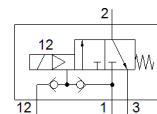
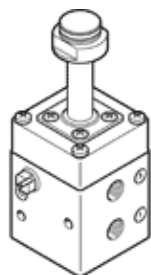


# Osnovni ventil VOFC-L-M32C-MC-N14-F9

Broj artikla: 562861

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	51 mm
Normalni nazivni protok	900 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	predupravljani klipni sedišni ventil
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Mehanička zaštita	IP65
Nazivni prečnik	6 mm
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Ručno pomoćno aktiviranje	bez
Vrsta upravljanja	predupravljano
Snabdevanje upravljačkim vazduhom	interno
Smer protoka	nije reverzibilno
Safety Integrity Level (SIL)	do SIL 4 načina visokih zahteva do SIL 4 načina niskih zahteva
Napomena za pogonski pritisak	0 - 8 bar with external pilot air
Protok Kv ventilacija	0,72 m <sup>3</sup> /h
Protok Kv odzračivanje	1,38 m <sup>3</sup> /h
Vreme isključenja	12 ms
Vreme uključenja	20 ms
Trajanje uključenosti	100%
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [-:-:-]
Klasa korozione otpornosti KBK	4
Temperatura medijuma	-25 ... 60 °C
Temperatura okoline	-25 ... 60 °C
Težina proizvoda	550 g
Pneumatski priključak 1	NPT1/4-18
Pneumatski priključak 2	NPT1/4-18
Pneumatski priključak 3	NPT1/4-18
Materijal - napomena	Sadrži PWIS RoHS komformnost
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijum obloženo tvrdim metalom