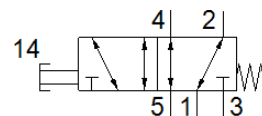


Spiedpogas vārsts VHEM-P-M52-M-G14

Daļas numurs: 558421

FESTO

Šis tips ir derīgs vakuūmam.



Datu lapa

| Pazīme | Lielums |
|---|--|
| Vārsta funkcija | 5/2 viena elektromagnēta |
| Iedarbināšanas tips | manuāls |
| Platums | 25 mm |
| Standarta nominālā plūsmas pakāpe | 1.000 l/min |
| Darbošanās spiediens | -0,95 ... 10 bar |
| Konstrukcijas struktūra | Virzuļa slīdceļš |
| Atstatišanas tips | mehāniskā atspere |
| Nominālais izmērs | 6 mm |
| Lietošanas instrukcija | Darbināt tikai manuāli |
| Vadības gaiss | tiešais |
| 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 | 2 - Mainīga korozijas ietekme |
| Vidējā temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Apkārtējās vides temperatūra | -10 ... 60 °C |
| Iedarbināšanas spēks | 40 N |
| Produkta svars | 366 g |
| Montāžas tips | Izvēles Priekšējā paneļa instalācija ar caurejošo urbumu |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4 | G1/4 |
| Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 5 | G1/4 |
| Materiālu piezīme | Atbilst RoHS |
| Blīvējumu materiāls | NBR |
| Korpusa materiāls | Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts |