

Ar rullīti darbināms vārsts VMEM-D-M52-E-G18

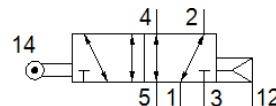
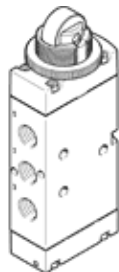
Daļas numurs: 563389

Produkts tiks atcelts

FESTO

Šis tips ir derīgs vakuūmam.

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



Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	5/2 viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	mehānisks
Platums	20 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	500 l/min
Darbošanās spiediens	-0,95 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Virzuļa slīdceļš
Atstatīšanas tips	Gaisa atspere
Nominālais izmērs	4 mm
Lietošanas instrukcija	Nelietot kā mehānisko atduri
Vadības gaiss	tiešais
Vadības spiediens	2,5 ... 10 bar
Maks. Aktuācijas ātrums aksiālajā darbināšanā	0,6 m/s
Maks. Aktuācijas ātrums sānu darbināšanā	0,2 m/s
Max. komutācijas frekvence	2 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	2 - Mainīga korozijas ietekme
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Iedarbināšanas spēks	41 N
Maks. aktuatora spēks	80 N
Maks. aktuatora šķērsvirziena spēks	30 N
Produkta svars	176 g
Montāžas tips	Izvēles Priekšējā paneļa instalācija ar caurejošo urbumu
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
Blīvējumu materiāls	NBR
Korpusa materiāls	Kaļamā alumīnija sakausējums Anodizēts