

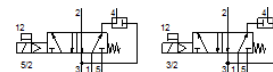
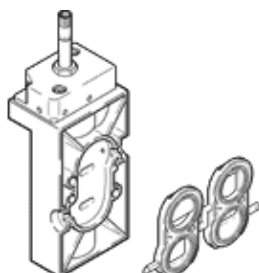
# Elektromagnetni ventil

## NVF3-MOH-5/2-K-1/4-NPT

Broj artikla: 196983

FESTO

Sa NAMUR šablonom priključaka prema VDE / VDI 3845, bez kalema, bez utičnice.



### Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 ili 3/2 monostabilno
Način aktiviranja	električno
Širina	53 mm
Normalni nazivni protok	900 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Tanjir - sedište
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Nazivni prečnik	7 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem Dodirno
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smer protoka	nije reverzibilno
Sloboda preklapanja	ne
b-vrednost	0,33
C vrednost	4,2 l/sbar
Vreme isključenja	38 ms
Vreme uključenja	13 ms
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Napomena o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon je moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	1 - Low corrosion stress
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Težina proizvoda	280 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči
Priključak / otvor	interno
Priključak, upravljački odlazni vazduh 84	M5
Pneumatski priključak 1	NPT1/4-18
Pneumatski priključak 2	NAMUR obrazac priključaka
Pneumatski priključak 3	NPT1/4-18
Pneumatski priključak 4	NAMUR obrazac priključaka
Pneumatski priključak 5	NPT1/4-18
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijumski odlivak eloksirano