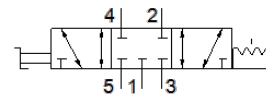


Rokas sviras vārsts VHEF-H-B53C-G18

Daļas numurs: 8080945

FESTO



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/3 noslēgts
Iedarbināšanas tips	manuāls
Platums	20 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	700 l/min
Operating pressure MPa	-0,095 ... 1 MPa
Darbošanās spiediens	-0,95 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Nominālais izmērs	5,2 mm
Izplūdes gaisa funkcija	droselējams
Lietošanas instrukcija	Darbināt tikai manuāli
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	aizturošs
Vadības gaiss	tiešais
Plūsmas virziens	reversējams
Overlap	Positive overlap
Max. komutācijas frekvence	0,5 Hz
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:::]
Piezīme par darba un vadības vidi	Eļļotāja darbība iespējama (ja ir lietots, tad ir jālieto arī turpmāk)
Korozijas noturības klasifikācija CRC	1 - Zema korozijas ietekme
PWIS conformity	VDMA24364-B1/B2-L
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Iedarbošanās moments	0,7 Nm
Unlocking torque	0,6 Nm
Maks. aktuatora spēks	200 N
Maks. aktuatora šķērsvirziena spēks	200 N
Produkta svars	265 g
Montāžas tips	Priekšējā paneļa instalācija ar caurejošo urbumu Izvēles
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	G1/8
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5	G1/8
Materiālu piezīme	Atbilst RoHS
Vāka materiāls	PA-pastiprināts
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Anodizēts kaļamā alumīnija sakausējums
Sviras materiāls	PA-pastiprināts