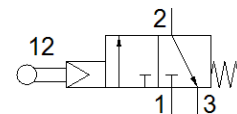


Kuglasti ventil VMEM-BTC-M32C-M-G18

Broj artikla: 563772

FESTO



Tehnički podaci

Svojstvo	Vrijednost
Funkcija ventila	3/2 zatvoren, monostabilan
Način aktiviranja	mehanički
Širina	20 mm
Normalni nazivni protok	500 l/min
Pogonski tlak	3,5 ... 8 bar
Konstruktivna struktura	Tanjur - sjedište
Vrsta resetiranja	mehanička opruga
Nazivni promjer	4 mm
Upute za korištenje	Ne koristite kao mehanički stop
Vrsta upravljanja	predupravljano
Opskrba zrakom upravljanja	interno
Max. brzina pokretanja za axialnu aktivaciju	0,6 m/s
Max. brzina pokretanja za bočnu aktivaciju	0,2 m/s
Maks. uklopna frekvencija	3 Hz
Pogonski medij	Komprimirani zrak prema ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Uputa o mediju pogona i upravljanja	Nauljeni pogon moguć (u daljnjem pogonu potreban)
Klasa korozione otpornosti KBK	2 - umjerena otpornost na koroziju
Temperatura medija	-10 ... 60 °C
Temperatura okoline	-10 ... 60 °C
Sila aktiviranja	44 N
Max. Sila na pogonu	80 N
Max. Poprečna sila na pogonu	30 N
Težina proizvoda	148 g
Vrsta pričvršćenja	po izboru: Ugradnja prednje ploče s prolaznim provrtom
Pneumatski priključak 1	G1/8
Pneumatski priključak 2	G1/8
Pneumatski priključak 3	G1/8
Materijal - napomena	RoHS sukladno
Informacija o materijalu, poklopac	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano
Informacija o materijalu, brtve	NBR
Informacija o materijalu, kućište	Aluminijska legura za gnječenje eloksirano