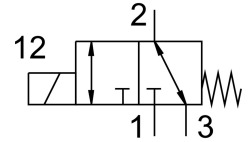
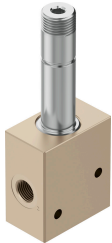


# Ventiel VOFD-L50T-M32-MN-N14-10-R1-F10

Artikelnummer: 4515018

FESTO



## Gegevensblad

Functie	Waarde
Ventielfunctie	3/2 gesloten monostabiel
Bedieningswijze	Elektrisch
Bouwbreedte	28 mm
Normaal nominaal debiet	493 l/min
Pneumatische werkaansluiting	1/4 NPT
Bedrijfsdruk	0 MPa...1 MPa 0 bar...10 bar
Constructieve opbouw	direct gestuurd klepzittingsventiel
Terugstelwijze	mechanische veer
Beschermingsklasse	IP65
Certificaat instantie van afgifte	TÜV 968/V 1251.00/21
Nominale doorlaat	5 mm
Afdichtingsprincipe	Zacht
Inbouwpositie	Willekeurig
Handbediening	geen
Besturingstype	direct
Stroomrichting	Reversibel
Veiligheidsfunctie	Veilig ontluchten
Safety Integrity Level (SIL)	tot SIL 3 Low Demand mode
Vacuümgeschiktheid	ja
b-waarde	0.25
C-waarde	2 l/sbar
Debiet Kv ventilatie	0.36 m <sup>3</sup> /h
Debiet Kv ontluchting	0.36 m <sup>3</sup> /h
Normaal nominaal debiet 2-3	429 l/min
Schakeltijd uit	60 ms
Schakeltijd aan	40 ms
Explosiebescherming	Zone 1 (ATEX) Zone 2 (ATEX) Zone 21 (ATEX) Zone 22 (ATEX)
Bedrijfsmedium	Perslucht volgens ISO 8573-1:2010 [7:2:2]

<b>Functie</b>	<b>Waarde</b>
Uitgebreide omgevingstemperatuur	-25 - 60 °C Low Demand mode
Corrosiebestendigheidsklasse KBK	4 - bijzonder sterke corrosiebelasting
LABS-conformiteit	VDMA24364-zone III
Mediumtemperatuur	-25 °C...60 °C
Omgevingstemperatuur	-25 °C...60 °C
Productgewicht	560 g
Pneumatische aansluiting 1	1/4 NPT
Pneumatische aansluiting 2	1/4 NPT
Pneumatische aansluiting 3	1/4 NPT
Materiaal-informatie	RoHS conform
Materiaal afdichtingen	NBR
Materiaal behuizing	Hooggelegeerd roestvast staal