

Rokas sviras vārsts VHEF-HS-P53E-M-G18

Daļas numurs: 4165859

FESTO



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Vārsta funkcija | 5/3 atbrīvots |
| Iedarbināšanas tips | manuāls |
| Platums | 20 mm |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 530 l/min |
| Operating pressure MPa | -0,095 ... 1 MPa |
| Darbošanās spiediens | -0,95 ... 10 bar |
| Konstrukcijas struktūra | Virzuļa slīdceļš |
| Atstatišanas tips | mehāniskā atspere |
| Nominālais izmērs | 5,2 mm |
| Izplūdes gaisa funkcija | droselējams |
| Lietošanas instrukcija | Darbināt tikai manuāli |
| Blīvēšanas princips | mīksts |
| Montāžas pozīcija | Jebkurš |
| Vadības gaiss | tiešais |
| Plūsmas virziens | reversejams |
| Overlap | Positive overlap |
| Max. komutācijas frekvence | 0,5 Hz |
| Darbošanās paņēmieni | Saspiešamais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [7:-:] |
| Piezīme par darbu 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 |
| Maks. akuatora spēks | 200 N |
| Maks. akuatora 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 |