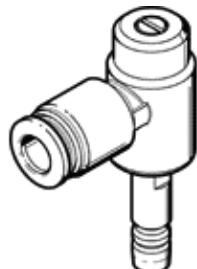


Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts VFOC-E-S6-Q6

Daļas numurs: 540363

FESTO

Ar iespiežamo uznavu rotācijas ātruma, ievilkšanās vai izbīdīšanās ātruma regulēšanai.



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija izplūdes gaisam
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-6
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	Iespiežamā uznavā QS-6
Iedarbināšanas tips	manuāls
Pārtrauces elements	Iešķeltā skrūve
Montāžas tips	Iespraužams Ar iespiežamo uznavu
Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā	0 ... 270 l/min
Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā	170 ... 260 l/min
Darbošanās spiediens	0,2 ... 10 bar
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Darbošanās paņēmiens	Žāvēts saspīestais gaiss, eļļots vai neeļļots
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Normālā caurplūde droseles virzienā 6 → 0 bāri	0 ... 430 l/min
Normālā caurplūde sprostvirzienā 6 → 0 bāri	330 ... 400 l/min
Uzglabāšanas temperatūra	-10 ... 40 °C
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	21,6 g
Piezīme par 2 pneimatisko savienojumu	tikai ar atbilstošajiem Festo QS stiprinājumiem
Materiālu piezīme	Brīvs no vara un PTFE
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija, dobtā skrūve	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts Tirs
Atbrīvošanas gredzena materiālu informācija	POM
Regulēšanas skrūves materiālu informācija	Stiprs tērauda sakausējums, nerūsējošais
Grozāmā savienojuma materiālu informācija	Cinka spiedienlējums