

Magnetni ventil

NVF3-MOH-5/2-K..+MSFW-230

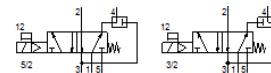
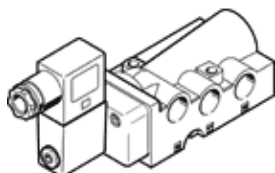
Številka dela: 552428

Classic - ne uporabljajte za nove konstrukcije

z NAMUR priključno shemo po VDE / VDI 3845, s tuljavo in vtičnico.

Moderne alternative najdete z vnosom prvih štirih mest kode tipa v polje za iskanje.

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Ventil	5/2 monostabilen
Način vklopa	električni
Širina	53 mm
Normalni imenski pretok	900 l/min
Obratovalni tlak	2 ... 10 bar
Konstruktivna zgradba	Drsnik bata
Način vračanja	mehanska vzmet
Dovoljenje	c UL us - Recognized (OL)
Vrsta zaščite	IP65 po IEC 60529
Imenska velikost	7 mm
Funkcija izpuha	z dušenjem
Princip tesnenja	mehak
Položaj vgradnje	poljuben
Ustreza standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Pomožni ročni vklop	zaskočljiv
Vrsta krmiljenja	predkrmiljen
Smer pretoka	ni reverzibilen
Krmilni tlak	2 ... 10 bar
b vrednost	0,33
C-vrednost	3 l/sbar
Čas preklopa izključen	38 ms
Čas preklopa vključen	13 ms
Karakteristika tuljave	230 V AC: 50/60 Hz, pritezna moč 9 VA, držalna moč 7 VA
Dovoljeno nihanje frekvence	+/- 10 %
Dopustna nihanja napajanja	+/- 10 %
Delovni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Razred odpornosti proti koroziji KBK	3 - močna korozijska obremenitev
LABS (PWIS) skladnost	VDMA24364 cona III
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Krmilni medij	Stisnjen zrak po ISO8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura okolice	-5 ... 40 °C
Masa izdelka	335 g
Način pritrditve	na priključni plošči
Priključek dihalne odprtine	notranji
Pnevmatični priključek 1	G1/4
Pnevmatični priključek 2	G1/4
Pnevmatični priključek 3	G1/4
Material, tesnilo	NBR
Material, ohišje	Tlačno liti aluminij