

Osnovni ventil

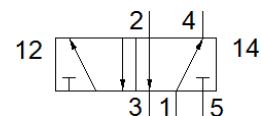
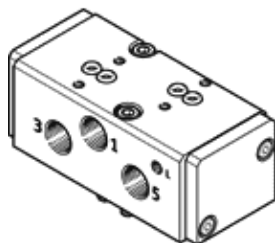
VSNB-F-B52-G14-P2

Broj artikla: 547022

Komponenta koja će prestati da se proizvodi

Sa Namur šablonom priključaka prema VDE / VDI 3845, bez ventila predupravljanja.

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrednost
Funkcija ventila	5/2 bistabilan
Širina	44,5 mm
Normalni nazivni protok	950 l/min
Pogonski pritisak	2,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Klipni klizač
Nazivni prečnik	8 mm
Odzračna funkcija	se može prigušiti
Princip zaptivanja	mekano
Položaj ugradnje	proizvoljno
Odgovara standardu	VDI/VDE 3845 (NAMUR)
Smer protoka	nije reverzibilno
Sloboda preklapanja	Da
Pritisak upravljanja	2,5 ... 8 bar
Vreme povratnog signala sklopke	30 ms
Trajanje uključenosti	100%
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	2
Temperatura medijuma	-10 ... 60 °C
Medijum upravljanja	Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Težina proizvoda	350 g
Vrsta pričvršćenja	na priključnoj ploči
Priključak / otvor	M5
Pneumatski priključak 1	G1/4
Pneumatski priključak 2	Priključna ploča
Pneumatski priključak 3	G1/4
Pneumatski priključak 4	Priključna ploča
Pneumatski priključak 5	G1/4
Materijal - napomena	Sadrži PWIS RoHS komfornost
Informacija o materijalu, zaptivka	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijumska legura za kovanje eloksirano
Informacija o materijalu, vijci	visokolegirani čelik, nerđajući