

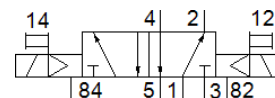
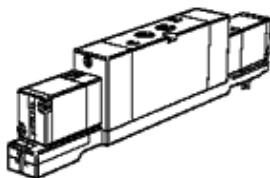
Magnetni ventil

JMVH-5-1/4-B-VI-X

Broj artikla: 164567

FESTO

s magnetnim svicima i pomoćnim ručnim aktiviranjem, bez utičnica.



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Način aktiviranja	električno
Normalni nazivni protok	1.600 l/min
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Nazivni promjer	10 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smjer strujanja	nije reverzibilno
b-vrijednost	0,38
C vrijednost	6,35 l/sbar
Vrijeme preklapanja	18 ms
Parametri svitka	24 V DC; 2,5 W
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medij	filtrirani komprimirani zrak, finoća filtra 40 µm, zauljen ili nezauljen
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Temperatura medija	-5 ... 50 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Vrsta pričvršćenja	s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča G1/4
Pneumatski priključak 4	G1/4
Pneumatski priključak 5	Priključna ploča
Materijal - napomena	Sadrži materijale sa supstancama koje ometaju kvašenje lakom