	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts
Regulēšanas skrūves materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Grozāmā savienojuma materiālu informācija	Cinka spiedienlējums