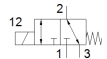
## Ventil **VOFD-L50T-M32-MN-G14-10-F10** Teilenummer: 4514997

**FESTO** 

direktgesteuert, 5mm Nennweite, F10-Ankersystem.





## **Datenblatt**

Merkmal	Wert
Ventilfunktion	3/2 geschlossen monostabil
Betätigungsart	elektrisch
Baubreite	51 mm
Normalnenndurchfluss	493 l/min
Betriebsdruck	0 10 bar
Konstruktiver Aufbau	direktgesteuertes Sitzventil
Rückstellart	mechanische Feder
Schutzart	IP65
Zertifikat ausstellende Stelle	TÜV V496.02/16
Nennweite	5 mm
Dichtprinzip	weich
Einbaulage	beliebig
Handhilfsbetätigung	keine
Steuerart	direkt
Strömungsrichtung	reversibel
Sicherheitsfunktion	Sicheres Entlüften
Safety Integrity Level (SIL)	Produkt kann eingesetzt werden in SRP/CS bis SIL 3 High Demand
	bis SIL 3 Low Demand mode
Vakuumtauglichkeit	ja
b-Wert	0,25
C-Wert	2 l/sbar
Durchfluss Kv Belüftung	0,36 m3/h
Durchfluss Kv Entlüftung	0,36 m3/h
Normalnenndurchfluss 2-3	429 l/min
Schaltzeit aus	60 ms
Schaltzeit ein	40 ms
Betriebsmedium	Druckl. ISO8573-1:2010[7:2:2]
Erweiterte Umgebungstemperatur	-25 - 60 °C
	Low Demand mode
Korrosionsbeständigkeitsklasse KBK	4 - besonders starke Korrosionsbeanspruchung
Mediumstemperatur	-25 60 °C
Umgebungstemperatur	-25 60 °C
Produktgewicht	560 g
Pneumatischer Anschluss 1	G1/4
Pneumatischer Anschluss 2	G1/4
Pneumatischer Anschluss 3	G1/4
Werkstoffhinweis	LABS-haltige Stoffe enthalten
	RoHS konform
Werkstoff Dichtungen	NBR
Werkstoff Gehäuse	Aluminium emataliert