

# Magnetni ventil

## NVF3-MOH-5/2-K..+MSFW-110

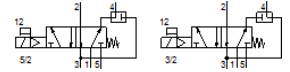
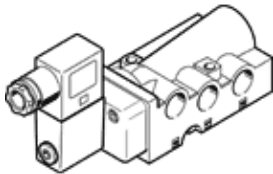
Broj artikla: 552429

Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

s NAMUR slikom priključka prema VDE / VDI 3845, sa svitkom i utičnicom.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	5/2 monostabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	53 mm
Normalni nazivni protok	900 l/min
Pogonski tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni zasun
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Dozvola	c UL us - Recognized (OL)
Mehanička zaštita	IP65 prema IEC 60529
Nazivni promjer	7 mm
Funkcija odlaznog zraka	može se prigušiti
Princip brtvljenja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara normi	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	s uskakanjem
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smjer strujanja	nije reverzibilno
Tlak upravljanja	2 ... 10 bar
b-vrijednost	0,33
C vrijednost	3 l/sbar
Vrijeme sklapanja isklj	38 ms
Vrijeme sklapanja uklj	13 ms
Parametri svitka	110 V AC: 50 Hz, vršna snaga 9 VA, snaga držanja 7 VA
Dozvoljena kolebanja frekvencije	+/- 10 %
Dozvoljena kolebanja napona	+/- 10 %
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
Klasa korozione otpornosti KBK	3 - visoka otpornost na koroziju
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Medij upravljanja	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7::-]
Temperatura okoline	-5 ... 40 °C
Težina proizvoda	335 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči
Priključak, otvor za disanje	interno
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	G1/4
Pneumatski priključak 3	G1/4
Material seals	NBR
Material housing	Aluminijski tlačni lijev