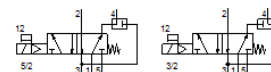
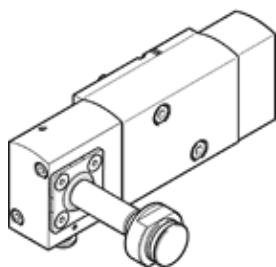


Magnetni ventil

VSNC-FTC-M52-MH-N14-F19

Broj artikla: 8116375

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 or 3/2, promjenjiv
Način aktiviranja	električno
Širina	32 mm
Normalni nazivni protok	800 l/min
Operating pressure MPa	0,25 ... 0,8 MPa
Pogonski tlak	2,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjur - sjedište
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	s dodirrom
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	interno
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Overlap	Underlap
Standardni nominalni protok, povratni ispušni zrak 4→3	110 l/min
Vrijeme sklapanja isklj	65 ms
Vrijeme sklapanja uklj	25 ms
Trajanje uključenosti	100 %
Parametri svitka	Potražite elektromagnetsku svitak, morate ga naručiti zasebno
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
Temperatura medija	-20 ... 60 °C
Temperatura okoline	-20 ... 60 °C
Težina proizvoda	480 g
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Priključak, otvor za disanje	nije obuhvaćeno
Pneumatski priključak 1	1/4 NPT
Pneumatski priključak 2	NAMUR slika priključka
Pneumatski priključak 3	1/4 NPT
Pneumatski priključak 4	NAMUR slika priključka
Pneumatski priključak 5	1/4 NPT
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijska legura za gnječenje
Material screws	Čelik, pocinčan