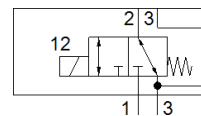
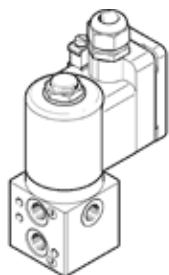


# Pamata vārsts

## VOFD-LT-M32-MN-FG14-F10

Daļas numurs: 562883

FESTO



### Datu lapa

Pazīme	Lielums
Vārsta funkcija	3/2 noslēgts, viena elektromagnēta
Iedarbināšanas tips	elektrisks
Platums	51 mm
Standarta nominālā plūsmas pakāpe	450 l/min
Darbošanās spiediens	0 ... 10 bar
Konstrukcijas struktūra	Tieši darbināms ligzdas vārsts
Atstatīšanas tips	mehāniskā atspere
Aizsardzības klase	IP65
Nominālais izmērs	5 mm
Blīvēšanas princips	mīksts
Montāžas pozīcija	Jebkurš
Rokas vadība	Nav
Vadības gaiss	tiešais
Plūsmas virziens	nereversējams
Safety Integrity Level (SIL)	bis SIL 3 High Demand mode līdz SIL 3 Low Demand mode
Piemērotība vakuumam	Jā
Plūsmas pakāpe Kv ventilācijai	0,36 m <sup>3</sup> /h
Plūsmas pakāpe Kv izplūdei	0,36 m <sup>3</sup> /h
Komutācijas izslēgšanas laiks	9 ms
Komutācijas ieslēgšanas laiks	45 ms
Noslodzes cikls	100%
Darbošanās paņēmieni	Saspiestais gaiss saskaņā ar ISO8573-1:2010 [-:--]
Palielināta apkārtējās vides temperatūra	-25 - 60 °C Low Demand mode
Korozijas noturības klasifikācija CRC	4
Vidējā temperatūra	-10 ... 60 °C
Apkārtējās vides temperatūra	-10 ... 60 °C
Produkta svars	560 g
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 1	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 2	G1/4 NAMUR pieslēgvietu izkārtojums
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 3	G1/4
Pneimatiskais savienojums, pieslēgvietā 4	NAMUR pieslēgvietu izkārtojums
Materiālu piezīme	Satur LABS substances Atbilst RoHS
Blīvējumu materiālu informācija	NBR
Materiālu informācija, korpuss	Alumīnijs Cietsakausējuma pārklājums