

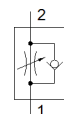
# Vienvirziena plūsmas kontroles vārsts VFOF-LE-H-G14-Q8

Daļas numurs: 1505391

Produkts tiks atcelts

Tīks izņemts no ražošanas. Pieejams līdz 2019. Lūdzu meklējiet alternatīvu mūsu Atbalsta vietnē.

FESTO



## Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	Vienvirziena plūsmas kontroles funkcija izplūdes gaisam
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	QS-8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/4
Iedarbināšanas tips	manuāls
Pārtrauces elements	Iekšējais sešstūris
Montāžas tips	Vītņots
Standarta nominālā plūsmas pakāpe, plūsmas kontroles virzienā	650 l/min
Standarta nominālā plūsmas pakāpe sprostvirzienā	300 ... 650 l/min
Darbošanās spiediens	0,2 ... 10 bar
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Korpusa materiāls	PBT
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Spēja pagriezties	360° / nav iespējama pastāvīga rotācija
Normālā caurplūde droseles virzienā 6 → 0 bāri	1.100 l/min
Normālā caurplūde sprostvirzienā 6 → 0 bāri	460 ... 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)
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Vadības paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:4:4]
Nominālais pievilkšanas moments	11 Nm
Nominālā pievilkšanas momenta pielāide	± 20 %
Pieļaujamais aktuācijas moments, regulējošā skrūve	1,5 Nm
Produkta svars	32,9 g
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Blīvējumu materiāls	NBR
Dobtās skrūves materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Uzmavas materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums
Atbrīvošanas gredzena materiāls	POM
Regulēšanas skrūves materiāls	Misiņš