

# Elektromagnetni ventil MN1H-5/2K-FR-NA

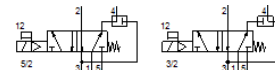
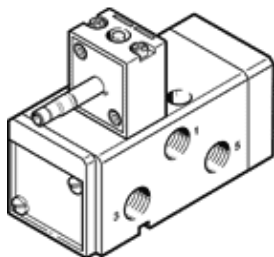
Broj artikla: 183974

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

Sa šablonom rupa po NAMURU, sa pomoćnim ručnim aktiviranjem, bez elektromagnetnog kabela i bez utičnice.

Elektromagnetni kalem i utičnicu treba posebno naručiti.

FESTO



## Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 monostabilan
Način aktiviranja	električno
Širina	44,5 mm
Normalni nazivni protok	1.000 l/min
Pogonski pritisak	2 ... 10 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Vrsta resetovanja	mehanička opruga
Mehanička zaštita	IP65 prema IEC 60529
Dozvola	Germanischer Lloyd
Nazivni prečnik	8 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Ručno pomoćno aktiviranje	sa blokiranjem
Vrsta upravljanja	predupravljano
Smer protoka	reverzibilno
Pritisak upravljanja	2 ... 10 bar
b-vrednost	0,25
C vrednost	3 l/sbar
Vreme isključenja	90 ms
Vreme uključenja	20 ms
Pogonski medijum	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Klasa korozione otpornosti KBK	3
Temperatura medijuma	-5 ... 50 °C
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:4:4]
Temperatura okoline	-5 ... 50 °C
Električni priključak	Utikači četvorougaooni oblik prema DIN 43650
Priključak / otvor	interno
Pneumatski priključak 1	Priključna ploča
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča
Pneumatski priključak 3	Priključna ploča
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR